

Indicateurs de prise en charge des PVVIH dans les COREVIH en France en 2023

31/07/2025

SOMMAIRE

REMERCIEMENTS	4
METHODE	5
REFUS DE CONSENTEMENT	7
<i>Répartition géographique des hôpitaux qui participent aux cohortes ANRS CO3-AquiVIH-NA et ANRS CO4-FHDH en 2023</i>	8
EFFECTIFS	9
<i>Nouveaux patients par années</i>	9
<i>Patients suivis par années</i>	10
<i>Carte des files actives par COREVIH en 2023</i>	13
1. <i>France</i>	14
2. <i>ÎLE-DE-FRANCE</i>	24
3. <i>COREVIH ARC ALPIN</i>	35
4. <i>COREVIH AUVERGNE-LOIRE</i>	45
5. <i>COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ</i>	56
6. <i>COREVIH BRETAGNE</i>	66
7. <i>COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE</i>	77
8. <i>COREVIH GRAND EST</i>	88
9. <i>COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY</i>	99
10. <i>COREVIH GUYANE</i>	109
11. <i>COREVIH HAUTS-DE-FRANCE</i>	120
12. <i>COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE</i>	130
13. <i>COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST</i>	141
14. <i>COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD</i>	152
15. <i>COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST</i>	163
16. <i>COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD</i>	174
17. <i>COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE</i>	185
18. <i>COREVIH MARTINIQUE</i>	196
19. <i>COREVIH NORMANDIE</i>	206
20. <i>COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE</i>	216
21. <i>COREVIH OCCITANIE</i>	226
22. <i>COREVIH OCÉAN INDIEN</i>	236

23. COREVIH PACA-EST	247
24. COREVIH PACA-OUEST ET CORSE	258
25. COREVIH PAYS DE LA LOIRE	269
<i>LISTE DES CENTRES</i>	280
<i>Répartition des files actives selon les hôpitaux</i>	286
<i>ANNEXE</i>	287
<i>Diagramme de flux : processus de traitement</i>	287
<i>Synthèse des traitements de données</i>	288

REMERCIEMENTS

Nous remercions toutes les personnes qui ont contribué à l'obtention des données en particulier les personnes vivant avec le VIH acceptant d'être suivies dans une cohorte, les techniciens d'études cliniques contribuant à la collecte des données et les cliniciens prenant en charge les PVVIH et participant activement aux inclusions et au suivi des cohortes ANRS CO4-FHDH et ANRS CO3-AquiVIH-NA.

METHODE

DONNEES ANALYSEES :

Le rapport a été réalisé en combinant les données des deux cohortes hospitalières ANRS CO4-FHDH et ANRS CO3-AquiVIH-NA. Cette combinaison permet une analyse homogène avec une méthodologie commune des données des PVVIH (personnes vivant avec le VIH) prises en charge annuellement entre 2019 et 2023 dans tous les COREVIH. Les données sont présentées globalement, ainsi que séparément pour chaque COREVIH et pour l'Ile-de-France

Seules les PVVIH adultes de plus de 18 ans ont été incluses. NB Les rapports antérieurs à 2019 sélectionnaient les PVVIH de 15 ans et plus. La description des PVVIH dans le rapport est divisée en trois groupes : les personnes nouvellement prises en charge, les personnes nouvellement prises en charge à un stade avancé de l'infection VIH défini par « CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection », et les PVVIH suivies.

Les effectifs par COREVIH décrits dans ce rapport peuvent être différents des effectifs transmis par les COREVIH en raison des doublons et des contrôles de cohérence (voir annexe à la fin du rapport).

Cas particulier de certains centres :

- *Centres de Nouvelle Aquitaine : doublon entre la cohorte ANRS CO4-FHDH et la cohorte ANRS CO3-AquiVIH-NA :*

La cohorte ANRS CO3-AquiVIH-NA a progressivement récupéré les données de 7 hôpitaux du COREVIH Nouvelle Aquitaine qui auparavant étaient uniquement transmises à la cohorte ANRS CO4-FHDH. Afin de ne pas comptabiliser deux fois les personnes prises en charge, pour les CHU hôpitaux de Poitiers, d'Angoulême, de Saintes, de Jonzac et de St-Jean d'Angely, nous avons pris en compte uniquement les recours qui étaient renseignés dans la cohorte ANRS CO4-FHDH pour 2019 et 2020, et uniquement ceux renseignés dans la cohorte ANRS CO3-AquiVIH-NA pour 2021, 2022 et 2023. Pour le CH de Royan et le CH de Châtellerault, nous avons pris en compte uniquement les recours de ces centres renseignés dans la cohorte ANRS CO4-FHDH pour 2019, 2020, 2021 et uniquement ceux renseignés dans la cohorte ANRS CO3-AquiVIH-NA pour 2022 et 2023.

Nouveautés du rapport : Tous les tableaux descriptifs sont présentés selon 5 années 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023. De plus, le nombre de refus de consentement de participation dans la cohorte hospitalière ANRS CO4-FHDH est documenté.

Critères d'inclusion dans les cohortes :

- Être infecté par le VIH-1 (ANRS CO4 FHDH et ANRS CO3 Aquivih-NA) ou le VIH-2 (ANRS CO4 FHDH) ;
- Être suivi dans un centre participant à l'une des deux cohortes ;
- Avoir signé un consentement.

Critères de sélection et définitions :

Patients suivis :

- Avoir au moins un recours l'année de suivi ;
- Avoir 18 ans ou plus au 1^{er} janvier de l'année de suivi ;
- Avoir au moins un recours postérieur à l'inclusion ou une date de décès renseignée.

Patients naïfs à l'inclusion :

- Patients dont l'infection VIH a été diagnostiquée moins de 3 mois avant l'inclusion ou dont le diagnostic a été fait après l'inclusion, n'ayant pas été traités ou traités après le diagnostic VIH.

- Les patients ne satisfaisant pas ce premier critère sont considérés naïfs à l'inclusion si l'initiation du 1er traitement antirétroviral (ARV) est strictement postérieure à l'inclusion ou si aucun traitement n'est renseigné.
- Les patients qui initient un traitement ARV à l'inclusion sont naïfs à l'inclusion si la charge virale mesurée à \pm 15 jours de l'inclusion n'est pas contrôlée.

Nouvelles PVVIH prises en charge (et jamais prises en charge ailleurs antérieurement) :

Les personnes nouvellement prises en charge sont les patients naïfs à l'inclusion, sans antécédent de SIDA, ou SIDA depuis moins de 3 mois avant l'inclusion, dont aucune mesure de charge virale n'a été faite plus de 3 mois avant l'inclusion.

Nouvelles PVVIH prises en charge à un stade avancé de l'infection VIH :

Les personnes nouvellement prises en charge à un stade avancé de l'infection VIH qui est défini par « CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection ».

ANALYSES STATISTIQUES :

Pour les personnes nouvellement prises en charge, les délais entre la prise en charge et l'initiation d'un traitement ARV et entre l'initiation des traitements ARV et l'obtention d'une charge virale indétectable (CV<50 cp/mL) ont été estimés par la méthode de Kaplan Meier.

- Le délai entre la première prise en charge et l'initiation d'un traitement ARV a été calculé comme la différence entre la date de prise en charge et la date d'initiation du 1^{er} traitement ARV ou la date de la dernière CV renseignée pour les personnes qui n'avaient pas initié de traitement (censure). La part des personnes ayant initié un traitement dans les 7 jours, entre 8-30 jours, entre 1-3 mois et après 3 mois de leur prise en charge a été estimé par les estimateurs de Kaplan Meier.
- Le délai entre l'initiation du 1er traitement ARV et la survenue d'une CV indétectable (<50 copies/ml) a été calculé comme la différence entre la date d'initiation du 1er traitement ARV et la date de 1^{ère} CV <50 copies/ml ou la date de la dernière CV renseignée pour les personnes n'ayant pas obtenu une CV <50 copies/ml (censure). La part des personnes ayant une CV <50 copies/ml à 3 mois, entre 3-6 mois, 6-9 mois, 9-12 mois et après 12 mois après avoir initié un traitement ARV ont été estimés par la méthode de Kaplan Meier. De même, la part de celles ayant une CV <50 copie/ml 6 mois après l'initiation du traitement a été estimée selon la CV à l'initiation du traitement (<100 000, 100 000-500 000 ou >=50 000 copies/mL).

Le rapport est téléchargeable à l'adresse <https://anrs-co4.fhdh.fr/rapports-des-indicateurs-de-prise-en-charge-des-pvvih-dans-les-corevih-en-france/>



REFUS DE CONSENTEMENT

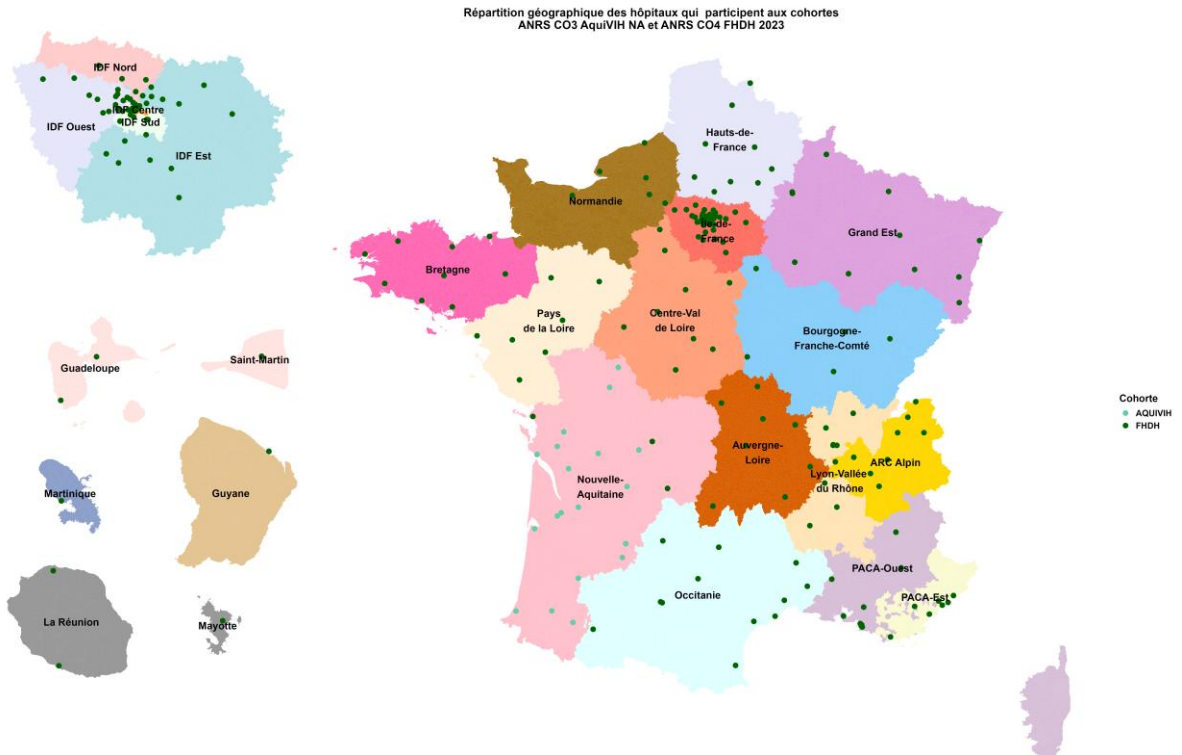
Données sur le refus de consentement analysées :

Au 5 août 2024, 1648 personnes ont refusé leur consentement de participation dans la cohorte hospitalière ANRS CO4-FHDH. Parmi ces 1648 personnes, 978 personnes avaient refusé leur consentement dès l'inclusion, et 670 personnes ont retiré leur consentement à postériori.

Répartition géographique des COREVIH des sujets ayant retiré leur consentement (n=1648)

	Refus immédiat N=978		Refus à postériori N=670		Total N=1648	
	n	%	n	%	n	%
COREVIH						
ARC ALPIN	0	0.0	1	0.1	1	0.1
AUVERGNE LOIRE	11	1.1	14	2.1	25	1.5
BOURGOGNE FRANCHE-COMTE	0	0.0	17	2.5	17	1.0
GRAND EST	158	16.2	93	13.9	251	15.2
GUADELOUPE	7	0.7	18	2.7	25	1.5
GUYANE	238	24.3	42	6.3	280	17.0
ILE-DE-FRANCE-NORD	84	8.6	29	4.3	113	6.9
ILE-DE-FRANCE-OUEST	2	0.2	33	4.9	35	2.1
ILE-DE-FRANCE-SUD	252	25.8	195	29.1	447	27.1
LYON VALLEE DU RHONE	16	1.6	22	3.3	38	2.3
NORMANDIE	21	2.1	15	2.2	36	2.2
NOUVELLE AQUITAINE	18	1.8	120	17.9	138	8.4
OCCITANIE	140	14.3	32	4.8	172	10.4
OCEAN INDIEN	13	1.3	2	0.3	15	0.9
PACA-OUEST	18	1.8	37	5.5	55	3.3

Répartition géographique des hôpitaux qui participent aux cohortes ANRS CO3-AquiVIH-NA et ANRS CO4-FHDH en 2023



EFFECTIFS

Les personnes analysées ont été suivies dans **190 hôpitaux en 2019, 193 en 2020, 194 en 2021, 191 en 2022 et 188 en 2023**. Onze hôpitaux étaient sans file active renseignée sur une ou deux années de 2019 à 2023. Le tableau suivant indique la file active de ces 11 hôpitaux par année :

Hôpitaux sans file active soit en 2019, et/ou 2020, et/ou 2021	2019	2020	2021	2022	2023
Vienne (Arc Alpin)	-	33	30	39	43
Belfort (Bourgogne Franche Comté)	229	219	210	202	-
Macon (Bourgogne Franche Comté)	110	113	114	-	-
Vesoul (Bourgogne Franche Comté)	26	22	18	11	-
Vannes (Bretagne)	372	373	394	435	
Montélimar (Lyon Vallée du Rhône)	-	8	16	15	-
Médipôle Lyon Villeurbanne (Lyon Vallée du Rhône)	-	22	20	21	-
Bron (Lyon Vallée du Rhône)	46	30	20	-	-
Vernon (Normandie)	-	194	220	232	238
Mont de Marsan (Nouvelle-Aquitaine)	6	-	-	-	-
Niort (Nouvelle Aquitaine)	377	376	383	373	-

Nouveaux patients par années

COREVIH GUYANE	113	84	108	67	66	-47	-41,6%	-18	-21,4%	-42	-38,9%	-1	-1,5%
COREVIH HAUTS-DE-FRANCE	151	103	106	102	122	-29	-19,2%	19	18,4%	16	15,1%	20	19,6%
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE	260	159	146	166	179	-81	-31,2%	20	12,6%	33	22,6%	13	7,8%
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST	463	310	304	315	319	-144	-31,1%	9	2,9%	15	4,9%	4	1,3%
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD	324	187	186	197	187	-137	-42,3%	0	0,0%	1	0,5%	-10	-5,1%
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST	141	118	75	78	68	-73	-51,8%	-50	-42,4%	-7	-9,3%	-10	-12,8%
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD	290	210	200	208	162	-128	-44,1%	-48	-22,9%	-38	-19,0%	-46	-22,1%
COREVIH LYON – VALLEE DU RHÔNE	117	101	104	111	91	-26	-22,2%	-10	-9,9%	-13	-12,5%	-20	-18,0%
COREVIH MARTINIQUE	38	30	27	27	41	3	7,9%	11	36,7%	14	51,9%	14	51,9%
COREVIH NORMANDIE	78	57	57	84	34	-44	-56,4%	-23	-40,4%	-23	-40,4%	-50	-59,5%
COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE	126	84	37	50	47	-79	-62,7%	-37	-44,0%	10	27,0%	-3	-6,0%
COREVIH OCCITANIE	230	171	161	178	183	-47	-20,4%	12	7,0%	22	13,7%	5	2,8%
COREVIH OCÉAN INDIEN	81	58	71	118	119	38	46,9%	61	105,2%	48	67,6%	1	0,8%
COREVIH PACA-EST	76	77	67	72	77	1	1,3%	0	0,0%	10	14,9%	5	6,9%
COREVIH PACA-OUEST	108	94	95	101	121	13	12,0%	27	28,7%	26	27,4%	20	19,8%
COREVIH PAYS DE LA LOIRE	162	98	81	82	86	-76	-46,9%	-12	-12,2%	5	6,2%	4	4,9%

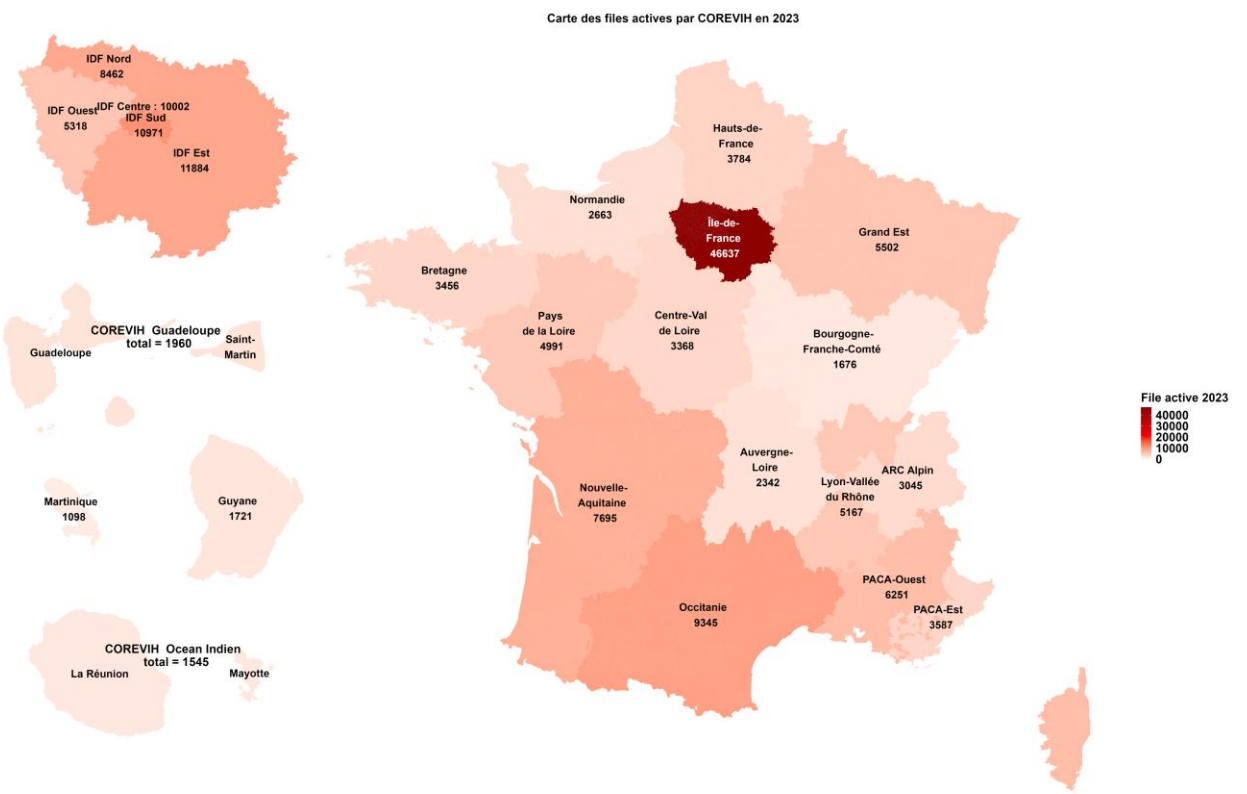
Patients suivis par années

	2019	2020	2021	2022	2023	Variation 2019-2023		Variation 2020-2023		Variation 2021-2023		Variation 2022-2023	
						Effectif	Relative	Effectif	Relative	Effectif	Relative	Effectif	Relative
FRANCE	113630	112301	113652	114327	114040	410	0,4%	1739	1,5%	388	0,3%	-287	-0,3%
ÎLE-DE-FRANCE	47056	46420	46299	46211	46084	-972	-2,1%	-336	-0,7%	-215	-0,5%	-127	-0,3%
COREVIH ARC ALPIN	2972	3008	3028	3033	3035	63	2,1%	27	0,9%	7	0,2%	2	0,1%

COREVIH AUVERGNE- LOIRE	2104	2071	2139	2196	2297	193	9,2%	226	10,9%	158	7,4%	101	4,4%
COREVIH BOURGOGNE- FRANCHE- COMTÉ	2063	1923	1952	1846	1672	-391	-19,0%	-251	-13,1%	-280	-14,3%	-174	-10,4%
COREVIH BRETAGNE	3263	3540	3605	3761	3427	164	5,0%	-113	-3,2%	-178	-4,9%	-334	-9,7%
COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE	3022	2933	3149	3311	3362	340	11,3%	429	14,6%	213	6,8%	51	1,5%
COREVIH GRAND EST	5209	5114	5192	5284	5425	216	4,1%	311	6,1%	233	4,5%	141	2,6%
COREVIH GUADELOUPE – SAINT- MARTIN – SAINT- BARTHÉLEMY	1934	1833	1825	1895	1952	18	0,9%	119	6,5%	127	7,0%	57	2,9%
COREVIH GUYANE	1881	1551	1772	1720	1721	-160	-8,5%	170	11,0%	-51	-2,9%	1	0,1%
COREVIH HAUTS-DE- FRANCE	3877	3726	3812	3882	3773	-104	-2,7%	47	1,3%	-39	-1,0%	-109	-2,9%
COREVIH ÎLE- DE-FRANCE CENTRE	10324	9951	9925	9952	9981	-343	-3,3%	30	0,3%	56	0,6%	29	0,3%
COREVIH ÎLE- DE-FRANCE EST	11399	11331	11469	11651	11694	295	2,6%	363	3,2%	225	2,0%	43	0,4%
COREVIH ÎLE- DE-FRANCE NORD	8587	8506	8474	8391	8451	-136	-1,6%	-55	-0,6%	-23	-0,3%	60	0,7%
COREVIH ÎLE- DE-FRANCE OUEST	5461	5446	5344	5339	5316	-145	-2,7%	-130	-2,4%	-28	-0,5%	-23	-0,4%
COREVIH ÎLE- DE-FRANCE SUD	11613	11552	11400	11228	10885	-728	-6,3%	-667	-5,8%	-515	-4,5%	-343	-3,2%
COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE	5156	5202	5187	5223	4982	-174	-3,4%	-220	-4,2%	-205	-4,0%	-241	-4,8%
COREVIH MARTINIQUE	1121	1078	1092	1068	1098	-23	-2,1%	20	1,9%	6	0,5%	30	2,7%
COREVIH NORMANDIE	2486	2732	2786	2868	2658	172	6,9%	-74	-2,7%	-128	-4,6%	-210	-7,9%
COREVIH NOUVELLE- AQUITAINE	8046	7971	7973	7923	7695	-351	-4,4%	-276	-3,5%	-278	-3,5%	-228	-3,0%
COREVIH OCCITANIE	9059	8715	8919	9076	9244	185	2,0%	529	6,1%	325	3,6%	168	1,8%
COREVIH OCÉAN INDIEN	1322	1294	1331	1423	1529	207	15,7%	235	18,2%	198	14,9%	106	6,9%
COREVIH PACA-EST	3751	3162	3384	3422	3562	-189	-5,0%	400	12,7%	178	5,3%	140	3,9%

COREVIH PACA-OUEST	5462	5982	6092	6034	6154	692	12,7%	172	2,9%	62	1,0%	120	1,9%
COREVIH PAYS DE LA LOIRE	4752	4681	4775	4873	4966	214	4,5%	285	6,1%	191	4,0%	93	1,9%

Carte des files actives par COREVIH en 2023



1. France

1.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	3 361	2 385	2 256	2 449	2 446
Age					
Médiane	37,0	37,1	37,0	36,5	36,2
q ₂₅ - q ₇₅	29,3 - 47,9	28,7 - 47,7	28,6 - 47,6	28,8 - 47,8	28,4 - 47,9
≥ 60 ans	7,9%	7,6%	8,2%	9,1%	7,7%
≥ 75 ans	0,5%	0,5%	0,8%	0,7%	0,4%
Genre					
Homme cis	66,1%	67,6%	68,5%	66,7%	64,1%
Femme cis	32,6%	31,0%	29,9%	31,4%	34,3%
Transgenre	1,3%	1,4%	1,6%	1,9%	1,7%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	37,3%	40,2%	41,2%	35,4%	35,2%
Femme cis France	5,8%	6,5%	6,4%	5,5%	6,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	15,2%	12,9%	12,5%	14,5%	14,5%
Femme cis Afrique subsaharienne	21,9%	19,3%	17,1%	19,8%	23,0%
Homme cis Autres pays	13,7%	14,6%	14,9%	16,9%	14,4%
Femme cis Autres pays	5,0%	5,3%	6,3%	6,2%	5,2%
Autres	1,3%	1,4%	1,6%	1,9%	1,7%
Groupe d'acquisition					
HSH	38,0%	40,4%	42,1%	38,9%	36,5%
UDI	1,2%	1,3%	0,9%	0,9%	1,2%
Hétérosexuel	53,4%	49,5%	48,2%	49,7%	49,6%
Hémophilie/Transfusion	0,2%	0,3%	0,1%	0,3%	0,3%
Périnatal	0,3%	0,1%	0,5%	0,3%	0,4%
Autre ou inconnu	6,9%	8,3%	8,2%	9,8%	12,0%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	14,0%	14,5%	14,4%	13,1%	12,6%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	30,6%	25,3%	23,6%	26,6%	28,7%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,6%	1,3%	2,3%	1,9%	1,7%
Hétérosexuel Autres pays	7,3%	8,4%	8,0%	8,1%	6,6%
HSH France	26,1%	28,2%	29,7%	23,8%	23,3%
HSH Afrique subsaharienne	3,6%	3,7%	3,2%	4,4%	4,3%
HSH Afrique du Nord	1,5%	1,9%	1,8%	2,6%	2,4%
HSH Autre pays	6,9%	6,7%	7,2%	8,1%	6,5%
Autre France	3,3%	4,3%	4,0%	4,3%	5,7%
Autre Afrique subsaharienne	2,9%	3,2%	2,8%	3,3%	4,7%
Autre Afrique du Nord	0,4%	0,4%	0,5%	0,7%	0,7%

Autre Autres pays	1,9%	2,1%	2,6%	3,1%	2,9%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	33,3%	28,3%	24,7%	22,3%	18,8%
Médiane	2018	2019	2019	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2014 - 2019	2012 - 2019	2013 - 2021	2016 - 2022	2017 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	48,6%	44,0%	45,0%	45,2%	45,3%
Médiane	23,2	23,0	23,4	23,5	23,5
q ₂₅ - q ₇₅	20,7 - 26,4	20,5 - 26,1	20,8 - 26,6	20,8 - 26,6	21,1 - 27,1
Maigre (<18,5)	8,1%	10,1%	7,4%	8,7%	7,6%
Normal [18,5-25[58,2%	57,3%	57,3%	56,5%	56,1%
Surpoids [25-30[23,8%	23,1%	23,2%	24,3%	22,7%
Obèse (≥ 30)	9,9%	9,4%	12,1%	10,6%	13,6%
Statut fumeur					
Inconnu	74,0%	50,9%	53,3%	54,6%	57,8%
Non-fumeur	27,5%	27,0%	25,1%	27,0%	33,3%
Ex-fumeur	39,2%	41,0%	45,1%	41,5%	37,0%
Fumeur actuel	33,3%	32,0%	29,9%	31,5%	29,7%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	12,4%	5,7%	1,9%	5,2%	4,6%
Médiane	11,0	10,0	10,0	7,0	8,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	11,5%	12,0%	13,5%	12,1%	10,7%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	17,1%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	12,7%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	10,9%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	7,5%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	6,5%	—	—	—	—
Sarcome de Kaposi	6,5%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	18,6%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	17,5%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	13,0%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	7,4%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	7,0%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	5,3%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					

Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	16,7%	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	15,4%	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	14,1%	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	7,5%	—	—
Sarcome de Kaposi	—	—	6,6%	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	6,2%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	16,2%	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	13,1%	—
Candidose de l'œsophage	—	—	—	11,8%	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	8,8%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	7,1%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	6,4%	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	22,6%
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	15,3%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	14,9%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	—	6,5%
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	—	5,8%
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	—	5,0%
Ag HBs +	4,0%	4,3%	3,0%	3,6%	3,6%
Ac VHC +	2,9%	3,4%	2,4%	3,1%	2,2%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,2%	0,5%	0,2%	0,4%	2,6%
0 jour	25,4%	24,4%	24,7%	26,2%	23,4%
1 - 7 jours	27,4%	28,7%	27,8%	28,0%	30,3%
8 - 15 jours	17,4%	17,7%	19,2%	17,2%	18,5%
15 - 30 jours	11,5%	10,7%	11,6%	10,1%	10,7%
1 - 3 mois	7,4%	7,4%	6,8%	7,4%	6,0%
> 3 mois	11,0%	11,2%	10,0%	11,1%	11,1%
Statut à la prise en charge					
Manquant	4,8%	5,7%	6,1%	6,4%	7,9%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,8%	33,4%	32,8%	33,7%	35,3%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,3%	16,1%	17,2%	16,9%	16,7%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,8%	18,8%	18,7%	19,6%	20,3%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	29,1%	31,8%	31,4%	29,8%	27,7%

CD4 (/mm³)					
Manquant	6,2%	7,0%	7,1%	7,8%	9,5%
Médiane	340	330	335	347	352
q ₂₅ - q ₇₅	180 - 530	159 - 520	166 - 520	176 - 544	186 - 546
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	13,8%	14,1%	13,5%	15,2%	16,7%
%	11,7%	10,9%	11,3%	11,3%	11,1%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,9%	2,3%	1,6%	2,3%	4,7%
Médiane	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7
q ₂₅ - q ₇₅	3,7- 5,4	3,8- 5,5	3,7- 5,5	3,6- 5,5	3,7- 5,5
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	22,0%	16,9%	14,4%	11,2%	7,9%
%	0,0%	0,2%	0,2%	0,2%	0,6%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	22,1%	16,9%	14,5%	11,3%	8,4%
%	0,3%	0,3%	0,5%	0,5%	0,5%
Traitement ARV initié	96,5%	97,3%	97,3%	96,6%	94,2%
Type de traitement					
Monothérapie	0,3%	0,3%	0,1%	0,3%	0,4%
Bithérapie	2,3%	5,1%	7,7%	5,5%	4,8%
Trithérapie	93,2%	90,7%	88,5%	91,4%	91,7%
Plus de 3 ARVs	2,3%	2,0%	1,7%	1,3%	0,9%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	40,7%	46,1%	45,0%	50,6%	56,2%
8 - 30 jours	38,9%	37,9%	39,2%	35,1%	33,4%
1 - 3 mois	14,3%	11,0%	11,0%	10,2%	7,6%
> 3 mois	6,1%	5,0%	4,8%	4,2%	2,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	42,4%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	19,7%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	8,8%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	5,7%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	5,1%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	4,2%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	3,5%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	1,7%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	1,5%	-	-	-	-
3TC/DTG	1,2%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	55,6%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	14,7%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	7,0%	-	-	-

3TC/DTG	-	4,5%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	3,3%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	3,0%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	2,6%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	1,5%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	1,2%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	1,0%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	60,0%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	9,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,0%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	6,5%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	3,4%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	2,4%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	2,4%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	1,4%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	1,3%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	1,0%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	65,0%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	8,0%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	7,2%	-
3TC/DTG	-	-	-	5,0%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	2,9%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,5%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	2,2%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	1,5%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	1,1%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	0,9%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	70,7%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	9,2%
3TC/DTG	-	-	-	-	4,1%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	3,9%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	2,8%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	2,2%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	1,9%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	1,0%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	0,7%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	0,6%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	50,9%	54,1%	56,4%	57,0%	65,5%
3 - 6 mois	23,6%	22,1%	22,5%	21,3%	22,7%

6 - 9 mois	9,8%	10,0%	9,0%	10,0%	8,0%
9 - 12 mois	4,3%	4,8%	3,9%	4,8%	.
> 12 mois	11,5%	9,0%	8,2%	7,0%	.
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	74,4%	76,3%	78,9%	78,3%	88,2%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	85,3%	87,5%	90,9%	90,1%	96,2%
[100 000 - 500 000] copies/ml	70,5%	72,8%	75,9%	73,4%	85,9%
≥500 000 copies/ml	50,6%	53,6%	52,9%	56,6%	67,1%

1.2 Tableau des nouveaux patients avec prise en charge avancée (CD4<200 ou SIDA) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	931	715	664	682	624
Age					
Médiane	41,9	43,0	42,6	41,3	41,7
q ₂₅ - q ₇₅	33,8 - 51,5	33,8 - 52,4	33,8 - 54,0	34,2 - 53,1	32,7 - 51,9
≥ 60 ans	11,4%	11,2%	13,4%	14,8%	11,4%
≥ 75 ans	0,5%	0,8%	1,8%	1,5%	0,0 %
Genre					
Homme cis	64,8%	66,6%	67,9%	66,9%	61,9%
Femme cis	34,8%	33,3%	31,2%	32,0%	37,0%
Transgenre	0,4%	0,1%	0,9%	1,2%	1,1%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	30,5%	34,7%	34,2%	30,4%	30,1%
Femme cis France	5,1%	5,3%	5,7%	5,6%	5,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	19,1%	15,5%	17,5%	18,0%	18,6%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,1%	21,0%	20,2%	19,2%	25,5%
Homme cis Autres pays	15,2%	16,4%	16,3%	18,5%	13,1%
Femme cis Autres pays	5,7%	7,0%	5,3%	7,2%	6,4%
Autres	0,4%	0,1%	0,9%	1,2%	1,1%
Groupe d'acquisition					
HSH	25,2%	24,8%	28,8%	25,7%	23,6%
UDI	1,0%	2,0%	0,5%	1,6%	1,9%
Hétérosexuel	63,2%	58,9%	58,1%	58,9%	59,5%
Hémophilie/Transfusion	0,2%	0,6%	0,2%	0,2%	0,5%
Périnatal	0,3%	0,3%	1,4%	0,3%	0,5%
Autre ou inconnu	10,1%	13,6%	11,1%	13,3%	14,1%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	30,9%	31,2%	28,0%	18,2%	20,5%
Médiane	2018	2018	2019	2021	2022

$q_{25} - q_{75}$	2011 - 2019	2012 - 2020	2011 - 2020	2014 - 2022	2015 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	48,3%	44,8%	41,4%	43,7%	45,2%
Médiane	22,0	22,3	22,3	22,1	22,4
$q_{25} - q_{75}$	19,4 - 25,4	19,6 - 25,5	19,9 - 25,4	19,4 - 25,1	19,8 - 25,6
Maigre (<18,5)	14,8%	17,0%	11,3%	18,5%	16,1%
Normal [18,5-25[58,8%	55,7%	62,0%	56,0%	57,0%
Surpoids [25-30[20,6%	21,0%	19,5%	17,2%	17,8%
Obèse (≥ 30)	5,8%	6,3%	7,2%	8,3%	9,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6%
0 jour	35,0%	34,0%	33,9%	34,5%	31,9%
1 - 7 jours	27,9%	26,2%	28,9%	27,1%	29,8%
8 - 15 jours	14,0%	13,6%	15,2%	14,5%	13,4%
15 - 30 jours	7,8%	8,3%	7,5%	7,6%	7,6%
1 - 3 mois	5,4%	6,3%	6,3%	6,0%	6,1%
> 3 mois	9,9%	11,8%	8,1%	10,3%	11,1%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,4%	0,7%	0,5%	1,6%	2,4%
Médiane	5,4	5,3	5,4	5,4	5,4
$q_{25} - q_{75}$	4,7- 5,9	4,7- 5,9	4,8- 6,0	4,7- 6,0	4,7- 5,9
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	35,2%	40,1%	42,8%	42,5%	49,1%
3 - 6 mois	28,1%	26,0%	26,4%	25,3%	29,4%
6 - 9 mois	14,0%	14,3%	12,0%	12,8%	9,8%
9 - 12 mois	6,8%	6,5%	6,3%	7,4%	.
> 12 mois	15,9%	13,1%	12,4%	12,0%	.

1.3 Tableau des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	113 630	112 301	113 652	114 327	114 040
Age					
Médiane	51,8	52,4	53,1	53,6	54,2
$q_{25} - q_{75}$	42,6 - 59,0	43,1 - 59,8	43,6 - 60,6	43,9 - 61,2	44,3 - 62,0
≥ 60 ans	22,2%	24,5%	26,6%	28,7%	31,1%
≥ 75 ans	2,5%	2,9%	3,2%	3,6%	4,1%
Genre					
Homme cis	64,5%	64,3%	64,2%	64,1%	63,9%
Femme cis	34,6%	34,8%	34,9%	34,9%	35,0%
Transgenre	0,9%	0,9%	1,0%	1,0%	1,1%
Genre et Pays de naissance					

Homme cis France	45,5%	45,3%	45,1%	44,5%	44,0%
Femme cis France	12,3%	12,1%	12,1%	11,9%	11,7%
Homme cis Afrique subsaharienne	9,2%	9,3%	9,2%	9,4%	9,6%
Femme cis Afrique subsaharienne	17,3%	17,7%	17,7%	17,9%	18,2%
Homme cis Autres pays	9,8%	9,7%	9,9%	10,2%	10,3%
Femme cis Autres pays	5,0%	5,0%	5,1%	5,1%	5,2%
Autres	0,9%	0,9%	1,0%	1,0%	1,1%
Groupe d'acquisition					
HSH	36,7%	36,9%	37,2%	37,4%	37,3%
UDI	6,6%	6,3%	6,0%	5,8%	5,6%
Hétérosexuel	49,9%	49,9%	49,7%	49,5%	49,7%
Hémophilie/Transfusion	1,5%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%
Périnatal	0,9%	1,0%	1,0%	1,1%	1,1%
Autre ou inconnu	4,4%	4,4%	4,6%	4,8%	5,0%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	18,6%	18,5%	18,4%	18,0%	17,7%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	23,3%	23,6%	23,4%	23,6%	23,9%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,8%
Hétérosexuel Autres pays	6,0%	5,9%	6,0%	6,1%	6,1%
HSH France	30,4%	30,5%	30,5%	30,3%	30,0%
HSH Afrique subsaharienne	1,1%	1,2%	1,3%	1,3%	1,4%
HSH Afrique du Nord	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%
HSH Autre pays	4,1%	4,2%	4,3%	4,6%	4,7%
Autre France	8,9%	8,7%	8,5%	8,3%	8,2%
Autre Afrique subsaharienne	2,2%	2,3%	2,3%	2,4%	2,5%
Autre Afrique du Nord	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%
Autre Autres pays	1,6%	1,6%	1,6%	1,7%	1,7%
IMC kg/m²					
Manquant	23,3%	27,9%	23,8%	23,7%	22,5%
Médiane	24,8	25,1	25,2	25,2	25,4
q ₂₅ - q ₇₅	22,1 - 28,2	22,3 - 28,7	22,4 - 28,7	22,4 - 28,7	22,5 - 28,9
Maigre (<18,5)	4,4%	3,9%	3,8%	4,0%	3,8%
Normal [18,5-25[47,6%	44,8%	44,3%	44,0%	43,3%
Surpoids [25-30[31,2%	32,5%	33,0%	32,9%	33,1%
Obèse (≥ 30)	16,8%	18,8%	19,0%	19,1%	19,8%
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	19,9%	19,8%	19,7%	19,5%	19,3%
Ag HBs +	5,7%	5,7%	5,6%	5,6%	5,6%
Ac VHC +	12,1%	11,9%	11,6%	11,3%	11,1%
Année de diagnostic					
Médiane	2004	2004	2005	2005	2005

q ₂₅ - q ₇₅	1995 - 2012	1995 - 2012	1996 - 2013	1996 - 2013	1996 - 2014
Période de diagnostic					
Manquant	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%
≤ 1996	28,3%	27,6%	26,8%	25,9%	25,2%
1997-2004	23,7%	23,2%	22,7%	22,2%	21,7%
2005-2012	25,9%	25,3%	24,9%	24,4%	24,1%
≥ 2013	22,2%	24,0%	25,5%	27,5%	29,0%
Traitement ARV					
En cours	96,6%	96,8%	96,7%	96,8%	97,0%
Antécédents	2,5%	2,6%	2,7%	2,7%	2,5%
Jamais traité	0,8%	0,7%	0,6%	0,6%	0,5%
Type de traitement					
Monothérapie	1,9%	1,8%	1,6%	1,5%	1,6%
Bithérapie	12,2%	15,4%	19,7%	24,9%	27,9%
Trithérapie	83,1%	80,3%	76,5%	71,5%	68,7%
Plus de 3 ARVs	2,8%	2,5%	2,3%	2,1%	1,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	14,5%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	13,9%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	12,7%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	11,5%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,0%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	4,8%	—	—	—	—
DTG/RPV	4,5%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	3,2%	—	—	—	—
3TC/DTG	2,1%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,1%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	17,0%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	13,9%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	12,8%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	9,2%	—	—	—
DTG/RPV	—	5,1%	—	—	—
3TC/DTG	—	5,0%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	4,3%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	4,3%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	2,8%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	1,9%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	20,1%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	13,2%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	11,2%	—	—
3TC/DTG	—	—	9,0%	—	—

COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	7,4%	-	-
DTG/RPV	-	-	5,6%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	4,2%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,5%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	2,3%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,3%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	22,8%	-
3TC/DTG	-	-	-	12,0%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	11,9%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	9,4%	-
DTG/RPV	-	-	-	5,8%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	5,6%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	3,7%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,2%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	2,8%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	2,4%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	25,0%
3TC/DTG	-	-	-	-	13,9%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	10,9%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	8,3%
DTG/RPV	-	-	-	-	5,8%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	4,4%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,9%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	3,6%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	3,4%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	2,3%
Charge virale					
Manquant	8,5%	9,9%	8,1%	8,6%	9,0%
< 200 copies/mL	95,4%	96,0%	96,3%	96,3%	96,7%
< 50 copies/mL	91,4%	92,0%	92,9%	92,5%	93,5%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	96,1%	96,5%	96,7%	96,7%	96,9%
< 50 copies/mL	92,2%	92,6%	93,3%	92,9%	93,8%
CD4(/mm³)					
Manquant	7,4%	10,8%	9,5%	10,2%	11,3%
Médiane	649	654	654	665	677
q ₂₅ - q ₇₅	466 - 861	470 - 874	470 - 871	477 - 884	488 - 900
CD4>500/mm ³	70,5%	71,1%	71,1%	72,0%	73,4%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	14,0%	17,0%	16,1%	16,6%	17,0%
%	43,4%	43,8%	45,5%	46,5%	47,6%

2. ÎLE-DE-FRANCE

2.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023 - Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	1 466	971	902	953	904
Age					
Médiane	37,2	36,4	37,1	36,4	36,2
q ₂₅ - q ₇₅	29,8 - 47,6	28,5 - 46,7	29,2 - 47,3	29,0 - 47,4	28,9 - 46,9
≥ 60 ans	7,8%	6,4%	7,1%	8,5%	6,9%
≥ 75 ans	0,3%	0,2%	1,0%	0,6%	0,4%
Genre					
Homme cis	66,7%	64,0%	65,6%	66,1%	64,6%
Femme cis	31,4%	34,0%	31,3%	30,3%	32,5%
Transgenre	1,9%	2,1%	3,1%	3,6%	2,9%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	31,9%	30,0%	32,2%	27,7%	28,7%
Femme cis France	4,1%	5,3%	4,4%	3,0%	3,8%
Homme cis Afrique subsaharienne	19,8%	17,8%	17,3%	18,7%	19,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,4%	24,9%	22,3%	22,9%	25,0%
Homme cis Autres pays	15,1%	16,2%	16,2%	19,7%	16,8%
Femme cis Autres pays	2,9%	3,8%	4,6%	4,4%	3,8%
Autres	1,9%	2,1%	3,1%	3,6%	2,9%
Groupe d'acquisition					
HSH	38,9%	38,6%	40,7%	41,5%	41,6%
UDI	0,8%	1,2%	0,8%	0,3%	0,8%
Hétérosexuel	54,8%	53,0%	53,1%	50,8%	49,1%
Hémophilie/Transfusion	0,2%	0,4%	0,1%	0,1%	0,2%
Périnatal	0,3%	0,2%	0,3%	0,4%	0,7%
Autre ou inconnu	5,1%	6,5%	5,0%	6,9%	7,6%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	10,9%	11,2%	10,5%	8,9%	8,1%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	37,2%	34,5%	33,4%	33,5%	33,7%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,1%	1,5%	3,0%	2,5%	2,7%
Hétérosexuel Autres pays	4,7%	5,8%	6,2%	5,9%	4,7%
HSH France	23,1%	21,5%	24,9%	19,7%	22,2%
HSH Afrique subsaharienne	4,8%	5,2%	3,7%	5,1%	6,0%
HSH Afrique du Nord	1,9%	3,3%	2,2%	4,1%	3,8%
HSH Autre pays	9,1%	8,7%	9,9%	12,5%	9,6%
Autre France	2,4%	2,7%	2,0%	2,6%	2,7%
Autre Afrique subsaharienne	2,4%	3,3%	2,7%	3,0%	4,4%
Autre Afrique du Nord	0,6%	0,3%	0,2%	0,6%	0,3%

Autre Autres pays	1,0%	2,1%	1,3%	1,5%	1,9%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	37,4%	31,3%	27,3%	23,2%	18,0%
Médiane	2018	2018	2018	2020	2021
q ₂₅ - q ₇₅	2010-2019	2007-2019	2009-2020	2013-2022	2012-2023
IMC kg/m²					
Manquant	48,8%	46,6%	45,7%	46,9%	47,0%
Médiane	23,4	23,4	23,6	23,6	23,7
q ₂₅ - q ₇₅	20,8 - 26,4	21,0 - 26,3	21,1 - 26,7	21,2 - 26,6	21,6 - 27,5
Maigre (<18,5)	7,5%	8,3%	5,9%	6,9%	5,0%
Normal [18,5-25[58,6%	57,4%	58,0%	59,3%	56,0%
Surpoids [25-30[24,9%	23,3%	24,1%	23,1%	24,6%
Obèse (≥ 30)	9,1%	11,0%	12,0%	10,7%	14,4%
Statut fumeur					
Inconnu	74,9%	61,2%	59,6%	59,7%	62,2%
Non-fumeur	42,6%	43,0%	42,1%	45,6%	51,2%
Ex-fumeur	24,3%	25,4%	26,9%	23,3%	21,6%
Fumeur actuel	33,1%	31,6%	31,0%	31,0%	27,2%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	19,0%	13,9%	5,4%	6,8%	6,5%
Médiane	10,0	8,0	10,0	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	9,5%	10,2%	8,3%	9,7%	9,6%
Stade SIDA	11,4%	9,9%	13,5%	10,5%	10,0%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	15,6%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	12,0%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	11,4%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	7,8%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	7,2%	—	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	7,2%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	20,8%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	11,5%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	11,5%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	10,4%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	7,3%	—	—	—
Sarcome de Kaposi	—	6,3%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					

Malades multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	18,0%	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	15,6%	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	14,8%	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	9,0%	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	8,2%	—	—
Infections multiples	—	—	6,6%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	16,0%	—
Malades multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	12,0%	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	11,0%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	7,0%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	7,0%	—
Candidose de l'œsophage	—	—	—	6,0%	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Malades multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	20,0%
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	15,6%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	15,6%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	—	6,7%
Sarcome de Kaposi	—	—	—	—	6,7%
Autres infections bactériennes	—	—	—	—	5,6%
Ag HBs +	4,4%	5,4%	3,7%	4,1%	4,2%
Ac VHC +	2,5%	3,9%	3,4%	2,2%	1,8%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,1%	0,5%	0,0 %	0,1%	1,1%
0 jour	26,6%	28,8%	25,7%	30,3%	25,4%
1 - 7 jours	26,2%	25,3%	27,2%	26,8%	29,3%
8 - 15 jours	15,2%	16,1%	18,9%	16,1%	19,2%
15 - 30 jours	11,1%	9,7%	11,2%	6,9%	9,2%
1 - 3 mois	7,9%	8,2%	6,0%	7,7%	5,3%
> 3 mois	13,1%	12,0%	11,1%	12,3%	11,6%
Statut à la prise en charge					
Manquant	4,8%	5,4%	5,7%	5,3%	6,6%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	31,4%	31,3%	32,8%	33,9%	35,4%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,1%	17,5%	17,5%	17,8%	15,9%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	22,9%	20,1%	17,9%	18,6%	21,1%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	28,7%	31,0%	31,8%	29,7%	27,6%
CD4 (/mm³)					

Manquant	6,3%	6,6%	6,3%	6,6%	8,7%
Médiane	333	330	335	354	342
q ₂₅ - q ₇₅	185 - 514	166 - 510	166 - 534	163 - 545	182 - 546
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	14,5%	14,1%	14,0%	15,0%	17,7%
%	11,2%	12,5%	11,0%	10,5%	10,2%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	2,7%	3,8%	2,2%	3,2%	4,1%
Médiane	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7
q ₂₅ - q ₇₅	3,8- 5,4	3,8- 5,4	3,8- 5,5	3,6- 5,5	3,7- 5,5
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	31,7%	28,7%	25,0%	20,2%	15,1%
%	0,1%	0,1%	0,3%	0,0 %	0,8%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	31,8%	28,8%	25,2%	20,4%	16,3%
%	0,3%	0,0 %	0,6%	0,5%	0,8%
Traitements ARV initié	96,4%	96,1%	97,1%	96,4%	94,9%
Type de traitement					
Monothérapie	0,4%	0,4%	0,1%	0,5%	0,8%
Bithérapie	2,8%	4,6%	9,0%	6,6%	6,2%
Trithérapie	90,0%	88,5%	84,6%	87,6%	86,5%
Plus de 3 ARVs	2,8%	2,3%	2,1%	1,5%	0,9%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	44,6%	47,3%	46,0%	52,0%	58,5%
8 - 30 jours	35,6%	35,9%	39,1%	32,3%	32,8%
1 - 3 mois	14,4%	11,8%	10,6%	10,5%	6,5%
> 3 mois	5,5%	4,9%	4,3%	5,2%	2,2%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	36,9%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	24,7%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	10,9%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	5,2%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	4,0%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	3,7%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	3,0%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	2,2%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,5%	-	-	-	-
3TC/DTG	1,4%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	49,9%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	19,8%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	9,0%	-	-	-
3TC/DTG	-	4,1%	-	-	-

3TC/ABC/DTG	-	2,5%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	2,5%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	2,1%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	1,6%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	1,3%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	1,2%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	51,6%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	13,0%	-	-
3TC/DTG	-	-	8,7%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	7,5%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	3,1%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	3,0%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	2,5%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	2,3%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	1,6%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	1,4%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	56,7%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	11,2%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	11,0%	-
3TC/DTG	-	-	-	6,0%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	2,7%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,4%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	1,9%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,9%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	1,0%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	0,8%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	61,4%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	16,2%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	6,1%
3TC/DTG	-	-	-	-	5,8%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	2,4%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	1,4%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,1%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	1,0%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	0,9%
FTC	-	-	-	-	0,7%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	43,8%	48,5%	50,0%	51,1%	61,2%
3 - 6 mois	25,1%	22,9%	23,7%	21,9%	22,9%
6 - 9 mois	11,4%	12,2%	9,6%	11,2%	10,4%

9 - 12 mois	4,8%	4,8%	4,5%	6,0%	5,6%
> 12 mois	14,9%	11,6%	12,3%	9,9%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	68,9%	71,4%	73,7%	73,0%	84,0%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	82,2%	83,7%	87,7%	87,2%	94,6%
[100 000 - 500 000] copies/ml	63,8%	69,2%	68,3%	63,4%	82,4%
≥500 000 copies/ml	41,1%	46,1%	45,3%	52,4%	54,5%

2.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	400	285	271	268	233
Age					
Médiane	42,1	42,1	41,5	40,1	41,4
q ₂₅ - q ₇₅	34,6 - 51,8	33,2 - 51,2	33,6 - 52,4	34,4 - 50,9	33,0 - 50,6
≥ 60 ans	12,8%	8,4%	11,4%	12,3%	11,2%
≥ 75 ans	0,8%	0,4%	1,9%	1,9%	0,0 %
Genre					
Homme cis	65,8%	61,4%	65,3%	64,2%	59,7%
Femme cis	33,5%	38,6%	32,8%	33,6%	38,6%
Transgenre	0,8%	0,0 %	1,9%	2,2%	1,7%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	24,3%	21,8%	24,7%	19,8%	21,0%
Femme cis France	3,5%	4,2%	2,6%	1,9%	2,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	25,5%	21,8%	25,5%	23,1%	24,5%
Femme cis Afrique subsaharienne	25,5%	28,4%	25,5%	25,0%	31,3%
Homme cis Autres pays	16,0%	17,9%	15,1%	21,3%	14,2%
Femme cis Autres pays	4,5%	6,0%	4,8%	6,7%	4,7%
Autres	0,8%	0,0 %	1,9%	2,2%	1,7%
Groupe d'acquisition					
HSH	23,3%	22,1%	26,6%	22,4%	23,2%
UDI	0,3%	2,5%	0,4%	0,8%	1,3%
Hétérosexuel	68,0%	65,6%	67,5%	65,3%	62,7%
Hémophilie/Transfusion	0,3%	0,7%	0,0 %	0,4%	0,9%
Périnatal	0,5%	0,4%	0,7%	0,8%	0,9%
Autre ou inconnu	7,8%	8,8%	4,8%	10,5%	11,2%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	35,1%	33,2%	33,5%	23,0%	18,1%
Médiane	2017	2017	2016	2020	2019
q ₂₅ - q ₇₅	2006-2018	2003 -2019	2005-2020	2010-2022	2008-2022

IMC kg/m²					
Manquant	47,3%	48,8%	41,7%	48,9%	46,4%
Médiane	22,8	23,1	22,7	22,5	22,7
q ₂₅ - q ₇₅	20,2 -25,7	20,2 - 25,6	20,3 -25,8	20,0- 24,8	20,4 -25,8
Maigre (<18,5)	11,4%	13,7%	7,0%	16,1%	12,8%
Normal [18,5-25[59,2%	56,9%	62,7%	60,6%	57,6%
Surpoids [25-30[24,6%	21,9%	21,5%	14,6%	20,8%
Obèse (≥ 30)	4,7%	7,5%	8,9%	8,8%	8,8%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,4%
0 jour	34,8%	36,8%	34,3%	39,2%	32,8%
1 - 7 jours	26,0%	23,2%	29,9%	23,1%	30,6%
8 - 15 jours	13,3%	12,3%	15,1%	13,4%	14,7%
15 - 30 jours	7,5%	8,4%	5,9%	6,7%	6,5%
1 - 3 mois	6,5%	6,0%	5,9%	5,6%	4,7%
> 3 mois	12,0%	13,3%	8,9%	11,9%	10,8%
Charge virale (log(copies/mL))					
Manquant	1,0%	1,1%	1,1%	1,5%	1,7%
Médiane	5,3	5,3	5,4	5,4	5,4
q ₂₅ - q ₇₅	4,7- 5,9	4,7- 5,8	4,8- 6,0	4,7- 5,9	4,7- 5,9
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	26,5%	35,5%	40,3%	36,2%	43,3%
3 - 6 mois	28,8%	26,3%	23,7%	24,4%	30,9%
6 - 9 mois	15,9%	16,5%	12,4%	14,7%	9,9%
9 - 12 mois	6,6%	5,0%	6,3%	7,5%	.
> 12 mois	22,1%	16,8%	17,3%	17,2%	.

2.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	47 056	46 420	46 299	46 211	46 084
Age					
Médiane	50,9	51,6	52,1	52,7	53,4
q ₂₅ - q ₇₅	42,0 - 58,3	42,6 - 59,1	43,1 - 59,8	43,4 - 60,5	43,8 - 61,2
≥ 60 ans	20,2%	22,4%	24,3%	26,4%	28,8%
≥ 75 ans	2,0%	2,3%	2,6%	2,9%	3,4%
Genre					
Homme cis	60,8%	60,2%	59,9%	60,0%	59,7%
Femme cis	37,8%	38,2%	38,4%	38,1%	38,4%
Transgenre	1,5%	1,5%	1,7%	1,8%	1,8%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	34,2%	33,6%	33,3%	32,9%	32,3%
Femme cis France	8,1%	8,1%	8,0%	7,8%	7,7%
Homme cis Afrique subsaharienne	14,8%	14,8%	14,7%	14,8%	15,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,6%	25,0%	25,2%	25,2%	25,5%
Homme cis Autres pays	11,8%	11,8%	11,9%	12,4%	12,4%
Femme cis Autres pays	5,1%	5,2%	5,2%	5,2%	5,2%
Autres	1,5%	1,5%	1,7%	1,8%	1,8%
Groupe d'acquisition					
HSH	33,4%	33,2%	33,3%	33,8%	33,5%
UDI	5,1%	4,9%	4,6%	4,4%	4,2%
Hétérosexuel	55,0%	55,5%	55,5%	55,1%	55,5%
Hémophilie/Transfusion	1,3%	1,3%	1,3%	1,3%	1,2%
Périnatal	1,0%	1,0%	1,1%	1,1%	1,2%
Autre ou inconnu	4,2%	4,2%	4,2%	4,3%	4,4%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	11,6%	11,6%	11,5%	11,2%	11,1%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	35,0%	35,4%	35,4%	35,3%	35,7%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,5%	2,5%	2,5%	2,5%	2,5%
Hétérosexuel Autres pays	6,0%	6,0%	6,1%	6,2%	6,2%
HSH France	24,4%	24,0%	23,9%	23,8%	23,2%
HSH Afrique subsaharienne	1,6%	1,7%	1,7%	1,8%	1,9%
HSH Afrique du Nord	1,3%	1,4%	1,4%	1,5%	1,5%
HSH Autre pays	6,0%	6,1%	6,3%	6,8%	6,8%
Autre France	6,5%	6,3%	6,1%	5,8%	5,8%
Autre Afrique subsaharienne	2,8%	2,8%	2,8%	2,9%	3,0%
Autre Afrique du Nord	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,8%
Autre Autres pays	1,4%	1,4%	1,5%	1,5%	1,4%

IMC kg/m²					
Manquant	26,5%	33,1%	29,3%	28,3%	25,8%
Médiane	25,2	25,6	25,7	25,7	25,8
q ₂₅ - q ₇₅	22,4 - 28,7	22,7 - 29,4	22,8 - 29,4	22,8 - 29,4	22,9 - 29,5
Maigre (<18,5)	3,5%	3,0%	2,9%	3,1%	3,0%
Normal [18,5-25[45,2%	41,8%	41,1%	41,1%	40,0%
Surpoids [25-30[32,0%	33,2%	33,8%	33,8%	34,1%
Obèse (≥ 30)	19,3%	21,9%	22,2%	22,0%	22,9%
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,0%	5,1%	5,1%	5,2%	5,2%
Stade SIDA	21,4%	21,4%	21,2%	21,0%	20,9%
Ag HBs +	6,7%	6,8%	6,7%	6,7%	6,7%
Ac VHC +	11,1%	10,9%	10,7%	10,4%	10,2%
Année de diagnostic					
Médiane	2004	2004	2005	2005	2006
q ₂₅ - q ₇₅	1996 - 2012	1997 - 2012	1997 - 2013	1997 - 2013	1998 - 2014
Période de diagnostic					
Manquant	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%
≤ 1996	25,3%	24,7%	24,0%	23,0%	22,4%
1997-2004	25,9%	25,5%	25,0%	24,5%	24,0%
2005-2012	26,6%	25,9%	25,6%	25,2%	24,8%
≥ 2013	22,2%	23,9%	25,4%	27,3%	28,8%
Traitements ARV					
En cours	95,9%	96,1%	95,9%	96,1%	96,2%
Antécédents	3,2%	3,2%	3,3%	3,3%	3,2%
Jamais traité	1,0%	0,8%	0,7%	0,7%	0,6%
Type de traitement					
Monothérapie	1,9%	1,9%	1,7%	1,7%	1,8%
Bithérapie	11,9%	14,4%	17,5%	21,3%	23,8%
Trithérapie	82,8%	80,6%	77,9%	74,3%	72,0%
Plus de 3 ARVs	3,4%	3,1%	2,9%	2,7%	2,4%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	13,4%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	12,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	10,3%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	9,5%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	6,9%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	6,6%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	4,7%	—	—	—	—
DTG/RPV	3,8%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,4%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	2,1%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					

BIC/FTC/TAF	-	16,2%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	12,0%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	10,6%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	7,8%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	6,1%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	6,1%	-	-	-
DTG/RPV	-	4,4%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	4,1%	-	-	-
3TC/DTG	-	4,0%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	2,2%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	19,2%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	10,8%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	10,2%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,0%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	6,6%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	6,0%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	5,2%	-	-
DTG/RPV	-	-	4,8%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	3,6%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,2%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	22,0%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	9,7%	-
3TC/DTG	-	-	-	9,5%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	9,2%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	5,5%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	5,3%	-
DTG/RPV	-	-	-	5,1%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	4,3%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,2%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	3,1%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	23,8%
3TC/DTG	-	-	-	-	11,1%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	9,2%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	8,3%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	5,1%
DTG/RPV	-	-	-	-	5,1%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	4,2%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	3,8%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,8%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	2,8%

Charge virale					
Manquant	10,2%	12,6%	9,9%	10,1%	10,9%
< 200 copies/mL	94,8%	95,6%	95,8%	95,7%	96,1%
< 50 copies/mL	90,2%	90,8%	91,8%	91,0%	92,3%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	95,4%	96,0%	96,1%	96,0%	96,3%
< 50 copies/mL	90,8%	91,3%	92,3%	91,3%	92,5%
CD4(/mm³)					
Manquant	7,6%	11,9%	8,9%	9,6%	10,7%
Médiane	632	638	636	652	660
q ₂₅ - q ₇₅	455 - 838	459 - 850	460 - 844	470 - 865	476 - 877
CD4>500/mm ³	68,8%	69,5%	69,6%	71,0%	71,9%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	15,4%	19,3%	17,7%	17,3%	17,4%
%	41,8%	42,0%	43,7%	44,9%	46,4%

3. COREVIH ARC ALPIN

3.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	76	76	47	60	74
Age					
Médiane	39,2	41,3	35,8	35,8	38,0
q ₂₅ - q ₇₅	31,8 - 49,4	31,4 - 51,4	28,9 - 51,0	27,5 - 47,2	27,7 - 47,3
≥ 60 ans	7,9%	5,3%	10,6%	11,7%	6,8%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	6,4%	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	76,3%	71,1%	76,6%	58,3%	63,5%
Femme cis	23,7%	29,0%	21,3%	41,7%	36,5%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	2,1%	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	46,1%	50,0%	44,7%	23,3%	36,5%
Femme cis France	2,6%	1,3%	2,1%	6,7%	5,4%
Homme cis Afrique subsaharienne	21,1%	9,2%	6,4%	21,7%	10,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	17,1%	21,1%	14,9%	28,3%	28,4%
Homme cis Autres pays	9,2%	11,8%	25,5%	13,3%	16,2%
Femme cis Autres pays	4,0%	6,6%	4,3%	6,7%	2,7%
Autres	0,0 %	0,0 %	2,1%	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	44,7%	38,2%	36,2%	26,7%	28,4%
UDI	2,6%	1,3%	2,1%	0,0 %	1,4%
Hétérosexuel	46,1%	47,4%	38,3%	58,3%	63,5%
Hémophilie/Transfusion	1,3%	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	5,3%	11,8%	23,4%	15,0%	6,8%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	11,8%	15,8%	12,8%	11,7%	17,6%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	30,3%	21,1%	14,9%	40,0%	36,5%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,3%	2,6%	6,4%	3,3%	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	2,6%	7,9%	4,3%	3,3%	9,5%
HSH France	34,2%	34,2%	21,3%	11,7%	18,9%
HSH Afrique subsaharienne	5,3%	2,6%	2,1%	6,7%	2,7%
HSH Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	4,3%	1,7%	1,4%
HSH Autre pays	5,3%	1,3%	8,5%	6,7%	5,4%
Autre France	2,6%	1,3%	12,8%	6,7%	5,4%
Autre Afrique subsaharienne	2,6%	6,6%	4,3%	3,3%	0,0 %
Autre Afrique du Nord	1,3%	0,0 %	0,0 %	1,7%	0,0 %

Autre Autres pays	2,6%	6,6%	8,5%	3,3%	2,7%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	41,0%	35,1%	24,0%	21,4%	9,3%
Médiane	2018	2019	2019	2021	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2014-2019	2018 - 2020	2009-2021	2018-2022	2020 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	52,6%	34,2%	29,8%	36,7%	35,1%
Médiane	22,2	22,1	23,4	23,1	23,0
q ₂₅ - q ₇₅	21,1 - 26,3	19,3 - 24,2	21,6 - 26,3	19,4 - 27,0	20,0 - 24,9
Maigre (<18,5)	11,1%	18,0%	9,1%	15,8%	14,6%
Normal [18,5-25[58,3%	58,0%	54,6%	50,0%	62,5%
Surpoids [25-30[22,2%	18,0%	24,2%	26,3%	14,6%
Obèse (≥ 30)	8,3%	6,0%	12,1%	7,9%	8,3%
Statut fumeur					
Inconnu	76,3%	46,1%	38,3%	53,3%	60,8%
Non-fumeur	27,8%	24,4%	41,4%	53,6%	31,0%
Ex-fumeur	16,7%	29,3%	24,1%	7,1%	6,9%
Fumeur actuel	55,6%	46,3%	34,5%	39,3%	62,1%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	30,0%	10,5%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	10,0	15,0	15,0	15,0	15,0
q ₂₅ - q ₇₅	3,0 - 20,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	15,8%	6,6%	10,6%	13,3%	6,8%
Stade SIDA	7,9%	15,8%	29,8%	13,3%	12,2%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	33,3%	-	-	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	16,7%	-	-	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	16,7%	-	-	-	-
Isosporidiose intestinale chronique (> 1 mois)	16,7%	-	-	-	-
Sarcome de Kaposi	16,7%	-	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	33,3%	-	-	-
Candidose de l'œsophage	-	25,0%	-	-	-
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	25,0%	-	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	8,3%	-	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	8,3%	-	-	-
	-	-	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	-	14,3%	-	-

Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	14,3%	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	14,3%	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	14,3%	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	7,1%	—	—
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	—	—	7,1%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumopathie bactérienne récurrente	—	—	—	25,0%	—
Candidose	—	—	—	12,5%	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	12,5%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	12,5%	—
Infections multiples	—	—	—	12,5%	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	12,5%	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	22,2%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	22,2%
Sarcome de Kaposi	—	—	—	—	22,2%
Cryptococcose extrapulmonaire	—	—	—	—	11,1%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	—	11,1%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	11,1%
Ag HBs +	4,0%	7,9%	0,0 %	8,3%	2,7%
Ac VHC +	2,6%	4,0%	0,0 %	3,3%	4,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	29,0%	30,3%	36,2%	26,7%	29,7%
1 - 7 jours	36,8%	38,2%	34,0%	28,3%	40,5%
8 - 15 jours	2,6%	13,2%	21,3%	18,3%	12,2%
15 - 30 jours	11,8%	9,2%	2,1%	11,7%	13,5%
1 - 3 mois	9,2%	1,3%	0,0 %	8,3%	1,4%
> 3 mois	10,5%	7,9%	6,4%	6,7%	2,7%
Statut à la prise en charge					
Manquant	2,6%	2,6%	0,0 %	1,7%	4,1%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	40,5%	32,4%	29,8%	32,2%	42,3%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	8,1%	4,1%	17,0%	20,3%	12,7%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	14,9%	23,0%	10,6%	17,0%	15,5%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	36,5%	40,5%	42,6%	30,5%	29,6%
CD4 (/mm³)					
Manquant	2,6%	2,6%	0,0 %	1,7%	4,1%
Médiane	291	237	330	347	371

$q_{25} - q_{75}$	108 - 550	100 - 520	100 - 539	101 - 570	186 - 610
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	10,5%	7,9%	2,1%	3,3%	14,9%
%	4,4%	5,7%	13,0%	8,6%	15,9%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	1,3%	0,0 %	1,7%	0,0 %
Médiane	4,9	5,1	5,0	4,7	4,9
$q_{25} - q_{75}$	4,1- 5,8	4,1- 5,8	3,5- 5,6	4,0- 5,5	4,2- 5,3
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	14,5%	6,6%	2,1%	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	14,5%	6,6%	2,1%	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Traitement ARV initié	97,4%	98,7%	97,9%	100,0%	96,0%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	1,4%	2,7%	0,0 %	0,0 %	2,8%
Trithérapie	94,6%	96,0%	100,0%	100,0%	95,8%
Plus de 3 ARVs	2,7%	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	38,5%	38,7%	47,6%	56,7%	58,7%
8 - 30 jours	44,1%	52,0%	50,3%	36,7%	31,4%
1 - 3 mois	14,7%	5,3%	2,2%	6,7%	6,2%
> 3 mois	2,7%	4,0%	0,0%	0,0%	3,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	54,8%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	11,0%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	8,2%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	5,5%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	5,5%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	5,5%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,7%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	1,4%	—	—	—	—
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	1,4%	—	—	—	—
DTG/FTC/TAF/TDF	1,4%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	70,7%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	14,7%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	5,3%	—	—	—
3TC/DTG	—	2,7%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	2,7%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	1,3%	—	—	—

DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	1,3%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	1,3%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	82,6%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	8,7%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	6,5%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	2,2%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	86,7%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	5,0%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	3,3%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	1,7%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	1,7%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	1,7%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	88,6%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	2,9%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	1,4%
3TC/DTG	-	-	-	-	1,4%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	1,4%
DRV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,4%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	1,4%
DTG/RPV	-	-	-	-	1,4%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	52,7%	53,0%	50,6%	58,4%	71,8%
3 - 6 mois	29,2%	20,0%	38,2%	22,5%	25,7%
6 - 9 mois	11,1%	10,0%	5,2%	13,9%	2,5%
9 - 12 mois	4,2%	5,7%	0,0%	1,7%	0,0%
> 12 mois	2,8%	11,4%	6,0%	3,5%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	81,9%	72,9%	88,8%	81,0%	97,5%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	94,7%	87,1%	88,9%	89,7%	100,0%
[100 000 - 500 000[copies/ml	80,0%	76,5%	92,8%	83,1%	92,7%
≥500 000 copies/ml	55,6%	50,0%	71,4%	58,3%	100,0%

3.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	27	30	20	18	21
Age					
Médiane	39,5	45,2	46,5	38,4	44,3
q ₂₅ - q ₇₅	33,9 - 46,8	39,1 - 52,7	35,0 - 61,0	33,0 - 60,9	28,9 - 47,2
≥ 60 ans	3,7%	3,3%	25,0%	27,8%	0,0 %
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	15,0%	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	77,8%	73,3%	75,0%	66,7%	57,1%
Femme cis	22,2%	26,7%	25,0%	33,3%	42,9%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	37,0%	43,3%	55,0%	27,8%	28,6%
Femme cis France	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6%	9,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	25,9%	16,7%	5,0%	27,8%	14,3%
Femme cis Afrique subsaharienne	18,5%	20,0%	20,0%	27,8%	33,3%
Homme cis Autres pays	14,8%	13,3%	15,0%	11,1%	14,3%
Femme cis Autres pays	3,7%	6,7%	5,0%	0,0 %	0,0 %
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	40,7%	30,0%	30,0%	5,6%	9,5%
UDI	3,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,8%
Hétérosexuel	44,4%	40,0%	35,0%	55,6%	76,2%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	3,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	11,1%	26,7%	35,0%	38,9%	9,5%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	35,3%	41,2%	22,2%	0,0 %	7,7%
Médiane	2016	2018	2020	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2014-2018	2012-2020	2018-2021	2019-2022	2020-2023
IMC kg/m²					
Manquant	44,4%	33,3%	20,0%	33,3%	19,1%
Médiane	21,3	21,9	22,7	21,9	21,5
q ₂₅ - q ₇₅	17,4 - 23,7	19,0 - 24,2	19,4 - 25,1	18,2 - 25,8	18,0 - 25,0
Maigre (<18,5)	26,7%	20,0%	18,8%	25,0%	29,4%
Normal [18,5-25[53,3%	60,0%	56,3%	50,0%	47,1%
Surpoids [25-30[20,0%	10,0%	12,5%	16,7%	17,7%
Obèse (≥ 30)	0,0 %	10,0%	12,5%	8,3%	5,9%

Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	33,3%	46,7%	40,0%	38,9%	47,6%
1 - 7 jours	37,0%	23,3%	35,0%	27,8%	19,1%
8 - 15 jours	0,0 %	10,0%	20,0%	16,7%	19,1%
15 - 30 jours	11,1%	10,0%	0,0 %	11,1%	9,5%
1 - 3 mois	7,4%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
> 3 mois	11,1%	10,0%	5,0%	5,6%	4,8%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,7	5,7	5,4	5,6	5,3
q ₂₅ - q ₇₅	4,9- 6,0	5,1- 6,0	4,9- 5,7	5,2- 5,8	5,0- 5,5
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	46,2%	45,5%	35,0%	52,4%	60,0%
3 - 6 mois	19,2%	23,4%	55,0%	17,9%	40,0%
6 - 9 mois	19,2%	15,6%	0,0%	23,8%	0,0%
9 - 12 mois	7,7%	3,9%	0,0%	.	0,0%
> 12 mois	7,7%	11,7%	10,0%	.	0,0%

3.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	2 972	3 008	3 028	3 033	3 035
Age					
Médiane	51,9	52,5	53,3	54,0	54,3
q ₂₅ - q ₇₅	42,7 - 59,3	43,0 - 59,7	43,9 - 60,6	44,3 - 61,4	44,0 - 61,9
≥ 60 ans	22,9%	24,2%	26,8%	29,5%	31,2%
≥ 75 ans	2,9%	3,4%	3,9%	4,3%	4,7%
Genre					
Homme cis	65,7%	65,2%	65,1%	65,3%	65,3%
Femme cis	34,0%	34,6%	34,5%	34,4%	34,3%
Transgenre	0,3%	0,2%	0,3%	0,3%	0,4%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	50,9%	49,8%	49,8%	49,2%	48,3%
Femme cis France	14,8%	14,8%	14,5%	13,9%	13,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	6,3%	6,7%	6,1%	6,7%	7,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	15,7%	16,1%	16,2%	16,3%	16,6%
Homme cis Autres pays	8,6%	8,7%	9,3%	9,5%	10,1%
Femme cis Autres pays	3,6%	3,8%	3,9%	4,2%	4,2%
Autres	0,3%	0,2%	0,3%	0,3%	0,4%
Groupe d'acquisition					
HSH	36,4%	36,3%	36,7%	36,1%	36,5%

UDI	7,6%	7,6%	7,6%	7,4%	6,8%
Hétérosexuel	47,8%	47,2%	46,6%	47,3%	47,3%
Hémophilie/Transfusion	1,7%	1,8%	1,8%	1,8%	1,7%
Périnatal	1,0%	0,8%	1,2%	1,1%	1,3%
Autre ou inconnu	5,6%	6,2%	6,1%	6,3%	6,4%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	23,8%	23,0%	22,6%	22,5%	22,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	18,2%	18,3%	18,1%	18,5%	19,1%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,8%	1,7%	1,9%	1,9%	1,9%
Hétérosexuel Autres pays	3,9%	4,2%	4,2%	4,4%	4,4%
HSH France	31,8%	31,6%	31,6%	30,6%	30,3%
HSH Afrique subsaharienne	0,7%	0,9%	0,8%	1,0%	1,2%
HSH Afrique du Nord	0,7%	0,6%	0,7%	0,8%	0,8%
HSH Autre pays	3,2%	3,3%	3,6%	3,8%	4,2%
Autre France	10,2%	10,1%	10,2%	10,0%	9,6%
Autre Afrique subsaharienne	3,0%	3,5%	3,5%	3,5%	3,4%
Autre Afrique du Nord	0,8%	0,8%	0,8%	0,9%	0,9%
Autre Autres pays	1,8%	2,0%	2,2%	2,1%	2,3%
IMC kg/m²					
Manquant	29,9%	34,8%	25,9%	24,8%	22,9%
Médiane	24,3	24,8	24,8	24,8	24,8
q ₂₅ - q ₇₅	21,7 - 27,4	21,9 - 28,1	22,0 - 28,0	22,0 - 27,8	22,1 - 28,0
Maigre (<18,5)	5,5%	5,6%	4,7%	5,0%	4,7%
Normal [18,5-25[50,8%	46,4%	46,6%	47,2%	47,3%
Surpoids [25-30[31,2%	33,4%	33,9%	32,2%	32,7%
Obèse (≥ 30)	12,5%	14,7%	14,8%	15,5%	15,4%
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,0%	7,7%	7,9%	8,1%	8,1%
Stade SIDA	16,2%	15,7%	16,3%	16,2%	16,3%
Ag HBs +	5,7%	6,0%	5,7%	5,7%	5,6%
Ac VHC +	12,6%	12,6%	12,3%	12,1%	11,9%
Année de diagnostic					
Médiane	2004	2005	2005	2006	2007
q ₂₅ - q ₇₅	1995 - 2012	1995 - 2013	1996 - 2013	1996 - 2014	1996 - 2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%
≤ 1996	28,8%	27,6%	27,4%	26,3%	25,4%
1997-2004	21,3%	20,1%	20,3%	19,9%	18,9%
2005-2012	25,8%	25,7%	25,1%	24,6%	24,2%
≥ 2013	24,1%	26,6%	27,3%	29,2%	31,6%
TraITEMENT ARV					
En cours	97,6%	98,2%	97,5%	96,7%	97,4%
Antécédents	1,8%	1,4%	2,0%	2,9%	2,3%

Jamais traité	0,6%	0,4%	0,5%	0,4%	0,3%
Type de traitement					
Monothérapie	2,0%	1,5%	1,1%	0,9%	0,7%
Bithérapie	9,3%	10,8%	13,2%	19,7%	20,4%
Trithérapie	86,9%	86,3%	84,4%	78,3%	77,8%
Plus de 3 ARVs	1,8%	1,4%	1,3%	1,1%	1,0%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
FTC/RPV/TAF	16,4%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	15,8%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	11,9%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	11,4%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	6,7%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	2,9%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,9%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	2,2%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	2,2%	—	—	—	—
DTG/RPV	2,2%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
FTC/RPV/TAF	—	17,6%	—	—	—
BIC/FTC/TAF	—	17,5%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	14,0%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	10,9%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	5,4%	—	—	—
DTG/RPV	—	3,3%	—	—	—
3TC/DTG	—	3,1%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	3,1%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	2,4%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	2,2%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	21,9%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	17,2%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	12,2%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	10,5%	—	—
3TC/DTG	—	—	5,3%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	4,7%	—	—
DTG/RPV	—	—	3,7%	—	—
FTC/RAL/TDF	—	—	2,1%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	1,8%	—	—
EFV/FTC/TDF	—	—	1,8%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	27,1%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	15,0%	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	9,5%	—

3TC/ABC/DTG	-	-	-	9,3%	-
3TC/DTG	-	-	-	7,2%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	5,2%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	3,8%	-
DTG/RPV	-	-	-	3,5%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	1,7%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,4%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	32,5%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	14,7%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	8,7%
3TC/DTG	-	-	-	-	8,3%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	6,9%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	5,8%
DTG/RPV	-	-	-	-	3,4%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	3,0%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	2,2%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	1,2%
Charge virale					
Manquant	4,2%	8,3%	7,6%	7,0%	6,0%
< 200 copies/mL	96,2%	97,2%	97,3%	97,4%	97,8%
< 50 copies/mL	93,0%	93,8%	93,9%	94,2%	94,7%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	96,8%	97,5%	97,6%	97,7%	98,1%
< 50 copies/mL	93,8%	94,1%	94,4%	94,7%	95,1%
CD4(/mm³)					
Manquant	5,7%	9,0%	7,0%	7,2%	7,8%
Médiane	703	706	702	719	730
q ₂₅ - q ₇₅	503 - 928	510 - 946	504 - 940	520 - 964	524 - 970
CD4>500/mm ³	75,2%	75,9%	75,2%	77,1%	77,6%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	10,8%	14,3%	10,6%	10,4%	10,9%
%	44,0%	44,5%	47,2%	48,0%	49,0%

4. COREVIH AUVERGNE-LOIRE

4.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	74	46	59	57	70
Age					
Médiane	31,3	39,5	35,4	35,8	36,1
q ₂₅ - q ₇₅	26,2 - 38,8	28,3 - 51,8	29,0 - 47,1	29,6 - 42,3	26,4 - 49,6
≥ 60 ans	0,0 %	8,7%	6,8%	10,5%	7,1%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,8%	0,0 %
Genre					
Homme cis	77,0%	84,8%	81,4%	66,7%	64,3%
Femme cis	23,0%	15,2%	18,6%	31,6%	31,4%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,8%	4,3%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	56,8%	69,6%	59,3%	45,6%	42,9%
Femme cis France	2,7%	2,2%	5,1%	5,3%	5,7%
Homme cis Afrique subsaharienne	12,2%	4,4%	10,2%	10,5%	10,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	18,9%	10,9%	8,5%	22,8%	22,9%
Homme cis Autres pays	8,1%	10,9%	11,9%	10,5%	11,4%
Femme cis Autres pays	1,4%	2,2%	5,1%	3,5%	2,9%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,8%	4,3%
Groupe d'acquisition					
HSH	60,8%	58,7%	50,9%	50,9%	32,9%
UDI	1,4%	0,0 %	1,7%	1,8%	2,9%
Hétérosexuel	32,4%	28,3%	44,1%	47,4%	47,1%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,4%
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	5,4%	13,0%	3,4%	0,0 %	15,7%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	10,8%	13,0%	22,0%	14,0%	12,9%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	20,3%	8,7%	13,6%	28,1%	28,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	1,7%	0,0 %	2,9%
Hétérosexuel Autres pays	1,4%	6,5%	6,8%	5,3%	2,9%
HSH France	46,0%	50,0%	39,0%	36,8%	21,4%
HSH Afrique subsaharienne	9,5%	2,2%	3,4%	5,3%	2,9%
HSH Afrique du Nord	1,4%	4,4%	3,4%	1,8%	1,4%
HSH Autre pays	4,1%	2,2%	5,1%	7,0%	7,1%
Autre France	2,7%	8,7%	3,4%	0,0 %	14,3%
Autre Afrique subsaharienne	1,4%	4,4%	1,7%	0,0 %	1,4%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	2,7%	0,0 %	0,0 %	1,8%	4,3%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	13,3%	23,1%	0,0 %	17,9%	19,4%
Médiane	2018	2020	2021	2022	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2017-2019	2018-2020	2019-2021	2016-2022	2022-2023
IMC kg/m²					
Manquant	37,8%	39,1%	25,4%	29,8%	44,3%
Médiane	21,5	23,0	22,5	22,5	23,2
q ₂₅ - q ₇₅	19,3 - 25,0	19,7 - 26,7	20,9 - 25,6	20,5 - 25,0	20,6 - 27,1
Maigre (<18,5)	10,9%	17,9%	0,0 %	10,0%	7,7%
Normal [18,5-25[67,4%	46,4%	70,5%	65,0%	61,5%
Surpoids [25-30[15,2%	25,0%	18,2%	20,0%	23,1%
Obèse (≥ 30)	6,5%	10,7%	11,4%	5,0%	7,7%
Statut fumeur					
Inconnu	23,0%	37,0%	15,3%	31,6%	32,9%
Non-fumeur	10,5%	17,2%	0,0 %	7,7%	2,1%
Ex-fumeur	47,4%	48,3%	52,0%	64,1%	74,5%
Fumeur actuel	42,1%	34,5%	48,0%	28,2%	23,4%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	15,0	10,0	15,0	5,0	15,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	15,0 - 25,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	13,5%	4,4%	8,5%	14,0%	7,1%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	9,5%	21,7%	10,2%	8,8%	7,1%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	42,9%	—	—	—	—
Autres infections bactériennes	28,6%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	14,3%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	30,0%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	20,0%	—	—	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	10,0%	—	—	—
Candidose bronchique, trachéale ou pulmonaire	—	10,0%	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	—	10,0%	—	—	—
Infections multiples	—	10,0%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	33,3%	—	—

Autres maladies infectieuses et parasitaires	-	-	16,7%	-	-
Infection à mycobactéries, identifiée ou non disséminée ou extrapulmonaire	-	-	16,7%	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	16,7%	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	16,7%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	40,0%	-
Candidose de l'œsophage	-	-	-	20,0%	-
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	-	-	20,0%	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	20,0%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	20,0%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	-	-	20,0%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	-	20,0%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	20,0%
Syndrome cachectique inaugural du sida	-	-	-	-	20,0%
Ag HBs +	0,0 %	6,5%	1,7%	1,8%	1,4%
Ac VHC +	2,7%	2,2%	0,0 %	3,5%	4,3%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	1,4%	0,0 %	1,7%	0,0 %	12,9%
0 jour	9,6%	17,4%	20,7%	15,8%	23,0%
1 - 7 jours	34,3%	41,3%	22,4%	33,3%	26,2%
8 - 15 jours	30,1%	21,7%	27,6%	19,3%	21,3%
15 - 30 jours	13,7%	10,9%	13,8%	14,0%	8,2%
1 - 3 mois	2,7%	6,5%	5,2%	7,0%	8,2%
> 3 mois	9,6%	2,2%	10,3%	10,5%	13,1%
Statut à la prise en charge					
Manquant	5,4%	8,7%	5,1%	3,5%	10,0%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	41,4%	42,9%	32,1%	29,1%	42,9%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	20,0%	9,5%	25,0%	21,8%	17,5%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	11,4%	2,4%	12,5%	20,0%	17,5%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	27,1%	45,2%	30,4%	29,1%	22,2%
CD4 (/mm³)					
Manquant	6,8%	10,9%	5,1%	5,3%	10,0%
Médiane	413	358	385	338	414
q ₂₅ - q ₇₅	168 - 586	61 - 567	177 - 510	175 - 452	208 - 626
CD4/CD8 >= 1					

Manquant	6,8%	15,2%	6,8%	8,8%	11,4%
%	5,8%	12,8%	10,9%	9,6%	11,3%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,4%	0,0 %	1,7%	0,0 %	5,7%
Médiane	4,6	4,8	4,7	4,7	4,5
q ₂₅ - q ₇₅	3,8- 5,2	3,9- 5,2	3,9- 5,2	4,0- 5,7	3,0- 5,2
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	1,4%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,4%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	1,4%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,4%
Traitement ARV initié	98,7%	100,0%	98,3%	96,5%	91,4%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	4,1%	2,2%	5,2%	0,0 %	3,1%
Trithérapie	95,9%	95,7%	94,8%	96,4%	96,9%
Plus de 3 ARVs	0,0 %	2,2%	0,0 %	3,6%	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	55,6%	59,5%	56,4%	74,1%	65,5%
8 - 30 jours	31,9%	38,1%	27,3%	16,7%	29,0%
1 - 3 mois	5,6%	2,4%	16,4%	9,3%	3,7%
> 3 mois	6,9%	0,0%	0,0%	0,0%	1,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	65,8%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	9,6%	—	—	—	—
3TC/DTG	4,1%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	4,1%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	4,1%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	4,1%	—	—	—	—
3TC/DOR/TDF	2,7%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	2,7%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	1,4%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	1,4%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	67,4%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	13,0%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	6,5%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	6,5%	—	—	—
3TC/ABC/DTG/FTC/TDF	—	2,2%	—	—	—
3TC/AZT/DTG	—	2,2%	—	—	—
DRV/DTG/RTV	—	2,2%	—	—	—

Combinaisons les plus utilisées en 2021						
BIC/FTC/TAF	—	—	75,9%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	5,2%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	3,5%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	—	3,5%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	1,7%	—	—	—
3TC/DTG	—	—	1,7%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	1,7%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	1,7%	—	—	—
DRV/RAL/RTV	—	—	1,7%	—	—	—
DTG/RPV	—	—	1,7%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022						
BIC/FTC/TAF	—	—	—	83,6%	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	—	3,6%	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	—	3,6%	—	—
FTC/RAL/TDF	—	—	—	3,6%	—	—
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	—	—	—	1,8%	—	—
FTC/RAL/RPV/TDF	—	—	—	1,8%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	1,8%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023						
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	81,3%	—
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	4,7%	—
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	4,7%	—
FTC/RAL/TDF	—	—	—	—	4,7%	—
FTC/TDF	—	—	—	—	3,1%	—
FTC/RPV/TDF	—	—	—	—	1,6%	—
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL						
≤ 3 mois	62,8%	63,0%	79,4%	53,7%	75,7%	—
3 - 6 mois	15,8%	19,6%	16,8%	24,1%	17,2%	—
6 - 9 mois	5,7%	8,7%	1,9%	10,1%	3,6%	—
9 - 12 mois	6,3%	6,5%	1,9%	2,0%	3,6%	—
> 12 mois	9,5%	2,2%	0,0%	10,1%	0,0%	—
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	78,5%	82,6%	96,3%	77,8%	92,9%	—
Selon CV à l'initiation du traitement						
<100 000 copies/ml	86,3%	90,9%	100,0%	86,4%	95,2%	—
[100 000 - 500 000[copies/ml	71,4%	83,3%	81,8%	90,9%	100,0%	—
≥500 000 copies/ml	66,7%	55,6%	100,0%	57,1%	66,7%	—

4.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	19	19	17	16	14
Age					
Médiane	37,6	51,8	41,5	39,3	43,5
q ₂₅ - q ₇₅	30,6 - 41,6	35,6 - 58,3	29,0 - 55,1	35,1 - 58,9	27,6 - 53,7
≥ 60 ans	0,0 %	21,1%	11,8%	25,0%	7,1%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,3%	0,0 %
Genre					
Homme cis	57,9%	100,0%	70,6%	75,0%	64,3%
Femme cis	42,1%	0,0 %	29,4%	25,0%	35,7%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	31,6%	89,5%	52,9%	43,8%	35,7%
Femme cis France	5,3%	0,0 %	11,8%	6,3%	7,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	15,8%	5,3%	5,9%	18,8%	28,6%
Femme cis Afrique subsaharienne	31,6%	0,0 %	5,9%	6,3%	21,4%
Homme cis Autres pays	10,5%	5,3%	11,8%	12,5%	0,0 %
Femme cis Autres pays	5,3%	0,0 %	11,8%	12,5%	7,1%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	47,4%	57,9%	29,4%	37,5%	14,3%
UDI	5,3%	0,0 %	0,0 %	6,3%	0,0 %
Hétérosexuel	42,1%	26,3%	70,6%	56,3%	71,4%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	5,3%	15,8%	0,0 %	0,0 %	14,3%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	8,3%	0,0 %	0,0 %	12,5%	25,0%
Médiane	2019	2017	2021	2022	2021
q ₂₅ - q ₇₅	2017 - 2019	2013-2020	2019-2021	2020 - 2022	2010-2023
IMC kg/m²					
Manquant	42,1%	42,1%	17,7%	37,5%	57,1%
Médiane	21,1	21,9	21,4	20,9	22,4
q ₂₅ - q ₇₅	19,3 - 28,3	17,7 - 25,5	20,2 - 24,7	17,4 - 22,7	21,1 - 24,4
Maigre (<18,5)	9,1%	27,3%	0,0 %	30,0%	16,7%
Normal [18,5-25[54,6%	45,5%	78,6%	50,0%	66,7%
Surpoids [25-30[27,3%	27,3%	21,4%	20,0%	16,7%
Obèse (≥ 30)	9,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	14,3%
0 jour	15,8%	31,6%	23,5%	6,3%	33,3%
1 - 7 jours	26,3%	42,1%	17,7%	56,3%	33,3%
8 - 15 jours	15,8%	5,3%	35,3%	12,5%	8,3%
15 - 30 jours	21,1%	10,5%	5,9%	12,5%	8,3%
1 - 3 mois	0,0 %	5,3%	5,9%	6,3%	0,0 %
> 3 mois	21,1%	5,3%	11,8%	6,3%	16,7%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,1%
Médiane	5,1	5,7	5,1	5,6	5,6
q ₂₅ - q ₇₅	4,2- 5,5	4,7- 6,2	4,9- 5,8	5,1- 6,2	5,3- 6,2
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	66,7%	26,3%	68,5%	43,8%	62,5%
3 - 6 mois	11,1%	36,8%	25,2%	25,0%	0,0%
6 - 9 mois	0,0%	15,8%	6,3%	12,5%	37,5%
9 - 12 mois	22,2%	15,8%	0,0%	6,3%	0,0%
> 12 mois	0,0%	5,3%	0,0%	12,5%	0,0%

4.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	2 104	2 071	2 139	2 196	2 297
Age					
Médiane	52,1	53,0	53,6	53,8	54,2
q ₂₅ - q ₇₅	42,8 - 60,1	43,4 - 61,2	43,3 - 61,4	43,0 - 61,9	43,1 - 62,7
≥ 60 ans	25,3%	27,6%	29,6%	30,1%	31,6%
≥ 75 ans	2,8%	3,4%	3,8%	4,1%	4,8%
Genre					
Homme cis	70,9%	70,8%	70,3%	70,0%	68,8%
Femme cis	28,6%	28,5%	29,0%	29,1%	30,3%
Transgenre	0,6%	0,7%	0,8%	0,9%	0,9%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	59,3%	59,3%	58,7%	57,7%	56,1%
Femme cis France	13,1%	12,9%	13,0%	12,4%	12,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	4,7%	4,7%	4,6%	5,0%	5,4%
Femme cis Afrique subsaharienne	12,1%	12,4%	12,7%	13,3%	14,3%
Homme cis Autres pays	6,8%	6,8%	7,0%	7,2%	7,3%
Femme cis Autres pays	3,4%	3,2%	3,3%	3,5%	3,4%
Autres	0,6%	0,7%	0,8%	0,9%	0,9%
Groupe d'acquisition					
HSH	47,0%	48,2%	47,9%	48,1%	46,5%
UDI	6,6%	6,0%	5,7%	5,8%	5,5%
Hétérosexuel	41,2%	40,8%	41,1%	40,9%	41,5%
Hémophilie/Transfusion	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%	1,5%
Périnatal	0,6%	0,5%	0,7%	0,7%	0,9%
Autre ou inconnu	3,0%	2,9%	3,0%	3,0%	4,1%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	21,8%	21,2%	21,2%	20,6%	20,4%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	14,7%	14,8%	14,9%	15,5%	16,3%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,5%	1,4%	1,5%	1,4%	1,4%
Hétérosexuel Autres pays	3,2%	3,3%	3,5%	3,4%	3,4%
HSH France	42,9%	43,8%	43,1%	42,7%	40,9%
HSH Afrique subsaharienne	0,9%	1,0%	1,0%	1,3%	1,4%
HSH Afrique du Nord	0,5%	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%
HSH Autre pays	2,6%	2,8%	3,0%	3,3%	3,3%
Autre France	8,2%	7,8%	7,9%	7,4%	7,8%
Autre Afrique subsaharienne	1,2%	1,3%	1,4%	1,5%	2,0%
Autre Afrique du Nord	0,5%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%
Autre Autres pays	2,0%	1,6%	1,4%	1,8%	2,0%
IMC kg/m²					
Manquant	9,6%	14,5%	11,6%	9,9%	10,5%

Médiane	24,6	24,9	25,0	25,0	25,1
q ₂₅ - q ₇₅	21,8 - 27,9	22,1 - 28,3	22,2 - 28,2	22,3 - 28,4	22,3 - 28,7
Maigre (<18,5)	5,3%	4,6%	3,8%	4,4%	3,8%
Normal [18,5-25[48,7%	45,9%	46,0%	45,4%	45,6%
Surpoids [25-30[30,9%	33,0%	33,1%	33,4%	32,6%
Obèse (≥ 30)	15,0%	16,4%	17,1%	16,9%	18,2%
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,2%	8,0%	7,8%	7,9%	7,7%
Stade SIDA	20,9%	21,1%	20,9%	20,5%	20,2%
Ag HBs +	4,7%	4,7%	4,6%	4,6%	4,2%
Ac VHC +	10,3%	9,6%	9,5%	9,5%	9,2%
Année de diagnostic					
Médiane	2004	2004	2005	2006	2006
q ₂₅ - q ₇₅	1996 - 2012	1996 - 2012	1996 - 2013	1997 - 2014	1997 - 2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,1%	0,1%	0,1%	0,0 %	0,9%
≤ 1996	27,5%	26,8%	25,9%	24,7%	24,1%
1997-2004	24,3%	23,9%	22,8%	22,2%	21,3%
2005-2012	24,9%	24,4%	24,1%	23,6%	23,3%
≥ 2013	23,4%	24,9%	27,3%	29,5%	31,3%
Traitements ARV					
En cours	97,7%	97,3%	97,7%	98,2%	97,3%
Antécédents	2,0%	2,4%	2,2%	1,7%	2,4%
Jamais traité	0,3%	0,3%	0,1%	0,1%	0,4%
Type de traitement					
Monothérapie	1,4%	1,3%	1,2%	0,8%	0,9%
Bithérapie	22,9%	27,7%	31,7%	35,7%	40,0%
Trithérapie	73,9%	69,4%	65,2%	61,2%	57,5%
Plus de 3 ARVs	1,8%	1,6%	1,9%	2,2%	1,7%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	17,8%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	13,4%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	13,1%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	10,9%	—	—	—	—
DTG/RPV	9,9%	—	—	—	—
ETV/RAL	4,1%	—	—	—	—
3TC/DTG	3,7%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	3,1%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	2,8%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,7%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	21,9%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	12,6%	—	—	—

DTG/RPV	-	12,2%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	9,5%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	8,3%	-	-	-
3TC/DTG	-	6,2%	-	-	-
ETV/RAL	-	4,1%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	3,2%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	2,1%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	1,8%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	25,0%	-	-
DTG/RPV	-	-	13,1%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	11,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	9,5%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	6,6%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	6,4%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	4,2%	-	-
ETV/RAL	-	-	3,4%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	2,7%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	1,3%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	27,0%	-
DTG/RPV	-	-	-	13,5%	-
3TC/DTG	-	-	-	11,1%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	10,7%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	5,3%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	4,6%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	4,6%	-
ETV/RAL	-	-	-	2,8%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	2,3%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,9%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	27,2%
DTG/RPV	-	-	-	-	14,0%
3TC/DTG	-	-	-	-	13,4%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	9,7%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	5,6%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	3,8%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	3,5%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	3,4%
ETV/RAL	-	-	-	-	2,6%
DOR/DTG	-	-	-	-	1,8%
Charge virale					
Manquant	3,5%	6,8%	6,0%	4,8%	4,5%

< 200 copies/mL	97,2%	97,2%	97,5%	97,8%	97,1%
< 50 copies/mL	94,6%	94,5%	95,0%	94,4%	94,9%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	97,4%	97,7%	97,7%	98,0%	97,4%
< 50 copies/mL	95,0%	95,0%	95,4%	94,6%	95,1%
CD4(/mm³)					
Manquant	5,5%	8,5%	8,0%	8,9%	9,5%
Médiane	664	681	664	658	673
q ₂₅ - q ₇₅	474 - 886	486 - 911	471 - 893	465 - 869	485 - 895
CD4>500/mm ³	71,5%	72,9%	71,5%	70,8%	73,3%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	7,2%	10,3%	9,5%	9,7%	10,5%
%	41,6%	42,7%	45,0%	48,0%	46,6%

5. COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

5.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	58	19	29	36	55
Age					
Médiane	37,2	42,4	36,9	37,8	35,4
q ₂₅ - q ₇₅	27,9 - 51,3	25,9 - 56,9	29,9 - 52,0	29,3 - 49,8	25,3 - 49,2
≥ 60 ans	5,2%	21,1%	17,2%	11,1%	12,7%
≥ 75 ans	1,7%	5,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	65,5%	68,4%	86,2%	61,1%	76,4%
Femme cis	34,5%	31,6%	13,8%	38,9%	23,6%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	43,1%	47,4%	69,0%	44,4%	47,3%
Femme cis France	6,9%	10,5%	0,0 %	11,1%	3,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	12,1%	10,5%	10,3%	8,3%	20,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	25,9%	21,1%	10,3%	16,7%	16,4%
Homme cis Autres pays	10,3%	10,5%	6,9%	8,3%	9,1%
Femme cis Autres pays	1,7%	0,0 %	3,5%	11,1%	3,6%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	36,2%	36,8%	62,1%	33,3%	38,2%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,8%	0,0 %
Hétérosexuel	56,9%	52,6%	37,9%	58,3%	47,3%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	6,9%	10,5%	0,0 %	5,6%	14,6%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	15,5%	26,3%	13,8%	22,2%	16,4%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	34,5%	26,3%	20,7%	22,2%	23,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,7%	0,0 %	3,5%	5,6%	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	5,2%	0,0 %	0,0 %	8,3%	7,3%
HSH France	29,3%	26,3%	55,2%	30,6%	25,5%
HSH Afrique subsaharienne	1,7%	5,3%	0,0 %	0,0 %	7,3%
HSH Afrique du Nord	1,7%	0,0 %	3,5%	0,0 %	3,6%
HSH Autre pays	3,5%	5,3%	3,5%	2,8%	1,8%
Autre France	5,2%	5,3%	0,0 %	2,8%	9,1%
Autre Afrique subsaharienne	1,7%	0,0 %	0,0 %	2,8%	5,5%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	0,0 %	5,3%	0,0 %	2,8%	0,0 %
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	24,1%	37,5%	22,2%	37,5%	33,3%
Médiane	2018	2006	2018	2022	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2011 - 2019	2005 - 2019	2009 - 2021	2021 - 2022	2022 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	41,4%	57,9%	37,9%	41,7%	50,9%
Médiane	20,9	24,1	22,9	24,8	22,6
q ₂₅ - q ₇₅	18,6 - 23,6	19,2 - 25,0	20,8 - 28,4	20,9 - 26,8	20,5 - 26,4
Maigre (<18,5)	23,5%	25,0%	16,7%	9,5%	14,8%
Normal [18,5-25[64,7%	50,0%	38,9%	47,6%	55,6%
Surpoids [25-30[5,9%	25,0%	33,3%	33,3%	14,8%
Obèse (≥ 30)	5,9%	0,0 %	11,1%	9,5%	14,8%
Statut fumeur					
Inconnu	37,9%	15,8%	6,9%	11,1%	30,9%
Non-fumeur	52,8%	68,8%	51,9%	46,9%	42,1%
Ex-fumeur	13,9%	18,8%	18,5%	25,0%	26,3%
Fumeur actuel	33,3%	12,5%	29,6%	28,1%	31,6%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	16,7%	0,0 %	0,0 %	22,2%	25,0%
Médiane	10,0	9,5	15,5	6,0	10,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	9,0 - 10,0	8,0 - 25,0	1,0 - 10,0	10,0 - 20,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	15,5%	10,5%	20,7%	16,7%	18,2%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	44,4%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	22,2%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	22,2%	—	—	—	—
Candidose	11,1%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	50,0%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	50,0%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Candidose de l'œsophage	—	—	33,3%	—	—
Sarcome de Kaposi	—	—	33,3%	—	—
Encéphalopathie due au VIH	—	—	16,7%	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	16,7%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	50,0%	—

Candidose de l'œsophage	—	—	—	16,7%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	16,7%	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	16,7%	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	20,0%
Sarcome de Kaposi	—	—	—	—	20,0%
Syndrome cachectique inaugural du sida	—	—	—	—	20,0%
Candidose	—	—	—	—	10,0%
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	10,0%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	—	10,0%
Ag HBs +	5,2%	0,0 %	3,5%	0,0 %	0,0 %
Ac VHC +	5,2%	0,0 %	0,0 %	5,6%	1,8%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,6%
0 jour	15,5%	5,3%	24,1%	11,1%	26,4%
1 - 7 jours	25,9%	47,4%	37,9%	44,4%	35,9%
8 - 15 jours	29,3%	36,8%	17,2%	25,0%	15,1%
15 - 30 jours	15,5%	10,5%	10,3%	11,1%	5,7%
1 - 3 mois	10,3%	0,0 %	10,3%	2,8%	11,3%
> 3 mois	3,5%	0,0 %	0,0 %	5,6%	5,7%
Statut à la prise en charge					
Manquant	1,7%	0,0 %	3,5%	2,8%	10,9%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	33,3%	42,1%	32,1%	31,4%	38,8%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	12,3%	10,5%	21,4%	8,6%	8,2%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	21,1%	21,1%	10,7%	28,6%	16,3%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	33,3%	26,3%	35,7%	31,4%	36,7%
CD4 (/mm³)					
Manquant	1,7%	0,0 %	3,5%	2,8%	14,6%
Médiane	322	306	355	325	306
q ₂₅ - q ₇₅	132 - 529	108 - 684	149 - 492	138 - 608	138 - 538
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	10,3%	10,5%	3,5%	2,8%	18,2%
%	13,5%	23,5%	14,3%	14,3%	15,6%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,7%	0,0 %	3,5%	0,0 %	3,6%
Médiane	4,9	4,7	5,1	5,0	4,8
q ₂₅ - q ₇₅	4,1- 5,6	3,6- 5,2	4,2- 6,0	3,4- 6,1	4,1- 5,5
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	53,5%	94,7%	93,1%	47,2%	1,8%

%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	53,5%	94,7%	93,1%	47,2%	1,8%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Traitement ARV initié	96,6%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	1,8%	0,0 %	20,7%	5,6%	7,3%
Trithérapie	98,2%	100,0%	75,9%	91,7%	90,9%
Plus de 3 ARVs	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,8%	1,8%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	30,7%	44,4%	17,9%	14,7%	50,9%
8 - 30 jours	51,0%	44,4%	60,7%	73,5%	39,6%
1 - 3 mois	12,8%	5,6%	17,9%	11,8%	7,6%
> 3 mois	5,5%	5,6%	3,6%	0,0%	1,9%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	32,1%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	32,1%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	8,9%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	7,1%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	5,4%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	5,4%	—	—	—	—
3TC/DOR/TDF	1,8%	—	—	—	—
3TC/DRV/RTV/TDF	1,8%	—	—	—	—
3TC/DTG	1,8%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	1,8%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	68,4%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	10,5%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	5,3%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	5,3%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	5,3%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	5,3%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	58,6%	—	—
3TC/DTG	—	—	17,2%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	3,5%	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	3,5%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	3,5%	—	—
DRV/RAL/RTV	—	—	3,5%	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	3,5%	—	—
EFV/FTC/TDF	—	—	3,5%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					

BIC/FTC/TAF	-	-	-	66,7%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	8,3%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	5,6%	-
3TC/DTG	-	-	-	5,6%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	5,6%	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	2,8%	-
DTG/FTC/TAF	-	-	-	2,8%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	2,8%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	72,7%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	7,3%
3TC/DTG	-	-	-	-	5,5%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	5,5%
AZT/FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	1,8%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	1,8%
DTG/RPV	-	-	-	-	1,8%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,8%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	1,8%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	48,2%	79,0%	60,7%	55,4%	64,7%
3 - 6 mois	22,2%	5,3%	17,9%	23,8%	26,7%
6 - 9 mois	11,1%	10,5%	10,7%	3,0%	0,0%
9 - 12 mois	9,3%	5,3%	3,6%	6,0%	.
> 12 mois	9,3%	0,0%	7,1%	11,9%	.
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	70,4%	84,2%	78,6%	79,2%	91,5%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	86,2%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
[100 000 - 500 000[copies/ml	70,0%	100,0%	75,0%	83,3%	100,0%
≥500 000 copies/ml	25,0%	0,0%	44,4%	50,0%	66,7%

5.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	19	5	10	11	18
Age					
Médiane	46,5	56,9	53,6	41,3	45,6
q ₂₅ - q ₇₅	38,1 - 55,9	42,4 - 66,1	41,4 - 68,4	30,7 - 48,6	33,4 - 54,8
≥ 60 ans	10,5%	40,0%	30,0%	18,2%	16,7%
≥ 75 ans	5,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					

Homme cis	57,9%	100,0%	80,0%	63,6%	77,8%
Femme cis	42,1%	0,0 %	20,0%	36,4%	22,2%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	31,6%	40,0%	40,0%	45,5%	50,0%
Femme cis France	10,5%	0,0 %	0,0 %	27,3%	5,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	15,8%	20,0%	30,0%	9,1%	22,2%
Femme cis Afrique subsaharienne	31,6%	0,0 %	10,0%	9,1%	11,1%
Homme cis Autres pays	10,5%	40,0%	10,0%	9,1%	5,6%
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	10,0%	0,0 %	5,6%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	21,1%	40,0%	20,0%	18,2%	27,8%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	73,7%	20,0%	80,0%	72,7%	66,7%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	5,3%	40,0%	0,0 %	9,1%	5,6%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	18,2%	33,3%	16,7%	33,3%	50,0%
Médiane	2017	2012	2012	2021	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2005 - 2018	2005 - 2019	2009 - 2018	2020 - 2021	2023 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	42,1%	60,0%	20,0%	18,2%	38,9%
Médiane	20,6	18,8	22,3	22,5	22,6
q ₂₅ - q ₇₅	18,5 - 22,9	16,6 - 21,0	18,1 - 26,8	20,1 - 24,3	20,5 - 25,9
Maigre (<18,5)	27,3%	50,0%	25,0%	22,2%	18,2%
Normal [18,5-25[63,6%	50,0%	37,5%	55,6%	54,6%
Surpoids [25-30[0,0 %	0,0 %	25,0%	11,1%	18,2%
Obèse (≥ 30)	9,1%	0,0 %	12,5%	11,1%	9,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	21,1%	20,0%	20,0%	0,0 %	38,9%
1 - 7 jours	31,6%	60,0%	40,0%	54,6%	33,3%
8 - 15 jours	21,1%	20,0%	40,0%	27,3%	5,6%
15 - 30 jours	10,5%	0,0 %	0,0 %	9,1%	11,1%
1 - 3 mois	10,5%	0,0 %	0,0 %	9,1%	5,6%
> 3 mois	5,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	5,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,6%
Médiane	5,8	5,1	6,0	6,2	5,5
q ₂₅ - q ₇₅	5,0- 6,4	3,0- 5,3	5,2- 6,9	5,7- 6,7	4,7- 6,3
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					

≤ 3 mois	12,5%	60,0%	50,0%	36,4%	55,8%
3 - 6 mois	31,3%	0,0%	10,0%	18,2%	26,5%
6 - 9 mois	12,5%	20,0%	10,0%	9,1%	0,0%
9 - 12 mois	25,0%	20,0%	10,0%	18,2%	17,7%
> 12 mois	18,8%	0,0%	20,0%	18,2%	0,0%

5.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	2 063	1 923	1 952	1 846	1 672
Age					
Médiane	53,5	54,3	55,0	55,7	56,3
q ₂₅ - q ₇₅	45,2 - 60,4	46,2 - 61,2	46,7 - 61,9	47,1 - 62,7	47,3 - 63,5
≥ 60 ans	25,9%	29,1%	31,1%	33,0%	36,3%
≥ 75 ans	3,7%	4,2%	4,9%	5,2%	5,3%
Genre					
Homme cis	65,9%	65,9%	66,1%	65,3%	65,4%
Femme cis	33,6%	33,7%	33,6%	34,4%	34,3%
Transgenre	0,5%	0,4%	0,3%	0,3%	0,3%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	55,4%	55,3%	55,3%	54,3%	53,4%
Femme cis France	17,2%	17,8%	17,1%	17,1%	16,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	4,4%	4,4%	4,7%	4,8%	5,3%
Femme cis Afrique subsaharienne	13,1%	12,8%	13,6%	14,0%	14,5%
Homme cis Autres pays	6,2%	6,2%	6,2%	6,2%	6,7%
Femme cis Autres pays	3,3%	3,0%	3,0%	3,3%	3,2%
Autres	0,5%	0,4%	0,3%	0,3%	0,3%
Groupe d'acquisition					
HSH	36,8%	37,8%	38,0%	37,4%	37,6%
UDI	6,6%	6,0%	5,8%	5,9%	5,6%
Hétérosexuel	49,3%	48,9%	48,8%	49,6%	49,4%
Hémophilie/Transfusion	1,2%	1,1%	1,2%	1,3%	1,3%
Périnatal	0,9%	0,8%	0,7%	0,5%	0,6%
Autre ou inconnu	5,1%	5,4%	5,4%	5,3%	5,6%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	28,7%	28,9%	28,1%	28,0%	27,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	15,9%	15,6%	16,4%	17,3%	17,9%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,4%	1,3%	1,2%	1,4%	1,2%
Hétérosexuel Autres pays	3,3%	3,2%	3,1%	3,0%	3,3%
HSH France	33,8%	34,3%	34,4%	34,0%	33,9%
HSH Afrique subsaharienne	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%	0,7%

HSH Afrique du Nord	0,8%	0,9%	1,0%	0,9%	0,8%
HSH Autre pays	1,8%	2,1%	2,1%	2,1%	2,2%
Autre France	10,5%	10,2%	10,0%	9,6%	9,3%
Autre Afrique subsaharienne	1,3%	1,1%	1,3%	1,1%	1,3%
Autre Afrique du Nord	0,6%	0,5%	0,6%	0,5%	0,5%
Autre Autres pays	1,6%	1,5%	1,3%	1,7%	1,9%
IMC kg/m²					
Manquant	22,9%	28,0%	25,2%	19,7%	21,2%
Médiane	24,6	25,0	25,1	25,3	25,4
q ₂₅ - q ₇₅	21,7 - 27,9	22,0 - 28,4	22,0 - 28,4	22,3 - 28,7	22,4 - 29,0
Maigre (<18,5)	5,1%	5,4%	4,6%	3,9%	4,4%
Normal [18,5-25[48,0%	44,7%	44,6%	44,1%	43,1%
Surpoids [25-30[32,1%	33,7%	33,7%	34,1%	33,0%
Obèse (≥ 30)	14,8%	16,3%	17,1%	17,8%	19,5%
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,0%	8,0%	8,0%	8,1%	8,1%
Stade SIDA	20,8%	21,1%	21,0%	20,6%	20,3%
Ag HBs +	5,0%	4,9%	5,1%	5,0%	5,0%
Ac VHC +	12,1%	11,7%	11,3%	11,8%	11,7%
Année de diagnostic					
Médiane	2004	2004	2004	2005	2005
q ₂₅ - q ₇₅	1995 - 2011	1995 - 2011	1995 - 2011	1995 - 2012	1995-2013
Période de diagnostic					
Manquant	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,4%
≤ 1996	31,2%	30,8%	29,7%	29,1%	28,1%
1997-2004	21,7%	22,2%	21,8%	20,7%	19,7%
2005-2012	27,3%	26,7%	27,1%	27,1%	26,8%
≥ 2013	19,9%	20,3%	21,4%	23,1%	25,5%
Traitemen ARV					
En cours	97,0%	96,9%	95,9%	94,2%	91,8%
Antécédents	2,6%	2,9%	3,8%	5,8%	8,1%
Jamais traité	0,5%	0,3%	0,3%	0,1%	0,1%
Type de traitement					
Monothérapie	1,8%	1,7%	1,6%	1,5%	0,7%
Bithérapie	13,6%	17,6%	21,2%	26,5%	31,1%
Trithérapie	81,5%	77,7%	74,1%	68,8%	65,3%
Plus de 3 ARVs	3,1%	3,0%	3,0%	3,2%	2,9%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
FTC/RPV/TAF	19,9%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	16,3%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	9,5%	-	-	-	-
BIC/FTC/TAF	8,6%	-	-	-	-
DTG/RPV	6,1%	-	-	-	-

DRV/FTC/RTV/TDF	4,8%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	3,0%	-	-	-	-
3TC/ABC/NVP	2,5%	-	-	-	-
ETV/RAL	2,5%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	2,4%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
FTC/RPV/TAF	-	19,8%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	14,6%	-	-	-
BIC/FTC/TAF	-	12,5%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	8,6%	-	-	-
DTG/RPV	-	7,6%	-	-	-
3TC/DTG	-	3,7%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	2,7%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	2,6%	-	-	-
ETV/RAL	-	2,6%	-	-	-
3TC/ABC/NVP	-	2,2%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
FTC/RPV/TAF	-	-	19,4%	-	-
BIC/FTC/TAF	-	-	16,0%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	12,8%	-	-
DTG/RPV	-	-	8,6%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	7,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,0%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	2,4%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	2,3%	-	-
ETV/RAL	-	-	2,1%	-	-
3TC/ABC/NVP	-	-	2,0%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	20,3%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	16,2%	-
3TC/DTG	-	-	-	11,1%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	9,9%	-
DTG/RPV	-	-	-	8,2%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	7,7%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	2,1%	-
ETV/RAL	-	-	-	1,8%	-
3TC/ABC/NVP	-	-	-	1,6%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	1,5%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	22,9%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	14,7%
3TC/DTG	-	-	-	-	13,8%
DTG/RPV	-	-	-	-	8,9%

COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	-	8,1%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	-	6,5%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	-	3,0%
ETV/RAL	-	-	-	-	-	1,8%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	-	1,4%
3TC/ABC/NVP	-	-	-	-	-	1,4%
Charge virale						
Manquant	3,8%	5,6%	9,7%	9,4%	9,4%	
< 200 copies/mL	96,1%	97,5%	97,3%	97,0%	97,7%	
< 50 copies/mL	92,8%	94,3%	94,8%	94,2%	94,9%	
Charge virale chez traités						
< 200 copies/mL	96,9%	97,8%	97,5%	97,0%	97,5%	
< 50 copies/mL	93,7%	94,6%	94,9%	94,1%	94,5%	
CD4(/mm³)						
Manquant	10,2%	11,1%	16,0%	17,8%	21,4%	
Médiane	633	650	660	660	682	
q ₂₅ - q ₇₅	459 - 844	466 - 872	474 - 887	468 - 879	481 - 930	
CD4>500/mm ³	69,2%	70,3%	71,2%	71,3%	72,2%	
CD4/CD8 >= 1						
Manquant	18,2%	14,0%	19,4%	19,0%	22,2%	
%	47,3%	49,2%	50,6%	48,4%	49,8%	

6. COREVIH BRETAGNE

6.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	96	72	59	84	85
Age					
Médiane	35,8	37,6	40,2	38,0	37,2
q ₂₅ - q ₇₅	27,8 - 45,2	30,7 - 48,1	30,3 - 50,1	29,8 - 49,4	30,1 - 47,3
≥ 60 ans	4,2%	11,1%	8,5%	11,9%	7,1%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,4%	0,0 %
Genre					
Homme cis	61,5%	75,0%	81,4%	70,2%	67,1%
Femme cis	38,5%	25,0%	18,6%	28,6%	31,8%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2%	1,2%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	43,8%	55,6%	57,6%	44,1%	40,0%
Femme cis France	3,1%	6,9%	5,1%	8,3%	5,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	8,3%	11,1%	10,2%	11,9%	15,3%
Femme cis Afrique subsaharienne	28,1%	15,3%	11,9%	15,5%	21,2%
Homme cis Autres pays	9,4%	8,3%	13,6%	14,3%	11,8%
Femme cis Autres pays	7,3%	2,8%	1,7%	4,8%	4,7%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2%	1,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	38,5%	47,2%	50,9%	40,5%	36,5%
UDI	0,0 %	1,4%	1,7%	1,2%	2,4%
Hétérosexuel	51,0%	41,7%	33,9%	46,4%	52,9%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,4%	0,0 %
Périnatal	1,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	9,4%	9,7%	13,6%	9,5%	8,2%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	14,6%	12,5%	10,2%	20,2%	18,8%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	28,1%	23,6%	15,3%	19,1%	25,9%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	1,7%	0,0 %	2,4%
Hétérosexuel Autres pays	8,3%	5,6%	6,8%	7,1%	5,9%
HSH France	29,2%	43,1%	44,1%	28,6%	22,4%
HSH Afrique subsaharienne	3,1%	1,4%	3,4%	3,6%	7,1%
HSH Afrique du Nord	1,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,4%
HSH Autre pays	5,2%	2,8%	3,4%	8,3%	4,7%
Autre France	3,1%	6,9%	8,5%	3,6%	4,7%
Autre Afrique subsaharienne	5,2%	1,4%	3,4%	4,8%	3,5%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	2,1%	2,8%	3,4%	4,8%	2,4%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	21,6%	22,2%	13,6%	10,0%	8,7%
Médiane	2018	2019	2020	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2017-2019	2018-2019	2011- 2021	2019-2022	2020 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	53,1%	48,6%	49,2%	47,6%	57,7%
Médiane	23,3	22,2	22,6	22,1	23,1
q ₂₅ - q ₇₅	20,5 - 26,8	20,7 - 26,2	19,7 - 23,9	19,8 - 25,4	21,2 - 27,2
Maigre (<18,5)	6,7%	8,1%	16,7%	6,8%	8,3%
Normal [18,5-25[53,3%	56,8%	63,3%	65,9%	55,6%
Surpoids [25-30[24,4%	27,0%	20,0%	22,7%	19,4%
Obèse (≥ 30)	15,6%	8,1%	0,0 %	4,6%	16,7%
Statut fumeur					
Inconnu	100,0%	0,0 %	66,1%	61,7%	72,9%
Non-fumeur	0,0 %	25,0%	15,0%	22,6%	30,4%
Ex-fumeur	0,0 %	25,0%	65,0%	51,6%	34,8%
Fumeur actuel	0,0 %	50,0%	20,0%	25,8%	34,8%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	0,0	5,0	15,0	10,0	10,0
q ₂₅ - q ₇₅	0,0 - 0,0	5,0 - 15,0	10,0 - 15,0	5,0 - 20,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,2%	5,6%	5,1%	6,0%	8,2%
Stade SIDA	13,5%	12,5%	13,6%	10,7%	5,9%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	30,8%	-	-	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	30,8%	-	-	-	-
Candidose de l'œsophage	7,7%	-	-	-	-
Infection herpétique, ulcères chroniques > 1 mois ; ou infection herpétique bronchique, pulmonaire ou oesophagienne	7,7%	-	-	-	-
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	7,7%	-	-	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	7,7%	-	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	44,4%	-	-	-
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	11,1%	-	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	11,1%	-	-	-

Infections multiples	-	11,1%	-	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	11,1%	-	-	-
Toxoplasmose cérébrale	-	11,1%	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	25,0%	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	25,0%	-	-
Autres maladies infectieuses et parasitaires	-	-	12,5%	-	-
Candidose de l'œsophage	-	-	12,5%	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	12,5%	-	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	12,5%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	33,3%	-
Candidose de l'œsophage	-	-	-	22,2%	-
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	-	-	-	22,2%	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	11,1%	-
Sarcome de Kaposi	-	-	-	11,1%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	-	40,0%
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	20,0%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	-	20,0%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	20,0%
Ag HBs +	4,2%	0,0 %	1,7%	4,8%	7,1%
Ac VHC +	4,2%	1,4%	3,4%	3,6%	1,2%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	29,2%	30,6%	28,8%	39,3%	32,9%
1 - 7 jours	30,2%	29,2%	40,7%	20,2%	34,1%
8 - 15 jours	17,7%	12,5%	13,6%	17,9%	15,3%
15 - 30 jours	11,5%	11,1%	6,8%	13,1%	8,2%
1 - 3 mois	4,2%	5,6%	5,1%	3,6%	4,7%
> 3 mois	7,3%	11,1%	5,1%	6,0%	4,7%
Statut à la prise en charge					
Manquant	4,2%	5,6%	6,8%	6,0%	4,7%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	29,4%	33,8%	30,9%	35,4%	38,3%

350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,2%	25,0%	10,9%	15,2%	22,2%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,6%	11,8%	23,6%	21,5%	17,3%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	35,9%	29,4%	34,6%	27,9%	22,2%
CD4 (/mm³)					
Manquant	5,2%	8,3%	6,8%	8,3%	5,9%
Médiane	338	433	321	351	399
q ₂₅ - q ₇₅	139 - 561	195 - 613	172 - 523	195 - 544	234 - 567
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	8,3%	12,5%	13,6%	14,3%	9,4%
%	14,8%	12,7%	15,7%	12,5%	6,5%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,0%	0,0 %	0,0 %	1,2%	0,0 %
Médiane	4,9	4,5	5,2	4,8	4,6
q ₂₅ - q ₇₅	3,5- 5,5	3,6- 5,5	4,1- 5,7	3,8- 5,5	3,8- 5,2
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	6,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	6,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	1,7%	0,0 %	0,0 %
Traitement ARV initié	97,9%	98,6%	100,0%	97,6%	97,7%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	1,4%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	0,0 %	0,0 %	1,7%	2,4%	3,6%
Trithérapie	96,8%	95,8%	96,6%	96,3%	96,4%
Plus de 3 ARVs	2,1%	2,8%	1,7%	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	46,6%	39,4%	52,6%	49,2%	52,9%
8 - 30 jours	40,1%	35,2%	35,1%	40,9%	32,9%
1 - 3 mois	5,6%	19,7%	10,5%	7,4%	6,3%
> 3 mois	7,8%	5,6%	1,8%	2,5%	7,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
DRV/FTC/RTV/TDF	37,6%	-	-	-	-
BIC/FTC/TAF	34,4%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	7,5%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	7,5%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	3,2%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	3,2%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	2,2%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,2%	-	-	-	-
3TC/ABC/DRV/RTV	1,1%	-	-	-	-

3TC/ABC/RPV	1,1%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	52,1%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	16,9%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	7,0%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	5,6%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	4,2%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	2,8%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	2,8%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	1,4%	-	-	-
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	1,4%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	1,4%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	67,8%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	10,2%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	5,1%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	5,1%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	3,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	1,7%	-	-
ABC/FTC/RPV/TAF	-	-	1,7%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	1,7%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	1,7%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	1,7%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	76,5%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	8,6%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	4,9%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	3,7%	-
3TC/DTG	-	-	-	2,5%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	1,2%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	1,2%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	1,2%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	72,3%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	7,2%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	4,8%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	3,6%
3TC/DTG	-	-	-	-	3,6%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	3,6%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	3,6%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	1,2%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	52,0%	56,3%	61,0%	62,5%	65,4%

3 - 6 mois	20,1%	23,9%	18,6%	24,1%	24,2%
6 - 9 mois	14,5%	12,7%	8,5%	5,4%	0,0%
9 - 12 mois	3,4%	1,4%	6,8%	5,4%	.
> 12 mois	10,0%	5,6%	5,1%	2,7%	.
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	72,1%	80,3%	79,7%	86,6%	89,6%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	84,6%	92,9%	100,0%	92,6%	96,6%
[100 000 - 500 000[copies/ml	77,3%	50,0%	83,3%	81,3%	93,9%
≥500 000 copies/ml	37,5%	54,6%	46,7%	69,2%	31,4%

6.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021 et 2022

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	33	20	19	22	18
Age					
Médiane	38,1	38,2	42,4	43,2	35,7
q ₂₅ - q ₇₅	30,5 - 46,2	31,7 - 45,7	31,5 - 56,4	36,9 - 57,1	30,6 - 45,8
≥ 60 ans	6,1%	10,0%	15,8%	18,2%	5,6%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	66,7%	70,0%	73,7%	63,6%	50,0%
Femme cis	33,3%	30,0%	26,3%	36,4%	50,0%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	54,6%	60,0%	52,6%	50,0%	27,8%
Femme cis France	3,0%	5,0%	0,0 %	18,2%	5,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	9,1%	5,0%	10,5%	4,6%	11,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,2%	20,0%	21,1%	13,6%	38,9%
Homme cis Autres pays	3,0%	5,0%	10,5%	9,1%	11,1%
Femme cis Autres pays	6,1%	5,0%	5,3%	4,6%	5,6%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	45,5%	30,0%	36,8%	36,4%	22,2%
UDI	0,0 %	0,0 %	5,3%	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	48,5%	50,0%	42,1%	50,0%	72,2%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	6,1%	20,0%	15,8%	13,6%	5,6%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	14,3%	57,1%	22,2%	0,0 %	8,3%

Médiane	2018	2018	2020	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2018-2019	2005-2020	2019-2021	2021-2022	2018 -2023
IMC kg/m²					
Manquant	51,5%	60,0%	57,9%	68,2%	72,2%
Médiane	22,2	22,3	19,9	21,3	20,7
q ₂₅ - q ₇₅	19,3 - 25,1	20,2 - 25,5	18,5 - 23,4	17,2 - 23,0	19,5 - 21,6
Maigre (<18,5)	18,8%	12,5%	25,0%	28,6%	20,0%
Normal [18,5-25[56,3%	50,0%	50,0%	57,1%	80,0%
Surpoids [25-30[18,8%	37,5%	25,0%	14,3%	0,0 %
Obèse (≥ 30)	6,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	33,3%	35,0%	21,1%	54,6%	22,2%
1 - 7 jours	30,3%	55,0%	63,2%	22,7%	38,9%
8 - 15 jours	15,2%	5,0%	5,3%	9,1%	16,7%
15 - 30 jours	12,1%	5,0%	0,0 %	13,6%	0,0 %
1 - 3 mois	3,0%	0,0 %	5,3%	0,0 %	11,1%
> 3 mois	6,1%	0,0 %	5,3%	0,0 %	11,1%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,5	5,1	5,5	5,5	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	4,6- 6,0	4,2- 5,9	5,0- 5,8	4,7- 5,9	4,4- 5,3
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	34,2%	50,0%	47,4%	43,0%	49,6%
3 - 6 mois	18,8%	35,0%	26,3%	34,2%	18,9%
6 - 9 mois	25,1%	10,0%	10,5%	11,4%	0,0%
9 - 12 mois	6,3%	0,0%	.	11,4%	.
> 12 mois	15,7%	5,0%	.	0,0%	.

6.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	3 263	3 540	3 605	3 761	3 427
Age					
Médiane	51,9	52,8	53,6	54,1	54,3
q ₂₅ - q ₇₅	42,7 - 59,2	43,7 - 60,2	44,1 - 61,2	44,4 - 61,8	44,5 - 62,2
≥ 60 ans	22,9%	25,7%	29,1%	30,8%	31,9%
≥ 75 ans	2,7%	2,8%	3,5%	3,4%	3,4%
Genre					
Homme cis	66,8%	66,4%	66,7%	66,8%	65,8%
Femme cis	32,8%	33,3%	33,0%	32,8%	33,7%
Transgenre	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,5%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	56,1%	56,1%	55,8%	55,0%	53,5%
Femme cis France	14,9%	15,4%	15,2%	14,9%	14,4%
Homme cis Afrique subsaharienne	5,2%	4,9%	5,2%	5,5%	6,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	15,2%	15,1%	15,1%	15,1%	16,2%
Homme cis Autres pays	5,5%	5,3%	5,7%	6,3%	6,2%
Femme cis Autres pays	2,7%	2,7%	2,7%	2,9%	3,1%
Autres	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,5%
Groupe d'acquisition					
HSH	40,5%	40,5%	41,0%	41,2%	41,1%
UDI	7,6%	7,3%	7,0%	7,0%	6,3%
Hétérosexuel	45,2%	45,4%	44,7%	44,3%	45,0%
Hémophilie/Transfusion	2,6%	2,6%	2,6%	2,5%	2,2%
Périnatal	0,8%	0,8%	1,1%	1,1%	1,1%
Autre ou inconnu	3,3%	3,6%	3,7%	3,9%	4,3%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	24,2%	24,4%	23,9%	23,2%	22,4%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	17,6%	17,2%	17,1%	17,2%	18,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,8%
Hétérosexuel Autres pays	2,8%	3,0%	3,1%	3,2%	3,3%
HSH France	37,4%	37,7%	37,8%	37,5%	37,0%
HSH Afrique subsaharienne	0,6%	0,6%	0,7%	0,7%	0,9%
HSH Afrique du Nord	0,6%	0,5%	0,5%	0,5%	0,6%
HSH Autre pays	1,8%	1,7%	1,9%	2,4%	2,7%
Autre France	9,8%	9,8%	9,7%	9,6%	8,8%
Autre Afrique subsaharienne	2,2%	2,3%	2,5%	2,6%	2,9%
Autre Afrique du Nord	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%
Autre Autres pays	1,9%	1,7%	1,8%	2,0%	1,9%
IMC kg/m²					
Manquant	18,1%	21,7%	19,2%	19,7%	21,7%

Médiane	24,5	24,9	24,9	25,0	24,9
q ₂₅ - q ₇₅	21,9 - 27,8	22,0 - 28,2	22,1 - 28,3	22,1 - 28,4	22,2 - 28,6
Maigre (<18,5)	5,5%	4,5%	4,3%	4,9%	4,0%
Normal [18,5-25[48,3%	46,3%	46,1%	45,3%	46,6%
Surpoids [25-30[30,9%	32,1%	33,0%	32,7%	31,4%
Obèse (≥ 30)	15,3%	17,1%	16,6%	17,2%	18,1%
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,5%	4,6%	4,6%	4,8%	4,8%
Stade SIDA	18,0%	17,5%	17,3%	17,0%	16,3%
Ag HBs +	4,7%	4,7%	4,6%	4,6%	4,6%
Ac VHC +	13,1%	13,0%	12,9%	12,7%	11,6%
Année de diagnostic					
Médiane	2003	2003	2004	2004	2005
q ₂₅ - q ₇₅	1994 - 2011	1994 - 2012	1995 - 2012	1995 - 2013	1995 - 2014
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
≤ 1996	31,3%	31,1%	30,5%	29,5%	28,2%
1997-2004	22,4%	22,1%	21,8%	21,1%	20,3%
2005-2012	24,4%	23,8%	23,3%	22,8%	22,5%
≥ 2013	21,9%	23,0%	24,4%	26,7%	29,0%
Traitements ARV					
En cours	97,4%	97,0%	97,6%	97,6%	97,7%
Antécédents	1,9%	2,3%	2,1%	2,0%	1,9%
Jamais traité	0,6%	0,7%	0,3%	0,4%	0,4%
Type de traitement					
Monothérapie	2,1%	2,4%	2,2%	2,1%	1,8%
Bithérapie	10,1%	13,9%	18,0%	25,9%	32,2%
Trithérapie	85,6%	81,7%	78,3%	70,6%	64,9%
Plus de 3 ARVs	2,2%	2,0%	1,6%	1,4%	1,1%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
FTC/RPV/TAF	17,8%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	12,1%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	11,3%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	10,9%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	9,6%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,0%	—	—	—	—
DTG/RPV	4,6%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	3,0%	—	—	—	—
3TC/DTG	2,6%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,5%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
FTC/RPV/TAF	—	19,3%	—	—	—
BIC/FTC/TAF	—	13,7%	—	—	—

3TC/ABC/DTG	-	10,5%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	10,0%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	8,0%	-	-	-
3TC/DTG	-	5,3%	-	-	-
DTG/RPV	-	5,1%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	3,8%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	2,5%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	2,0%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
FTC/RPV/TAF	-	-	18,1%	-	-
BIC/FTC/TAF	-	-	16,4%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	9,3%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	8,5%	-	-
3TC/DTG	-	-	8,0%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	7,5%	-	-
DTG/RPV	-	-	5,8%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,9%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	2,6%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	2,3%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	19,1%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	15,9%	-
3TC/DTG	-	-	-	12,3%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	7,9%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	6,2%	-
DTG/RPV	-	-	-	6,1%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	6,1%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,5%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	3,2%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	1,7%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	20,9%
3TC/DTG	-	-	-	-	16,5%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	13,2%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	6,5%
DTG/RPV	-	-	-	-	6,1%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	5,3%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	5,1%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	5,0%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	4,8%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,3%
Charge virale					
Manquant	4,0%	5,1%	4,2%	4,7%	5,5%

< 200 copies/mL	96,4%	97,6%	97,5%	97,0%	97,6%
< 50 copies/mL	93,8%	95,1%	94,9%	94,4%	95,3%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	97,1%	98,2%	98,0%	97,3%	97,8%
< 50 copies/mL	94,7%	95,8%	95,5%	94,8%	95,5%
CD4(/mm³)					
Manquant	8,6%	8,8%	8,4%	9,6%	11,6%
Médiane	683	688	694	697	710
q ₂₅ - q ₇₅	496 - 910	491 - 903	501 - 936	505 - 941	513 - 954
CD4>500/mm ³	74,3%	73,8%	75,1%	75,6%	76,2%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	9,8%	9,5%	9,3%	11,0%	13,5%
%	42,9%	44,8%	46,1%	46,7%	46,7%

7. COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE

7.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	91	76	67	87	92
Age					
Médiane	35,8	35,6	35,4	35,0	36,0
q ₂₅ - q ₇₅	30,7 - 45,5	27,8 - 46,4	26,5 - 42,2	26,5 - 44,0	27,6 - 44,3
≥ 60 ans	6,6%	6,6%	7,5%	6,9%	4,4%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	59,3%	61,8%	56,7%	57,5%	54,4%
Femme cis	39,6%	36,8%	43,3%	42,5%	44,6%
Transgenre	1,1%	1,3%	0,0 %	0,0 %	1,1%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	41,8%	47,4%	38,8%	27,6%	30,4%
Femme cis France	6,6%	11,8%	11,9%	6,9%	7,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	11,0%	7,9%	13,4%	16,1%	18,5%
Femme cis Afrique subsaharienne	33,0%	23,7%	31,3%	29,9%	35,9%
Homme cis Autres pays	6,6%	6,6%	4,5%	13,8%	5,4%
Femme cis Autres pays	0,0 %	1,3%	0,0 %	5,8%	1,1%
Autres	1,1%	1,3%	0,0 %	0,0 %	1,1%
Groupe d'acquisition					
HSH	38,5%	39,5%	32,8%	28,7%	25,0%
UDI	2,2%	2,6%	0,0 %	2,3%	2,2%
Hétérosexuel	52,8%	43,4%	53,7%	55,2%	50,0%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	1,5%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	6,6%	14,5%	11,9%	13,8%	22,8%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	12,1%	17,1%	19,4%	12,6%	12,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	39,6%	22,4%	34,3%	29,9%	35,9%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,1%	0,0 %	0,0 %	2,3%	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	0,0 %	4,0%	0,0 %	10,3%	2,2%
HSH France	31,9%	32,9%	28,4%	18,4%	18,5%
HSH Afrique subsaharienne	2,2%	2,6%	1,5%	6,9%	3,3%
HSH Afrique du Nord	1,1%	1,3%	1,5%	2,3%	2,2%
HSH Autre pays	3,3%	2,6%	1,5%	1,2%	1,1%
Autre France	5,5%	10,5%	3,0%	3,5%	7,6%
Autre Afrique subsaharienne	2,2%	6,6%	9,0%	9,2%	15,2%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,1%

Autre Autres pays	1,1%	0,0 %	1,5%	3,5%	1,1%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	28,3%	60,0%	51,5%	26,3%	10,5%
Médiane	2018	2017	2019	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2015 - 2019	2011 - 2020	2017 - 2021	2019 - 2022	2020 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	63,7%	76,3%	65,7%	63,2%	67,4%
Médiane	23,1	21,2	25,6	23,0	22,9
q ₂₅ - q ₇₅	21,2 - 26,4	19,6 - 22,8	21,4 - 30,0	19,4 - 26,4	20,2 - 26,7
Maigre (<18,5)	3,0%	11,1%	4,4%	18,8%	3,3%
Normal [18,5-25[57,6%	66,7%	43,5%	50,0%	66,7%
Surpoids [25-30[30,3%	11,1%	26,1%	15,6%	13,3%
Obèse (≥ 30)	9,1%	11,1%	26,1%	15,6%	16,7%
Statut fumeur					
Inconnu	62,6%	51,3%	47,8%	69,0%	59,8%
Non-fumeur	52,9%	40,5%	48,6%	44,4%	70,3%
Ex-fumeur	11,8%	29,7%	20,0%	7,4%	5,4%
Fumeur actuel	35,3%	29,7%	31,4%	48,2%	24,3%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	41,7%	27,3%	0,0 %	46,2%	11,1%
Médiane	9,0	10,0	10,0	10,0	7,5
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,5	5,0 - 15,0	5,0 - 20,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	14,3%	7,9%	13,4%	4,6%	3,3%
Stade SIDA	11,0%	14,5%	11,9%	12,6%	12,0%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Sarcome de Kaposi	30,0%	—	—	—	—
Infections multiples	20,0%	—	—	—	—
Candidose	10,0%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium Avium ou Kansasii, disséminée ou extrapulmonaire	10,0%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	10,0%	—	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	10,0%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	36,4%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	18,2%	—	—	—
Candidose	—	9,1%	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	9,1%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	9,1%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	9,1%	—	—	—

Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021						
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	37,5%	—	—	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	—	12,5%	—	—	—
Candidose	—	—	12,5%	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	—	12,5%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	12,5%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	12,5%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022						
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	27,3%	—	—
Cancer invasif du col de l'utérus	—	—	—	18,2%	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	18,2%	—	—
Candidose	—	—	—	9,1%	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	9,1%	—	—
Infections multiples	—	—	—	9,1%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023						
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	—	27,3%	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	—	18,2%	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	18,2%	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	—	—	—	—	9,1%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	—	9,1%
Sarcome de Kaposi	—	—	—	—	—	9,1%
Ag HBs +	4,4%	4,0%	6,0%	4,6%	4,4%	—
Ac VHC +	3,3%	2,6%	1,5%	10,3%	3,3%	—
Délai entre diagnostic et prise en charge						
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	28,6%	25,0%	35,8%	35,6%	29,4%	—
1 - 7 jours	28,6%	26,3%	23,9%	25,3%	26,1%	—
8 - 15 jours	16,5%	18,4%	19,4%	13,8%	18,5%	—
15 - 30 jours	12,1%	14,5%	9,0%	10,3%	13,0%	—
1 - 3 mois	6,6%	9,2%	1,5%	8,1%	8,7%	—
> 3 mois	7,7%	6,6%	10,5%	6,9%	4,4%	—
Statut à la prise en charge						
Manquant	4,4%	4,0%	1,5%	8,1%	6,5%	—
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	46,0%	32,9%	36,4%	30,0%	26,7%	—
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	14,9%	16,4%	12,1%	16,3%	10,5%	—

200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	12,6%	20,6%	25,8%	23,8%	25,6%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	26,4%	30,1%	25,8%	30,0%	37,2%
CD4 (/mm³)					
Manquant	6,6%	5,3%	3,0%	9,2%	7,6%
Médiane	432	300	346	348	290
q ₂₅ - q ₇₅	223 - 628	189 - 518	233 - 545	204 - 515	152 - 493
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	29,7%	38,2%	34,3%	41,4%	30,4%
%	12,5%	10,6%	18,2%	11,8%	10,9%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	1,3%	0,0 %	0,0 %	2,2%
Médiane	4,7	4,8	4,4	4,6	4,9
q ₂₅ - q ₇₅	4,1- 5,3	4,1- 5,5	3,4- 5,4	3,9- 5,4	3,6- 5,5
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	55,0%	68,4%	59,7%	47,1%	31,5%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,4%	4,8%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	55,0%	68,4%	59,7%	48,3%	33,7%
%	0,0 %	4,2%	0,0 %	0,0 %	3,3%
Traitements ARV initié	98,9%	98,7%	100,0%	98,9%	96,7%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	2,2%	6,7%	14,9%	3,5%	5,6%
Trithérapie	95,6%	88,0%	77,6%	95,4%	92,1%
Plus de 3 ARVs	1,1%	2,7%	3,0%	0,0 %	1,1%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	46,0%	64,9%	60,0%	66,3%	49,2%
8 - 30 jours	28,7%	24,3%	20,0%	21,2%	34,3%
1 - 3 mois	21,8%	6,8%	13,9%	11,2%	10,1%
> 3 mois	3,5%	4,1%	6,2%	1,3%	6,3%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	58,4%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	12,4%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	9,0%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	5,6%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	3,4%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	3,4%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	2,3%	—	—	—	—
DTG/RPV	2,3%	—	—	—	—
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,1%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	1,1%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					

BIC/FTC/TAF	-	57,5%	-	-	-
3TC/DTG	-	6,9%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	6,9%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	5,5%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	5,5%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	5,5%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	4,1%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	2,7%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	2,7%	-	-	-
3TC/DOR/FTC/RAL/TDF	-	1,4%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	50,0%	-	-
3TC/DTG	-	-	12,5%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	7,8%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	4,7%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	4,7%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	4,7%	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	3,1%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,1%	-	-
DTG/RPV	-	-	3,1%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	3,1%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	64,7%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	11,8%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	4,7%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,5%	-
3TC/DTG	-	-	-	3,5%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	3,5%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	2,4%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	2,4%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	1,2%	-
DRV/DTG/RPV/RTV	-	-	-	1,2%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	71,6%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	5,7%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	4,6%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	3,4%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	3,4%
3TC/DTG	-	-	-	-	2,3%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	2,3%
FTC/TDF	-	-	-	-	2,3%
3TC/ABC/BIC/DTG/FTC/TAF	-	-	-	-	1,1%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	1,1%

Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	54,5%	43,4%	52,1%	51,5%	60,2%
3 - 6 mois	22,8%	21,2%	31,9%	26,8%	21,5%
6 - 9 mois	8,0%	11,3%	6,4%	9,2%	9,2%
9 - 12 mois	5,7%	2,8%	4,8%	5,2%	.
> 12 mois	9,1%	21,2%	4,8%	7,3%	.
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	77,2%	64,6%	84,0%	78,3%	81,7%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	90,0%	77,8%	90,2%	87,5%	100,0%
[100 000 - 500 000[copies/ml	61,5%	69,3%	91,5%	76,5%	77,8%
≥500 000 copies/ml	16,7%	33,3%	50,0%	62,5%	47,5%

7.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	23	22	17	24	32
Age					
Médiane	40,8	41,7	41,9	38,9	41,0
q ₂₅ - q ₇₅	33,8 - 54,4	35,5 - 50,4	35,4 - 44,1	29,0 - 53,0	34,1 - 51,2
≥ 60 ans	8,7%	13,6%	11,8%	12,5%	9,4%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	39,1%	63,6%	47,1%	58,3%	56,3%
Femme cis	60,9%	36,4%	52,9%	41,7%	43,8%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	21,7%	45,5%	23,5%	20,8%	31,3%
Femme cis France	4,4%	0,0 %	5,9%	4,2%	9,4%
Homme cis Afrique subsaharienne	17,4%	9,1%	17,7%	29,2%	25,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	56,5%	36,4%	47,1%	33,3%	31,3%
Homme cis Autres pays	0,0 %	9,1%	5,9%	8,3%	0,0 %
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,2%	3,1%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	13,0%	18,2%	11,8%	33,3%	18,8%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,2%	3,1%
Hétérosexuel	82,6%	54,6%	52,9%	54,2%	46,9%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	5,9%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	4,4%	27,3%	29,4%	8,3%	31,3%

Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	23,5%	83,3%	50,0%	22,2%	15,8%
Médiane	2018	2010	2019	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2015-2019	2005-2015	2018-2021	2020-2022	2020- 2023
IMC kg/m²					
Manquant	47,8%	54,6%	64,7%	50,0%	75,0%
Médiane	25,4	21,0	22,4	24,5	21,8
q ₂₅ - q ₇₅	21,2 - 27,7	20,2 - 22,0	20,0 - 25,0	18,2 - 31,5	20,3 - 23,1
Maigre (<18,5)	0,0 %	0,0 %	16,7%	25,0%	0,0 %
Normal [18,5-25[50,0%	90,0%	66,7%	33,3%	87,5%
Surpoids [25-30[33,3%	10,0%	0,0 %	8,3%	12,5%
Obèse (≥ 30)	16,7%	0,0 %	16,7%	33,3%	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	39,1%	40,9%	52,9%	45,8%	34,4%
1 - 7 jours	34,8%	18,2%	17,7%	25,0%	31,3%
8 - 15 jours	13,0%	18,2%	11,8%	12,5%	12,5%
15 - 30 jours	4,4%	13,6%	5,9%	4,2%	12,5%
1 - 3 mois	0,0 %	4,6%	5,9%	8,3%	9,4%
> 3 mois	8,7%	4,6%	5,9%	4,2%	0,0 %
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,3	5,2	5,1	5,0	5,4
q ₂₅ - q ₇₅	4,4- 5,6	4,6- 6,0	4,3- 5,6	3,9- 5,5	4,8- 5,7
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	47,8%	10,0%	29,4%	36,4%	38,1%
3 - 6 mois	17,4%	40,0%	41,2%	36,4%	31,7%
6 - 9 mois	8,7%	10,0%	5,9%	10,9%	0,0%
9 - 12 mois	13,0%	10,0%	11,8%	0,0%	.
> 12 mois	13,0%	30,0%	11,8%	16,4%	.

7.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	3 022	2 933	3 149	3 311	3 362
Age					
Médiane	50,6	51,2	51,8	52,3	52,9
q ₂₅ - q ₇₅	41,5 - 58,6	42,0 - 59,6	42,5 - 60,1	42,5 - 60,7	43,0 - 61,3
≥ 60 ans	21,7%	23,6%	25,2%	27,0%	28,3%
≥ 75 ans	2,8%	3,0%	3,1%	3,4%	3,9%
Genre					
Homme cis	59,8%	59,1%	58,7%	58,3%	57,3%
Femme cis	39,8%	40,5%	41,0%	41,4%	42,4%
Transgenre	0,4%	0,4%	0,4%	0,3%	0,3%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	45,1%	44,5%	44,1%	43,0%	41,6%
Femme cis France	12,8%	12,9%	12,8%	12,5%	12,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	9,8%	9,7%	9,5%	10,0%	10,6%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,3%	24,7%	25,1%	25,8%	26,5%
Homme cis Autres pays	4,9%	4,9%	5,1%	5,3%	5,1%
Femme cis Autres pays	2,7%	3,0%	3,1%	3,1%	3,4%
Autres	0,4%	0,4%	0,4%	0,3%	0,3%
Groupe d'acquisition					
HSH	31,3%	31,1%	31,2%	30,8%	30,0%
UDI	5,2%	5,2%	5,0%	5,0%	4,7%
Hétérosexuel	56,1%	55,9%	55,7%	55,0%	55,7%
Hémophilie/Transfusion	1,6%	1,3%	1,4%	1,3%	1,4%
Périnatal	1,3%	1,4%	1,4%	1,6%	1,6%
Autre ou inconnu	4,6%	5,1%	5,3%	6,3%	6,6%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	21,2%	21,1%	20,8%	19,8%	19,3%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	30,7%	30,5%	30,6%	30,7%	31,7%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,2%	1,3%	1,3%	1,2%	1,3%
Hétérosexuel Autres pays	3,0%	3,1%	3,0%	3,2%	3,4%
HSH France	28,9%	28,1%	28,2%	27,7%	26,9%
HSH Afrique subsaharienne	0,8%	1,0%	1,0%	1,1%	1,2%
HSH Afrique du Nord	0,3%	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%
HSH Autre pays	1,2%	1,5%	1,5%	1,6%	1,4%
Autre France	8,1%	8,5%	8,2%	8,3%	8,2%
Autre Afrique subsaharienne	2,7%	2,9%	3,1%	3,9%	4,2%
Autre Afrique du Nord	0,6%	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%
Autre Autres pays	1,3%	1,2%	1,3%	1,5%	1,5%
IMC kg/m²					

Manquant	34,6%	35,1%	40,0%	43,1%	45,3%
Médiane	25,6	25,9	26,1	26,0	26,2
q ₂₅ - q ₇₅	22,5 - 29,4	22,8 - 30,0	22,9 - 29,9	22,8 - 29,9	22,8 - 29,9
Maigre (<18,5)	3,6%	3,4%	3,2%	3,3%	3,2%
Normal [18,5-25[41,5%	40,2%	38,0%	39,1%	37,9%
Surpoids [25-30[32,4%	31,1%	34,2%	32,8%	34,2%
Obèse (≥ 30)	22,5%	25,3%	24,7%	24,8%	24,8%
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,9%	4,0%	4,0%	3,8%	4,0%
Stade SIDA	15,7%	16,1%	16,1%	15,6%	15,6%
Ag HBs +	5,0%	5,4%	5,4%	5,8%	5,6%
Ac VHC +	9,8%	10,0%	9,8%	9,9%	9,9%
Année de diagnostic					
Médiane	2005	2005	2006	2006	2007
q ₂₅ - q ₇₅	1997 - 2012	1997 - 2013	1998 - 2014	1998 - 2014	1998-2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
≤ 1996	24,0%	23,3%	22,3%	21,6%	21,1%
1997-2004	25,2%	24,7%	24,3%	23,6%	22,9%
2005-2012	26,0%	25,5%	25,1%	25,0%	24,5%
≥ 2013	24,7%	26,5%	28,4%	29,9%	31,6%
TraITEMENT ARV					
En cours	97,4%	95,8%	93,5%	94,7%	94,2%
Antécédents	2,2%	3,9%	6,0%	4,9%	5,5%
Jamais traité	0,5%	0,3%	0,4%	0,4%	0,3%
Type de traitement					
Monothérapie	1,8%	2,0%	1,4%	1,1%	1,4%
Bithérapie	16,4%	22,0%	27,1%	34,7%	39,7%
Trithérapie	79,8%	74,1%	69,8%	62,9%	58,2%
Plus de 3 ARVs	2,0%	1,9%	1,7%	1,3%	0,7%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
FTC/RPV/TAF	18,3%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	14,2%	-	-	-	-
BIC/FTC/TAF	13,2%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	11,3%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	7,8%	-	-	-	-
DTG/RPV	7,3%	-	-	-	-
FTC/TDF	3,2%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	2,7%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	2,3%	-	-	-	-
3TC/DTG	2,1%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
FTC/RPV/TAF	-	17,9%	-	-	-

BIC/FTC/TAF	-	16,1%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	10,3%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	9,0%	-	-	-
DTG/RPV	-	7,7%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	7,6%	-	-	-
3TC/DTG	-	6,6%	-	-	-
FTC/TDF	-	3,7%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	2,2%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	1,7%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	17,4%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	17,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	11,0%	-	-
DTG/RPV	-	-	8,1%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	8,0%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	7,8%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	7,3%	-	-
FTC/TDF	-	-	3,8%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,1%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	1,8%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	18,6%	-
3TC/DTG	-	-	-	14,7%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	14,1%	-
DTG/RPV	-	-	-	7,7%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	7,5%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	6,3%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	6,2%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	4,9%	-
FTC/TDF	-	-	-	3,3%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,1%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	19,2%
3TC/DTG	-	-	-	-	16,9%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	12,5%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	9,5%
DTG/RPV	-	-	-	-	7,6%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	7,5%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	4,8%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	3,9%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,8%
FTC/TDF	-	-	-	-	3,2%
Charge virale					

Manquant	3,0%	3,7%	3,7%	3,8%	2,4%
< 200 copies/mL	95,9%	95,0%	95,2%	96,0%	95,7%
< 50 copies/mL	92,7%	91,5%	91,6%	92,5%	92,2%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	96,4%	95,3%	95,3%	96,0%	95,8%
< 50 copies/mL	93,1%	91,7%	91,7%	92,6%	92,3%
CD4(/mm³)					
Manquant	4,1%	5,4%	5,3%	8,5%	7,7%
Médiane	636	645	642	645	663
q ₂₅ - q ₇₅	456 - 865	458 - 874	446 - 874	465 - 860	477 - 887
CD4>500/mm ³	69,5%	69,5%	68,8%	69,8%	72,0%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	32,1%	32,7%	31,2%	43,9%	38,3%
%	44,0%	45,1%	46,7%	48,6%	46,8%

8. COREVIH GRAND EST

8.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Effectif	206	127	131	133	147
Age					
Médiane	36,8	38,1	38,4	39,7	37,8
q ₂₅ - q ₇₅	28,2 - 48,1	29,7 - 47,5	29,6 - 48,9	29,8 - 49,8	30,7 - 52,8
≥ 60 ans	6,8%	7,1%	7,6%	12,8%	12,2%
≥ 75 ans	1,5%	0,8%	0,8%	1,5%	1,4%
Genre					
Homme cis	70,4%	72,4%	70,2%	69,9%	70,1%
Femme cis	29,6%	26,0%	29,0%	29,3%	29,9%
Transgenre	0,0 %	1,6%	0,8%	0,8%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	41,3%	47,2%	48,9%	45,1%	40,8%
Femme cis France	5,3%	6,3%	8,4%	5,3%	4,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	14,1%	13,4%	13,0%	9,0%	19,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	20,9%	15,0%	16,8%	17,3%	23,8%
Homme cis Autres pays	15,1%	11,8%	8,4%	15,8%	10,2%
Femme cis Autres pays	3,4%	4,7%	3,8%	6,8%	2,0%
Autres	0,0 %	1,6%	0,8%	0,8%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	44,2%	44,1%	40,5%	41,4%	36,7%
UDI	1,5%	2,4%	3,8%	2,3%	2,0%
Hétérosexuel	49,5%	44,1%	45,0%	45,9%	49,7%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	1,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,8%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	4,9%	7,9%	9,9%	10,5%	11,6%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	14,6%	16,5%	18,3%	13,5%	13,6%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	28,2%	19,7%	22,1%	21,8%	29,9%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,5%	2,4%	0,8%	1,5%	1,4%
Hétérosexuel Autres pays	5,3%	5,5%	3,8%	9,0%	4,8%
HSH France	31,6%	33,9%	30,5%	30,1%	26,5%
HSH Afrique subsaharienne	3,4%	3,9%	5,3%	4,5%	5,4%
HSH Afrique du Nord	1,5%	0,0 %	0,8%	1,5%	1,4%
HSH Autre pays	7,8%	6,3%	3,8%	5,3%	3,4%
Autre France	0,5%	3,9%	8,4%	6,8%	4,8%
Autre Afrique subsaharienne	3,4%	4,7%	2,3%	0,0 %	7,5%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,8%	0,8%	0,8%	0,0 %
Autre Autres pays	2,4%	2,4%	3,1%	5,3%	1,4%

Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	25,5%	3,5%	8,9%	10,6%	8,6%
Médiane	2018	2019	2019	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2014 - 2019	2007-2019	2016 - 2021	2019 -2022	2022 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	34,5%	25,2%	38,9%	28,6%	37,4%
Médiane	22,3	23,2	22,9	23,1	24,5
q ₂₅ - q ₇₅	20,1 - 25,7	20,2 - 26,2	19,3 - 25,7	20,1 - 26,2	22,1 - 28,3
Maigre (<18,5)	8,2%	11,6%	11,3%	12,6%	5,4%
Normal [18,5-25[63,0%	55,8%	60,0%	51,6%	47,8%
Surpoids [25-30[19,3%	21,1%	21,3%	27,4%	26,1%
Obèse (≥ 30)	9,6%	11,6%	7,5%	8,4%	20,7%
Statut fumeur					
Inconnu	99,0%	33,9%	40,5%	36,8%	47,6%
Non-fumeur	0,0 %	14,3%	11,5%	17,9%	26,0%
Ex-fumeur	100,0%	53,6%	56,4%	51,2%	52,0%
Fumeur actuel	0,0 %	32,1%	32,1%	31,0%	22,1%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	0,0	15,0	15,0	15,0	15,0
q ₂₅ - q ₇₅	0,0 - 0,0	5,0 - 15,0	5,0 - 25,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,7%	6,3%	9,9%	6,0%	2,0%
Stade SIDA	7,8%	11,8%	15,3%	18,1%	8,8%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Candidose de l'œsophage	25,0%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	18,8%	—	—	—	—
Infections multiples	12,5%	—	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	12,5%	—	—	—	—
Candidose	6,3%	—	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	6,3%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	33,3%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	20,0%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	13,3%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	13,3%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	6,7%	—	—	—
Syndrome cachectique inaugural du sida	—	6,7%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					

Candidose de l'œsophage	-	-	25,0%	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	20,0%	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	15,0%	-	-
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	-	-	10,0%	-	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	10,0%	-	-
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	-	5,0%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Candidose de l'œsophage	-	-	-	29,2%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	16,7%	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	16,7%	-
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	-	-	-	8,3%	-
Encéphalopathie due au VIH	-	-	-	4,2%	-
Infections multiples	-	-	-	4,2%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	46,2%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	-	23,1%
Autres infections bactériennes	-	-	-	-	7,7%
Autres maladies infectieuses et parasitaires	-	-	-	-	7,7%
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	7,7%
Infection herpétique, ulcères chroniques > 1 mois ; ou infection herpétique bronchique, pulmonaire ou oesophagienne	-	-	-	-	7,7%
Ag HBs +	5,8%	1,6%	3,8%	3,8%	4,1%
Ac VHC +	4,9%	2,4%	3,8%	3,0%	3,4%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,8%	0,0 %
0 jour	22,8%	10,2%	19,9%	18,2%	21,8%
1 - 7 jours	22,8%	37,8%	32,8%	23,5%	31,3%
8 - 15 jours	21,8%	22,8%	26,0%	22,7%	15,0%
15 - 30 jours	15,1%	13,4%	9,2%	17,4%	12,2%
1 - 3 mois	8,7%	6,3%	4,6%	7,6%	5,4%
> 3 mois	8,7%	9,5%	7,6%	10,6%	14,3%
Statut à la prise en charge					
Manquant	3,9%	3,9%	3,8%	3,8%	3,4%

CD4 > 500/mm³ ou primo-infection	35,9%	29,5%	32,5%	32,0%	25,4%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,7%	13,9%	13,5%	10,9%	19,7%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,2%	23,8%	19,1%	21,9%	26,8%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	26,3%	32,8%	34,9%	35,2%	28,2%
CD4 (/mm³)					
Manquant	4,9%	4,7%	3,8%	5,3%	4,8%
Médiane	359	312	312	312	317
q ₂₅ - q ₇₅	197 - 567	161 - 499	154 - 515	133 - 574	179 - 494
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	7,8%	9,5%	9,9%	12,0%	8,8%
%	15,3%	4,4%	13,6%	11,1%	11,2%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,5%	0,0 %	0,0 %	1,5%	4,1%
Médiane	4,8	5,0	5,0	4,8	4,9
q ₂₅ - q ₇₅	3,8- 5,6	4,3- 5,6	4,0- 5,7	3,6- 5,7	4,0- 5,6
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	10,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	10,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Traitements ARV initié	97,6%	100,0%	99,2%	97,7%	93,2%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	1,0%	5,5%	4,6%	3,1%	0,7%
Trithérapie	97,0%	92,9%	94,6%	95,4%	97,8%
Plus de 3 ARVs	2,0%	1,6%	0,8%	1,5%	1,5%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	39,1%	50,4%	59,1%	58,2%	59,6%
8 - 30 jours	42,5%	37,0%	31,5%	34,9%	32,6%
1 - 3 mois	13,8%	9,5%	7,9%	5,4%	6,9%
> 3 mois	4,6%	3,2%	1,6%	1,6%	0,9%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	42,8%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	17,4%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	11,9%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	11,4%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	3,5%	-	-	-	-
3TC/ABC/DRV/RTV	2,5%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,0%	-	-	-	-
3TC/ABC/RAL	1,5%	-	-	-	-

COBI/EVG/FTC/TDF	1,5%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,5%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	49,6%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	19,7%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	7,9%	—	—	—
3TC/DTG	—	5,5%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	3,2%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	3,2%	—	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	1,6%	—	—	—
3TC/ABC/RAL	—	1,6%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	1,6%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	0,8%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	56,2%	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	15,4%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	11,5%	—	—
3TC/DTG	—	—	3,9%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	3,1%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	3,1%	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	—	1,5%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	1,5%	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	—	—	0,8%	—	—
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	—	—	0,8%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	66,9%	—
DTG/FTC/TDF	—	—	—	12,3%	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	8,5%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	3,9%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	2,3%	—
3TC/DTG	—	—	—	2,3%	—
3TC/ABC/DTG/T20	—	—	—	0,8%	—
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	—	—	—	0,8%	—
DRV/RAL/RTV	—	—	—	0,8%	—
FTC/RAL/TDF	—	—	—	0,8%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	70,8%
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	10,2%
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	6,6%
FTC/RAL/TDF	—	—	—	—	2,9%
FTC/RPV/TAF	—	—	—	—	2,9%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	1,5%
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	1,5%

DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	-	-	1,5%
3TC/ABC/DRV/RTV	-	-	-	-	-	0,7%
3TC/DTG	-	-	-	-	-	0,7%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL						
≤ 3 mois	61,2%	68,7%	63,5%	57,9%	61,6%	
3 - 6 mois	25,3%	16,1%	19,5%	16,3%	26,2%	
6 - 9 mois	6,4%	8,0%	8,9%	14,2%	9,4%	
9 - 12 mois	3,2%	4,0%	0,8%	3,7%	.	
> 12 mois	3,8%	3,2%	7,3%	7,9%	.	
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	86,6%	84,7%	83,0%	74,2%	87,9%	
Selon CV à l'initiation du traitement						
<100 000 copies/ml	92,6%	95,2%	93,9%	88,6%	94,9%	
[100 000 - 500 000[copies/ml	84,8%	68,8%	81,0%	70,2%	77,6%	
≥500 000 copies/ml	71,4%	77,3%	55,6%	53,6%	92,9%	

8.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	52	40	44	45	40
Age					
Médiane	40,5	41,7	46,0	45,3	42,9
q ₂₅ - q ₇₅	30,8 - 53,5	32,5 - 3,7	35,3 - 54,6	31,7 - 54,2	33,9 - 58,8
≥ 60 ans	9,6%	12,5%	15,9%	15,6%	20,0%
≥ 75 ans	1,9%	2,5%	0,0 %	4,4%	0,0 %
Genre					
Homme cis	57,7%	62,5%	72,7%	73,3%	65,0%
Femme cis	42,3%	37,5%	27,3%	26,7%	35,0%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	28,9%	30,0%	52,3%	42,2%	30,0%
Femme cis France	7,7%	5,0%	4,6%	4,4%	5,0%
Homme cis Afrique subsaharienne	9,6%	20,0%	11,4%	8,9%	20,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	28,9%	22,5%	18,2%	13,3%	25,0%
Homme cis Autres pays	19,2%	12,5%	9,1%	22,2%	15,0%
Femme cis Autres pays	5,8%	10,0%	4,6%	8,9%	5,0%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	26,9%	27,5%	34,1%	33,3%	25,0%
UDI	1,9%	7,5%	2,3%	2,2%	5,0%
Hétérosexuel	59,6%	52,5%	43,2%	46,7%	57,5%

Hémophilie/Transfusion	0,0 %	2,5%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Péritinal	0,0 %	0,0 %	2,3%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	11,5%	10,0%	18,2%	17,8%	12,5%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	27,3%	0,0 %	15,8%	4,2%	11,5%
Médiane	2018	2019	2020	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2014-2019	2015 - 2020	2016 - 2021	2019 - 2022	2018-2023
IMC kg/m²					
Manquant	34,6%	25,0%	38,6%	28,9%	42,5%
Médiane	22,2	22,4	21,4	21,1	22,9
q ₂₅ - q ₇₅	19,5 - 25,0	19,6 - 25,7	19,0 - 24,8	18,5 - 23,6	20,0 - 27,6
Maigre (<18,5)	14,7%	16,7%	11,1%	25,0%	13,0%
Normal [18,5-25[58,8%	56,7%	66,7%	56,3%	47,8%
Surpoids [25-30[14,7%	16,7%	18,5%	12,5%	21,7%
Obèse (≥ 30)	11,8%	10,0%	3,7%	6,3%	17,4%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	46,2%	17,5%	43,2%	28,9%	45,0%
1 - 7 jours	17,3%	40,0%	22,7%	26,7%	17,5%
8 - 15 jours	17,3%	7,5%	13,6%	13,3%	7,5%
15 - 30 jours	5,8%	10,0%	4,6%	8,9%	5,0%
1 - 3 mois	1,9%	7,5%	4,6%	6,7%	7,5%
> 3 mois	11,5%	17,5%	11,4%	15,6%	17,5%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,2%	2,5%
Médiane	5,6	5,5	5,5	5,8	5,5
q ₂₅ - q ₇₅	4,9- 6,0	4,9- 5,9	4,9- 6,0	5,2- 6,2	5,1- 5,9
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	36,0%	49,9%	51,6%	38,3%	37,4%
3 - 6 mois	37,2%	18,5%	15,3%	21,4%	36,5%
6 - 9 mois	13,3%	15,8%	15,3%	20,2%	18,6%
9 - 12 mois	9,0%	5,3%	2,6%	2,9%	.
> 12 mois	4,5%	10,6%	15,3%	17,3%	.

8.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	5 209	5 114	5 192	5 284	5 425
Age					
Médiane	49,9	50,9	51,5	52,3	52,8
q ₂₅ - q ₇₅	41,0 - 58,5	41,8 - 59,3	42,2 - 60,0	42,6 - 60,7	43,0 - 61,5
≥ 60 ans	21,1%	23,1%	25,0%	26,8%	28,7%
≥ 75 ans	2,1%	2,1%	2,6%	3,1%	3,8%
Genre					
Homme cis	68,3%	68,8%	68,9%	68,1%	68,2%
Femme cis	31,2%	30,8%	30,7%	31,4%	31,4%
Transgenre	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	52,1%	52,3%	52,1%	50,8%	50,4%
Femme cis France	10,9%	11,0%	11,0%	11,0%	10,3%
Homme cis Afrique subsaharienne	7,4%	7,8%	7,7%	7,7%	8,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	16,7%	16,2%	16,1%	16,5%	17,2%
Homme cis Autres pays	8,9%	8,7%	9,0%	9,6%	9,7%
Femme cis Autres pays	3,6%	3,6%	3,6%	3,9%	3,8%
Autres	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Groupe d'acquisition					
HSH	42,3%	42,8%	42,5%	42,1%	41,9%
UDI	4,6%	4,3%	4,2%	4,1%	4,0%
Hétérosexuel	44,8%	44,7%	44,7%	45,2%	45,4%
Hémophilie/Transfusion	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%
Périnatal	0,9%	0,9%	0,9%	1,0%	1,0%
Autre ou inconnu	6,1%	5,8%	6,1%	6,1%	6,2%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	19,3%	19,4%	19,6%	19,2%	18,8%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	20,2%	19,9%	19,7%	20,0%	20,8%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,3%	1,4%	1,4%	1,5%	1,3%
Hétérosexuel Autres pays	4,0%	4,0%	4,2%	4,6%	4,5%
HSH France	36,7%	37,0%	36,5%	35,8%	35,4%
HSH Afrique subsaharienne	1,1%	1,3%	1,4%	1,4%	1,5%
HSH Afrique du Nord	0,8%	0,6%	0,7%	0,6%	0,6%
HSH Autre pays	3,7%	3,8%	4,0%	4,3%	4,4%
Autre France	7,4%	7,2%	7,3%	7,2%	6,8%
Autre Afrique subsaharienne	2,9%	2,8%	2,9%	2,7%	3,0%
Autre Afrique du Nord	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Autre Autres pays	2,2%	2,0%	2,1%	2,3%	2,4%
IMC kg/m²					

Manquant	17,2%	20,4%	11,7%	11,9%	10,5%
Médiane	24,9	25,3	25,4	25,3	25,5
q₂₅ - q₇₅	22,1 - 28,1	22,4 - 28,6	22,6 - 28,7	22,6 - 28,7	22,7 - 28,9
Maigre (<18,5)	4,7%	4,2%	3,7%	4,1%	3,8%
Normal [18,5-25[46,4%	43,6%	42,7%	43,3%	42,0%
Surpoids [25-30[32,5%	34,1%	34,9%	33,9%	34,8%
Obèse (≥ 30)	16,4%	18,1%	18,7%	18,7%	19,4%
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,4%	8,3%	8,2%	8,1%	8,1%
Stade SIDA	15,6%	15,8%	15,9%	16,1%	15,6%
Ag HBs +	6,0%	5,5%	5,6%	5,8%	5,8%
Ac VHC +	9,2%	9,0%	9,1%	8,9%	8,9%
Année de diagnostic					
Médiane	2006	2006	2007	2007	2008
q₂₅ - q₇₅	1997 - 2013	1998 - 2013	1998 - 2014	1998 - 2015	1999-2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0%	0,0 %
≤ 1996	23,0%	22,5%	22,2%	21,3%	20,0%
1997-2004	21,4%	21,2%	20,5%	20,3%	19,9%
2005-2012	29,1%	28,4%	27,6%	26,7%	26,7%
≥ 2013	26,6%	27,9%	29,7%	31,7%	33,4%
Traitements ARV					
En cours	97,5%	97,7%	97,7%	97,8%	97,8%
Antécédents	1,9%	1,9%	1,9%	1,8%	1,6%
Jamais traité	0,6%	0,5%	0,5%	0,4%	0,5%
Type de traitement					
Monothérapie	1,9%	1,9%	2,0%	1,9%	2,1%
Bithérapie	16,8%	21,7%	27,8%	34,8%	38,7%
Trithérapie	79,9%	75,4%	69,3%	62,3%	58,3%
Plus de 3 ARVs	1,4%	1,0%	1,0%	1,0%	0,9%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	17,7%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	14,7%	-	-	-	-
BIC/FTC/TAF	13,3%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	8,5%	-	-	-	-
DTG/RPV	7,4%	-	-	-	-
3TC/DTG	3,6%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	3,3%	-	-	-	-
3TC/ABC/NVP	3,3%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	2,9%	-	-	-	-
3TC/ABC/DRV/RTV	2,4%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	17,5%	-	-	-

3TC/ABC/DTG	—	15,2%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	14,9%	—	—	—
3TC/DTG	—	8,4%	—	—	—
DTG/RPV	—	7,8%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	5,0%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	2,9%	—	—	—
3TC/ABC/NVP	—	2,7%	—	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	2,3%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	2,1%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	19,1%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	14,9%	—	—
3TC/DTG	—	—	14,7%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	12,2%	—	—
DTG/RPV	—	—	7,8%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	3,8%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	2,3%	—	—
3TC/ABC/NVP	—	—	2,2%	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	—	1,7%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	1,5%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	21,1%	—
3TC/DTG	—	—	—	19,2%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	12,9%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	9,2%	—
DTG/RPV	—	—	—	8,1%	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	2,6%	—
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	2,5%	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	1,9%	—
3TC/ABC/NVP	—	—	—	1,8%	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	—	—	1,7%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	23,1%
3TC/DTG	—	—	—	—	21,7%
FTC/RPV/TAF	—	—	—	—	11,9%
DTG/RPV	—	—	—	—	8,2%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	7,3%
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	—	4,5%
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	2,5%
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	—	1,9%
3TC/ABC/NVP	—	—	—	—	1,4%
3TC/ABC/DRV/RTV	—	—	—	—	1,3%
Charge virale					

Manquant	2,7%	5,5%	3,1%	4,0%	3,9%
< 200 copies/mL	95,9%	96,5%	96,6%	96,4%	97,0%
< 50 copies/mL	92,7%	93,1%	93,8%	93,3%	94,2%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	96,6%	97,1%	97,0%	96,9%	97,5%
< 50 copies/mL	93,5%	93,7%	94,2%	93,9%	94,7%
CD4(/mm³)					
Manquant	4,7%	7,6%	5,5%	7,4%	7,4%
Médiane	652	650	656	657	666
q ₂₅ - q ₇₅	466 - 864	461 - 876	471 - 877	465 - 883	482 - 890
CD4>500/mm ³	70,9%	69,8%	71,3%	70,8%	72,6%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	5,1%	9,0%	6,8%	9,2%	9,2%
%	43,3%	43,8%	46,1%	46,8%	48,8%

9. COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY

9.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	71	66	66	70	56
Age					
Médiane	38,4	40,6	38,6	37,8	38,7
q ₂₅ - q ₇₅	29,1 - 47,9	28,7 - 48,1	27,2 - 57,2	28,3 - 53,2	28,0 - 51,7
≥ 60 ans	8,5%	12,1%	15,2%	11,4%	12,5%
≥ 75 ans	0,0 %	1,5%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	56,3%	57,6%	57,6%	70,0%	62,5%
Femme cis	43,7%	42,4%	42,4%	30,0%	35,7%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,8%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	33,8%	34,9%	42,4%	45,7%	46,4%
Femme cis France	8,5%	9,1%	16,7%	7,1%	14,3%
Homme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Femme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	1,5%	0,0 %	0,0 %	1,8%
Homme cis Autres pays	22,5%	22,7%	15,2%	24,3%	16,1%
Femme cis Autres pays	35,2%	31,8%	25,8%	22,9%	19,6%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,8%
Groupe d'acquisition					
HSH	23,9%	19,7%	24,2%	28,6%	30,4%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,4%	0,0 %
Hétérosexuel	69,0%	78,8%	74,2%	67,1%	55,4%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	7,0%	1,5%	1,5%	2,9%	14,3%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	19,7%	27,3%	34,9%	24,3%	28,6%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,0 %	1,5%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	49,3%	50,0%	39,4%	42,9%	26,8%
HSH France	21,1%	16,7%	24,2%	25,7%	26,8%
HSH Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Autre pays	2,8%	3,0%	0,0 %	2,9%	3,6%
Autre France	1,4%	0,0 %	0,0 %	2,9%	7,1%
Autre Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,8%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	5,6%	1,5%	1,5%	1,4%	5,4%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	19,5%	8,1%	7,4%	0,0 %	0,0 %
Médiane	2018	2019	2015	2018	2018
q ₂₅ - q ₇₅	2006 - 2019	2012 - 2019	2005 - 2019	1999 - 2020	2004 - 2021
IMC kg/m²					
Manquant	47,9%	42,4%	28,8%	35,7%	32,1%
Médiane	24,3	23,0	24,1	22,6	23,5
q ₂₅ - q ₇₅	21,7 - 30,1	19,9 - 28,4	21,3 - 27,5	20,7 - 26,1	20,4 - 26,2
Maigre (<18,5)	2,7%	13,2%	2,1%	11,1%	10,5%
Normal [18,5-25[54,1%	42,1%	53,2%	60,0%	60,5%
Surpoids [25-30[16,2%	23,7%	29,8%	22,2%	15,8%
Obèse (≥ 30)	27,0%	21,1%	14,9%	6,7%	13,2%
Statut fumeur					
Inconnu	69,0%	57,6%	42,4%	58,6%	50,0%
Non-fumeur	18,2%	46,4%	31,6%	17,2%	25,0%
Ex-fumeur	54,6%	32,1%	55,3%	58,6%	57,1%
Fumeur actuel	27,3%	21,4%	13,2%	24,1%	17,9%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 25,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	2,8%	4,6%	7,6%	14,3%	10,7%
Stade SIDA	11,3%	22,7%	10,6%	17,1%	25,0%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	25,0%	—	—	—	—
Autres infections bactériennes	12,5%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	12,5%	—	—	—	—
Leuco-encéphalopathie multifocale progressive	12,5%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	12,5%	—	—	—	—
Syndrome cachectique inaugural du sida	12,5%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Candidose de l'œsophage	—	40,0%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	20,0%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	13,3%	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	—	6,7%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	6,7%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	6,7%	—	—	—

Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021						
Candidose de l'œsophage	—	—	42,9%	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	—	14,3%	—	—	—
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	—	—	14,3%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	14,3%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	14,3%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022						
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	—	—	—	16,7%	—	—
Infections multiples	—	—	—	16,7%	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	—	8,3%	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	—	—	8,3%	—	—
Cryptosporidiose intestinale > 1 mois	—	—	—	8,3%	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	8,3%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023						
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	28,6%	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	21,4%	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	—	—	—	14,3%	—
Cancer invasif du col de l'utérus	—	—	—	—	7,1%	—
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	—	—	—	—	7,1%	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	—	7,1%	—
Ag HBs +	1,4%	6,1%	0,0 %	2,9%	1,8%	—
Ac VHC +	1,4%	1,5%	1,5%	2,9%	1,8%	—
Délai entre diagnostic et prise en charge						
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	22,5%	13,6%	13,6%	14,3%	26,8%	—
1 - 7 jours	23,9%	21,2%	16,7%	20,0%	17,9%	—
8 - 15 jours	16,9%	19,7%	24,2%	21,4%	21,4%	—
15 - 30 jours	18,3%	18,2%	19,7%	18,6%	26,8%	—
1 - 3 mois	9,9%	16,7%	13,6%	18,6%	3,6%	—
> 3 mois	8,5%	10,6%	12,1%	7,1%	3,6%	—
Statut à la prise en charge						
Manquant	5,6%	21,2%	10,6%	5,7%	0,0 %	—
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	38,8%	19,2%	27,1%	31,8%	37,5%	—
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	19,4%	15,4%	15,3%	21,2%	12,5%	—
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,9%	25,0%	25,4%	16,7%	16,1%	—

CD4 < 200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection	20,9%	40,4%	32,2%	30,3%	33,9%
CD4 (/mm³)					
Manquant	7,0%	25,8%	12,1%	5,7%	1,8%
Médiane	413	247	294	359	350
q ₂₅ - q ₇₅	213 - 659	111 - 408	157 - 499	174 - 579	159 - 596
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	12,7%	34,9%	19,7%	10,0%	12,5%
%	21,0%	4,7%	11,3%	11,1%	12,2%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9%	0,0 %
Médiane	4,3	4,7	4,4	4,5	4,7
q ₂₅ - q ₇₅	3,3- 4,9	3,7- 5,1	3,8- 5,0	3,4- 5,2	4,1- 5,4
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9%	0,0 %
Traitements ARV initié	94,4%	98,5%	100,0%	95,7%	94,6%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	4,5%	10,8%	4,6%	0,0 %	9,4%
Trithérapie	94,0%	89,2%	93,9%	100,0%	90,6%
Plus de 3 ARVs	1,5%	0,0 %	1,5%	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	37,1%	37,4%	54,6%	57,4%	47,1%
8 - 30 jours	35,8%	47,8%	36,4%	29,4%	45,4%
1 - 3 mois	13,7%	9,9%	7,6%	8,8%	5,7%
> 3 mois	13,4%	4,9%	1,5%	4,4%	1,9%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	55,2%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	14,9%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	11,9%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	6,0%	-	-	-	-
3TC/DTG	3,0%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	3,0%	-	-	-	-
3TC/DRV/RTV/TDF	1,5%	-	-	-	-
DRV/DTG/RTV	1,5%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,5%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	1,5%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	56,9%	-	-	-

DRV/FTC/RTV/TDF	-	12,3%	-	-	-
3TC/DTG	-	7,7%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	6,2%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	4,6%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	4,6%	-	-	-
DRV/DTG/RTV	-	3,1%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	1,5%	-	-	-
3TC/DTG/TDF	-	1,5%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	1,5%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	77,3%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	7,6%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	4,6%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	1,5%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	1,5%	-	-
3TC/DTG	-	-	1,5%	-	-
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	-	-	1,5%	-	-
DRV/DTG/RTV	-	-	1,5%	-	-
DTG/RPV	-	-	1,5%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	1,5%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	80,6%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	9,0%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	7,5%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	1,5%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	1,5%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	83,0%
3TC/DTG	-	-	-	-	5,7%
DRV/DTG/RTV	-	-	-	-	3,8%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	3,8%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	1,9%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	1,9%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	68,7%	49,4%	68,1%	67,9%	80,4%
3 - 6 mois	13,4%	21,9%	9,6%	20,9%	15,7%
6 - 9 mois	6,0%	15,2%	8,0%	4,8%	.
9 - 12 mois	3,0%	0,0%	6,4%	3,2%	.
> 12 mois	9,0%	13,5%	8,0%	3,2%	.
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	82,1%	71,3%	77,7%	88,8%	96,1%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	86,0%	87,8%	97,3%	97,6%	100,0%

[100 000 - 500 000[copies/ml	83,3%	61,9%	60,0%	74,1%	100,0%
≥500 000 copies/ml	80,0%	25,0%	33,3%	77,8%	77,8%

9.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021 et 2022

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	14	21	19	20	19
Age					
Médiane	42,5	44,1	48,0	44,2	49,5
q ₂₅ - q ₇₅	36,5 - 55,8	34,9 - 49,1	33,8 - 61,6	36,1 - 54,5	30,0 - 63,7
≥ 60 ans	14,3%	9,5%	31,6%	10,0%	31,6%
≥ 75 ans	0,0 %	4,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	64,3%	66,7%	79,0%	75,0%	73,7%
Femme cis	35,7%	33,3%	21,1%	25,0%	21,1%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,3%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	28,6%	28,6%	36,8%	35,0%	47,4%
Femme cis France	7,1%	9,5%	15,8%	5,0%	0,0 %
Homme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Femme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Homme cis Autres pays	35,7%	38,1%	42,1%	40,0%	26,3%
Femme cis Autres pays	28,6%	23,8%	5,3%	20,0%	21,1%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,3%
Groupe d'acquisition					
HSH	7,1%	4,8%	5,3%	5,0%	21,1%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,0%	0,0 %
Hétérosexuel	71,4%	95,2%	94,7%	85,0%	63,2%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	21,4%	0,0 %	0,0 %	5,0%	15,8%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	22,2%	7,7%	22,2%	0,0 %	0,0 %
Médiane	2017	2016	2014	2019	2014
q ₂₅ - q ₇₅	2004 - 2018	2012 - 2019	1999 - 2019	2009 - 2020	2004 -2018
IMC kg/m²					
Manquant	57,1%	47,6%	31,6%	55,0%	36,8%
Médiane	19,9	20,0	22,4	20,7	23,2
q ₂₅ - q ₇₅	18,7 - 21,1	19,0 - 25,1	20,2 - 24,4	17,7 - 21,4	18,6 - 24,3
Maigre (<18,5)	0,0 %	18,2%	7,7%	33,3%	25,0%
Normal [18,5-25[100,0%	54,6%	69,2%	55,6%	66,7%

Surpoids [25-30[0,0 %	18,2%	15,4%	11,1%	8,3%
Obèse (≥ 30)	0,0 %	9,1%	7,7%	0,0 %	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	35,7%	33,3%	21,1%	30,0%	31,6%
1 - 7 jours	35,7%	19,1%	15,8%	20,0%	31,6%
8 - 15 jours	7,1%	23,8%	21,1%	15,0%	15,8%
15 - 30 jours	7,1%	4,8%	10,5%	5,0%	5,3%
1 - 3 mois	7,1%	14,3%	21,1%	15,0%	10,5%
> 3 mois	7,1%	4,8%	10,5%	15,0%	5,3%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	10,0%	0,0 %
Médiane	5,1	4,9	5,1	5,2	5,5
q ₂₅ - q ₇₅	4,8- 5,6	4,6- 5,4	4,5- 5,9	4,6- 6,0	5,1- 5,9
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	45,5%	38,1%	36,8%	52,4%	64,3%
3 - 6 mois	27,3%	25,8%	21,1%	35,7%	26,8%
6 - 9 mois	9,1%	25,8%	15,8%	6,0%	.
9 - 12 mois	9,1%	0,0%	10,5%	0,0%	.
> 12 mois	9,1%	10,3%	15,8%	6,0%	.

9.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	1 934	1 833	1 825	1 895	1 952
Age					
Médiane	54,3	55,0	55,5	55,7	56,6
q ₂₅ - q ₇₅	45,2 - 62,2	45,7 - 62,7	46,3 - 63,2	46,5 - 63,7	47,4 - 64,7
≥ 60 ans	30,6%	33,4%	35,4%	36,6%	40,5%
≥ 75 ans	4,3%	4,6%	5,1%	5,5%	6,4%
Genre					
Homme cis	55,0%	54,9%	54,1%	54,8%	54,8%
Femme cis	44,9%	45,1%	45,8%	45,1%	45,1%
Transgenre	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	35,5%	35,1%	35,3%	35,2%	35,3%
Femme cis France	17,6%	17,0%	17,7%	17,2%	17,0%
Homme cis Afrique subsaharienne	0,3%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Femme cis Afrique subsaharienne	0,3%	0,3%	0,2%	0,3%	0,4%
Homme cis Autres pays	19,2%	19,6%	18,6%	19,5%	19,4%
Femme cis Autres pays	27,0%	27,8%	27,9%	27,7%	27,8%

Autres	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Groupe d'acquisition					
HSH	15,4%	15,4%	15,6%	16,8%	17,1%
UDI	1,6%	1,5%	1,3%	1,3%	1,3%
Hétérosexuel	78,9%	79,5%	79,7%	78,4%	78,2%
Hémophilie/Transfusion	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%
Périnatal	0,5%	0,5%	0,6%	0,5%	0,5%
Autre ou inconnu	3,0%	2,4%	2,0%	2,3%	2,3%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	35,7%	35,1%	35,6%	34,3%	33,9%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,4%	0,3%	0,3%	0,3%	0,4%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,2%	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%
Hétérosexuel Autres pays	42,6%	43,9%	43,6%	43,8%	43,9%
HSH France	13,6%	13,6%	14,3%	15,0%	15,4%
HSH Afrique subsaharienne	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
HSH Afrique du Nord	0,1%	0,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Autre pays	1,6%	1,6%	1,3%	1,6%	1,6%
Autre France	3,9%	3,4%	3,2%	3,1%	3,1%
Autre Afrique subsaharienne	0,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1%
Autre Afrique du Nord	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Autre Autres pays	1,8%	1,6%	1,4%	1,7%	1,5%
IMC kg/m²					
Manquant	15,8%	16,7%	15,1%	13,1%	9,4%
Médiane	26,5	26,6	26,7	26,4	26,5
q ₂₅ - q ₇₅	22,9 - 30,5	23,2 - 30,9	23,3 - 30,9	23,2 - 30,5	23,2 - 30,1
Maigre (<18,5)	3,3%	4,2%	3,3%	5,0%	3,7%
Normal [18,5-25[36,8%	34,5%	33,2%	33,8%	34,5%
Surpoids [25-30[31,2%	31,9%	33,2%	33,5%	35,6%
Obèse (≥ 30)	28,7%	29,4%	30,3%	27,8%	26,1%
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,9%	4,3%	4,2%	4,6%	4,7%
Stade SIDA	25,7%	26,5%	25,0%	25,5%	25,4%
Ag HBs +	3,3%	3,6%	3,2%	3,3%	3,0%
Ac VHC +	3,8%	3,8%	3,6%	3,6%	3,7%
Année de diagnostic					
Médiane	2005	2005	2006	2006	2006
q ₂₅ - q ₇₅	1998 - 2012	1999 - 2013	1999 - 2013	1999 - 2014	2000 - 2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1%	0,0 %
≤ 1996	19,4%	19,4%	18,6%	17,6%	17,3%
1997-2004	28,4%	26,3%	25,8%	24,8%	24,5%
2005-2012	30,1%	29,2%	29,4%	28,1%	27,4%
≥ 2013	22,0%	25,1%	26,3%	29,5%	30,8%

Traitement ARV						
En cours	95,2%	95,9%	95,9%	96,6%	97,7%	
Antécédents	3,6%	3,3%	3,8%	3,0%	2,0%	
Jamais traité	1,2%	0,8%	0,3%	0,5%	0,4%	
Type de traitement						
Monothérapie	2,4%	2,1%	1,7%	1,8%	1,9%	
Bithérapie	12,9%	18,0%	23,0%	31,3%	39,3%	
Trithérapie	83,4%	78,8%	74,3%	66,5%	58,6%	
Plus de 3 ARVs	1,3%	1,1%	1,0%	0,4%	0,2%	
Combinaisons les plus utilisées en 2019						
BIC/FTC/TAF	21,1%	—	—	—	—	
FTC/RPV/TAF	20,6%	—	—	—	—	
3TC/ABC/DTG	16,3%	—	—	—	—	
DTG/RPV	8,9%	—	—	—	—	
COBI/EVG/FTC/TAF	7,8%	—	—	—	—	
FTC/RPV/TDF	4,5%	—	—	—	—	
DRV/FTC/RTV/TDF	3,9%	—	—	—	—	
EFV/FTC/TDF	2,9%	—	—	—	—	
DRV/RTV	1,7%	—	—	—	—	
3TC/DTG	1,1%	—	—	—	—	
Combinaisons les plus utilisées en 2020						
BIC/FTC/TAF	—	26,2%	—	—	—	
FTC/RPV/TAF	—	19,4%	—	—	—	
3TC/ABC/DTG	—	13,4%	—	—	—	
DTG/RPV	—	10,6%	—	—	—	
COBI/EVG/FTC/TAF	—	5,8%	—	—	—	
3TC/DTG	—	4,7%	—	—	—	
DRV/FTC/RTV/TDF	—	3,5%	—	—	—	
FTC/RPV/TDF	—	3,5%	—	—	—	
EFV/FTC/TDF	—	2,1%	—	—	—	
DRV/RTV	—	1,4%	—	—	—	
Combinaisons les plus utilisées en 2021						
BIC/FTC/TAF	—	—	30,2%	—	—	
FTC/RPV/TAF	—	—	17,7%	—	—	
DTG/RPV	—	—	12,9%	—	—	
3TC/ABC/DTG	—	—	11,5%	—	—	
3TC/DTG	—	—	8,1%	—	—	
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	4,7%	—	—	
FTC/RPV/TDF	—	—	3,3%	—	—	
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	2,1%	—	—	
EFV/FTC/TDF	—	—	1,1%	—	—	
DRV/DTG/RTV	—	—	1,0%	—	—	
Combinaisons les plus utilisées en 2022						

BIC/FTC/TAF	-	-	-	33,9%	-
DTG/RPV	-	-	-	17,4%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	15,2%	-
3TC/DTG	-	-	-	10,6%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	8,0%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	2,8%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	2,2%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	1,9%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	0,8%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	0,7%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	33,7%
DTG/RPV	-	-	-	-	20,1%
3TC/DTG	-	-	-	-	13,2%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	12,5%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	5,2%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	4,8%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	2,5%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	1,5%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	1,2%
DRV/RTV	-	-	-	-	0,7%
Charge virale					
Manquant	3,7%	6,7%	7,2%	5,7%	4,7%
< 200 copies/mL	92,5%	93,0%	94,8%	94,1%	94,5%
< 50 copies/mL	87,3%	84,4%	90,0%	89,3%	90,8%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	94,1%	94,1%	95,6%	94,9%	95,1%
< 50 copies/mL	89,1%	85,7%	91,0%	90,3%	91,6%
CD4(/mm³)					
Manquant	10,0%	15,8%	16,0%	13,6%	13,0%
Médiane	600	602	609	613	643
q ₂₅ - q ₇₅	425 - 810	421 - 822	427 - 828	431 - 843	457 - 857
CD4>500/mm ³	64,4%	64,2%	66,3%	65,9%	69,9%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	12,2%	19,2%	18,3%	14,7%	13,5%
%	43,1%	41,4%	42,8%	43,6%	44,9%

10.COREVIH GUYANE

10.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	113	84	108	67	66
Age					
Médiane	34,5	32,6	35,9	34,9	34,0
q ₂₅ - q ₇₅	27,2 - 44,1	28,6 - 43,0	30,0 - 44,9	26,3 - 45,8	29,7 - 45,3
≥ 60 ans	6,2%	6,0%	3,7%	7,5%	6,1%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	41,6%	54,8%	56,5%	53,7%	56,1%
Femme cis	55,8%	44,1%	43,5%	43,3%	43,9%
Transgenre	2,7%	1,2%	0,0 %	3,0%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	8,0%	6,0%	7,4%	14,9%	13,6%
Femme cis France	10,6%	2,4%	3,7%	7,5%	3,0%
Homme cis Afrique subsaharienne	0,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Femme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	1,2%	0,0 %	1,5%	0,0 %
Homme cis Autres pays	32,7%	48,8%	49,1%	38,8%	42,4%
Femme cis Autres pays	45,1%	40,5%	39,8%	34,3%	40,9%
Autres	2,7%	1,2%	0,0 %	3,0%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	12,4%	21,4%	29,6%	17,9%	27,3%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	76,1%	75,0%	56,5%	59,7%	60,6%
Hémophilie/Transfusion	0,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	9,7%	3,6%	13,9%	22,4%	12,1%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	15,0%	6,0%	7,4%	11,9%	6,1%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,0 %	1,2%	0,0 %	1,5%	0,0 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5%
Hétérosexuel Autres pays	61,1%	67,9%	49,1%	46,3%	53,0%
HSH France	1,8%	2,4%	2,8%	7,5%	10,6%
HSH Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5%	3,0%
HSH Autre pays	10,6%	19,1%	26,9%	9,0%	13,6%
Autre France	1,8%	0,0 %	0,9%	3,0%	0,0 %
Autre Afrique subsaharienne	0,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	8,9%	3,6%	13,0%	19,4%	12,1%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	38,0%	27,3%	17,7%	26,9%	27,3%
Médiane	2018	2020	2020	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2015-2019	2017 -2020	2018 -2021	2015 -2022	2017-2023
IMC kg/m²					
Manquant	72,6%	45,2%	59,3%	76,1%	75,8%
Médiane	24,3	22,4	24,4	25,9	29,5
q ₂₅ - q ₇₅	22,1 - 27,7	19,8 - 24,8	20,7 - 31,1	20,6 - 29,6	21,5 -33,6
Maigre (<18,5)	3,2%	15,2%	2,3%	6,3%	12,5%
Normal [18,5-25[54,8%	60,9%	52,3%	43,8%	25,0%
Surpoids [25-30[25,8%	17,4%	18,2%	31,3%	12,5%
Obèse (≥ 30)	16,1%	6,5%	27,3%	18,8%	50,0%
Statut fumeur					
Inconnu	100,0%	25,0%	96,3%	84,9%	92,4%
Non-fumeur	0,0 %	33,3%	0,0 %	20,0%	40,0%
Ex-fumeur	0,0 %	0,0 %	25,0%	50,0%	40,0%
Fumeur actuel	0,0 %	66,7%	75,0%	30,0%	20,0%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	0,0	10,0	5,0	15,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	0,0 - 0,0	5,0 - 15,0	5,0 - 5,0	5,0 - 15,0	5,0 - 5,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	12,4%	19,1%	9,3%	14,9%	7,6%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Candidose de l'œsophage	21,4%	—	—	—	—
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	21,4%	—	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	21,4%	—	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	7,1%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	7,1%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	7,1%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	31,3%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	25,0%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	18,8%	—	—	—
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	—	12,5%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	6,3%	—	—	—

Rétinite à CMV avec perte de la vision	-	6,3%	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	30,0%	-	-
Candidose de l'œsophage	-	-	20,0%	-	-
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	-	-	20,0%	-	-
Infection mycobactérienne	-	-	10,0%	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	10,0%	-	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	10,0%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Candidose de l'œsophage	-	-	-	30,0%	-
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	-	-	-	20,0%	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	20,0%	-
Cryptococcose extrapulmonaire	-	-	-	10,0%	-
Infections multiples	-	-	-	10,0%	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	10,0%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	-	-	40,0%
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	20,0%
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	-	-	-	-	20,0%
Infection herpétique, ulcères chroniques > 1 mois ; ou infection herpétique bronchique, pulmonaire ou oesophagienne	-	-	-	-	20,0%
Ag HBs +	1,8%	6,0%	5,6%	0,0 %	1,5%
Ac VHC +	0,0 %	1,2%	0,0 %	1,5%	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,9%	0,0 %	7,6%
0 jour	28,3%	33,3%	21,5%	14,9%	14,8%
1 - 7 jours	11,5%	4,8%	9,4%	22,4%	16,4%
8 - 15 jours	11,5%	11,9%	13,1%	14,9%	9,8%
15 - 30 jours	10,6%	10,7%	15,0%	16,4%	6,6%
1 - 3 mois	14,2%	10,7%	17,8%	11,9%	16,4%
> 3 mois	23,9%	28,6%	23,4%	19,4%	36,1%
Statut à la prise en charge					
Manquant	9,7%	8,3%	15,7%	29,9%	40,9%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,4%	20,8%	36,3%	27,7%	25,6%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	20,6%	13,0%	13,2%	27,7%	25,6%

200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,6%	23,4%	23,1%	6,4%	25,6%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	30,4%	42,9%	27,5%	38,3%	23,1%
CD4 (/mm³)					
Manquant	9,7%	10,7%	16,7%	31,3%	45,5%
Médiane	357	275	337	377	367
q ₂₅ - q ₇₅	163 - 524	126 - 407	197 - 540	120 - 519	234 - 524
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	12,4%	11,9%	18,5%	35,8%	50,0%
%	14,1%	6,8%	12,5%	14,0%	9,1%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	2,7%	0,0 %	3,7%	11,9%	22,7%
Médiane	3,9	4,3	3,5	4,2	3,7
q ₂₅ - q ₇₅	2,2- 5,0	3,3- 4,8	1,8- 4,6	2,7- 5,3	. - 4,5
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	18,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5%	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	18,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Traitements ARV initié	91,2%	95,2%	85,2%	82,1%	68,2%
Type de traitement					
Monothérapie	1,0%	1,3%	1,1%	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	3,9%	1,3%	8,7%	18,2%	4,4%
Trithérapie	95,2%	95,0%	89,1%	81,8%	95,6%
Plus de 3 ARVs	0,0 %	2,5%	1,1%	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	28,1%	26,2%	19,0%	22,3%	16,4%
8 - 30 jours	41,7%	46,3%	40,5%	44,9%	53,7%
1 - 3 mois	17,8%	17,7%	22,7%	19,0%	16,1%
> 3 mois	12,5%	9,9%	17,8%	13,8%	13,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	44,7%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	14,6%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	9,7%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	7,8%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	7,8%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	4,9%	-	-	-	-
ATV/FTC/RTV/TDF	1,9%	-	-	-	-
DTG/RPV	1,9%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	1,9%	-	-	-	-
3TC/DTG	1,0%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					

BIC/FTC/TAF	-	58,8%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	16,3%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	10,0%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	7,5%	-	-	-
3TC/DTG	-	1,3%	-	-	-
AZT	-	1,3%	-	-	-
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	1,3%	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	1,3%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	1,3%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	1,3%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	38,0%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	16,3%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	9,8%	-	-
3TC/DTG	-	-	8,7%	-	-
3TC/DTG/TDF	-	-	7,6%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	7,6%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	5,4%	-	-
ABC/DTG/FTC	-	-	1,1%	-	-
ABC/RTV/TDF	-	-	1,1%	-	-
AZT	-	-	1,1%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	43,6%	-
3TC/DTG	-	-	-	14,6%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	10,9%	-
3TC/DTG/TDF	-	-	-	9,1%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	9,1%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	3,6%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	3,6%	-
3TC/ABC	-	-	-	1,8%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,8%	-
FTC/TDF	-	-	-	1,8%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	51,1%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	22,2%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	13,3%
3TC/DTG	-	-	-	-	4,4%
3TC/DTG/TDF	-	-	-	-	4,4%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	2,2%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	2,2%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	60,3%	61,3%	62,1%	58,8%	61,4%
3 - 6 mois	17,5%	15,4%	17,0%	13,9%	22,5%

6 - 9 mois	2,2%	2,9%	13,3%	18,9%	16,1%
9 - 12 mois	2,4%	7,3%	1,9%	4,2%	0,0%
> 12 mois	17,6%	13,2%	5,7%	4,2%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	77,8%	76,6%	79,1%	72,7%	83,9%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	83,9%	86,0%	90,0%	83,3%	95,6%
[100 000 - 500 000] copies/ml	51,8%	44,4%	61,9%	33,3%	75,0%
≥500 000 copies/ml	82,9%	60,0%	28,6%	75,0%	0,0%

10.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	31	33	25	18	9
Age					
Médiane	41,1	36,6	39,5	39,8	48,4
q ₂₅ - q ₇₅	33,8 - 51,2	30,9 - 45,5	31,5 - 48,1	36,1 - 48,7	34,4 - 50,0
≥ 60 ans	6,5%	6,1%	4,0%	16,7%	11,1%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	45,2%	51,5%	68,0%	61,1%	77,8%
Femme cis	54,8%	48,5%	32,0%	38,9%	22,2%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	9,7%	6,1%	4,0%	5,6%	0,0 %
Femme cis France	9,7%	3,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Homme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Femme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	3,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Homme cis Autres pays	35,5%	45,5%	64,0%	55,6%	77,8%
Femme cis Autres pays	45,2%	42,4%	32,0%	38,9%	22,2%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	0,0 %	9,1%	32,0%	5,6%	33,3%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	87,1%	87,9%	60,0%	77,8%	66,7%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	12,9%	3,0%	8,0%	16,7%	0,0 %
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	36,0%	36,7%	20,8%	17,7%	22,2%
Médiane	2018	2020	2020	2021	2022

$q_{25} - q_{75}$	2014 - 2019	2019-2020	2019-2021	2015 -2022	2018-2023
IMC kg/m²					
Manquant	71,0%	42,4%	36,0%	77,8%	55,6%
Médiane	22,7	19,8	21,7	25,8	18,4
$q_{25} - q_{75}$	19,1 - 27,8	16,6 - 22,8	20,1 - 25,4	20,9 - 32,1	14,9 - 24,8
Maigre (<18,5)	0,0 %	31,6%	6,3%	0,0 %	50,0%
Normal [18,5-25[66,7%	57,9%	68,8%	50,0%	25,0%
Surpoids [25-30[11,1%	5,3%	25,0%	0,0 %	25,0%
Obèse (≥ 30)	22,2%	5,3%	0,0 %	50,0%	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	48,4%	51,5%	52,0%	33,3%	33,3%
1 - 7 jours	9,7%	6,1%	12,0%	33,3%	22,2%
8 - 15 jours	6,5%	6,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
15 - 30 jours	3,2%	3,0%	12,0%	5,6%	0,0 %
1 - 3 mois	6,5%	12,1%	16,0%	16,7%	0,0 %
> 3 mois	25,8%	21,2%	8,0%	11,1%	44,4%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,0	4,7	4,7	5,1	4,8
$q_{25} - q_{75}$	4,3- 5,7	4,4- 5,8	4,4- 6,2	4,1- 5,6	4,1- 6,4
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	44,1%	55,0%	49,3%	55,6%	25,0%
3 - 6 mois	33,5%	17,3%	12,7%	16,7%	25,0%
6 - 9 mois	0,0%	0,0%	29,6%	16,7%	.
9 - 12 mois	3,7%	11,9%	.	5,6%	.
> 12 mois	18,6%	15,8%	.	5,6%	.

10.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	1 881	1 551	1 772	1 720	1 721
Age					
Médiane	45,7	45,5	45,9	47,3	48,9
q ₂₅ - q ₇₅	37,2 - 57,3	36,7 - 57,1	37,1 - 57,5	38,2 - 58,2	39,2 - 59,3
≥ 60 ans	19,1%	19,5%	20,4%	22,1%	24,0%
≥ 75 ans	3,4%	3,6%	3,3%	3,4%	3,8%
Genre					
Homme cis	45,5%	44,5%	46,0%	47,3%	47,6%
Femme cis	54,0%	54,8%	53,3%	52,0%	51,8%
Transgenre	0,5%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	11,9%	10,5%	11,1%	11,5%	11,3%
Femme cis France	9,0%	7,7%	7,8%	7,4%	7,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	0,5%	0,5%	0,5%	0,4%	0,5%
Femme cis Afrique subsaharienne	0,4%	0,6%	0,5%	0,5%	0,4%
Homme cis Autres pays	33,1%	33,5%	34,4%	35,5%	35,8%
Femme cis Autres pays	44,6%	46,6%	45,0%	44,1%	43,5%
Autres	0,5%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%
Groupe d'acquisition					
HSH	5,5%	6,8%	8,2%	9,1%	8,6%
UDI	0,3%	0,3%	0,2%	0,3%	0,2%
Hétérosexuel	87,0%	86,4%	83,0%	81,3%	81,7%
Hémophilie/Transfusion	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%
Périnatal	1,5%	1,6%	1,4%	1,3%	1,5%
Autre ou inconnu	5,5%	4,8%	7,0%	7,9%	7,9%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	16,4%	14,7%	14,5%	14,2%	13,9%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,8%	0,9%	0,9%	0,8%	0,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2%
Hétérosexuel Autres pays	69,8%	70,8%	67,6%	66,3%	67,0%
HSH France	2,2%	1,9%	2,3%	2,6%	3,0%
HSH Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1%
HSH Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1%	0,2%
HSH Autre pays	3,2%	4,8%	6,0%	6,5%	5,4%
Autre France	2,2%	1,6%	2,1%	2,1%	2,3%
Autre Afrique subsaharienne	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,1%	0,1%	0,0 %
Autre Autres pays	5,2%	5,2%	6,4%	7,3%	7,2%
IMC kg/m²					

Manquant	43,1%	34,0%	30,6%	41,9%	46,3%
Médiane	26,3	26,4	26,4	26,6	26,7
q ₂₅ - q ₇₅	22,9 - 30,0	22,8 - 30,1	23,2 - 30,7	23,1 - 30,6	23,2 - 30,8
Maigre (<18,5)	3,7%	3,4%	3,6%	3,6%	2,8%
Normal [18,5-25[37,4%	37,6%	35,9%	35,1%	34,9%
Surpoids [25-30[34,2%	33,3%	32,5%	33,5%	32,6%
Obèse (≥ 30)	24,7%	25,7%	28,0%	27,7%	29,8%
Prise en charge au stade de la primo-infection	2,5%	2,6%	2,6%	2,6%	2,5%
Stade SIDA	27,2%	26,8%	27,1%	27,2%	26,8%
Ag HBs +	3,9%	3,1%	3,4%	3,8%	3,5%
Ac VHC +	1,3%	1,0%	0,9%	1,3%	1,6%
Année de diagnostic					
Médiane	2009	2010	2011	2011	2011
q ₂₅ - q ₇₅	2004 - 2015	2004 - 2016	2004 - 2017	2004-2017	2004 - 2017
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,1%	0,1%	0,5%
≤ 1996	8,4%	8,4%	7,6%	8,2%	8,0%
1997-2004	20,0%	19,2%	18,0%	17,9%	18,5%
2005-2012	34,1%	31,7%	30,8%	29,8%	30,0%
≥ 2013	37,5%	40,7%	43,7%	44,1%	43,5%
Traitemen ARV					
En cours	92,8%	94,3%	94,5%	94,8%	94,7%
Antécédents	5,1%	4,2%	3,3%	3,2%	2,2%
Jamais traité	2,2%	1,5%	2,3%	2,0%	3,1%
Type de traitement					
Monothérapie	1,6%	1,6%	1,6%	1,5%	1,7%
Bithérapie	4,2%	12,6%	20,3%	34,0%	37,1%
Trithérapie	91,2%	83,6%	76,9%	63,7%	60,5%
Plus de 3 ARVs	3,0%	2,3%	1,3%	0,9%	0,7%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
COBI/EVG/FTC/TAF	27,3%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	18,7%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	16,5%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	6,0%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	6,0%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,0%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	2,6%	—	—	—	—
DTG/RPV	2,1%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	1,7%	—	—	—	—
ATV/FTC/RTV/TDF	1,5%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	21,3%	—	—	—

COBI/EVG/FTC/TAF	-	19,8%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	16,2%	-	-	-
3TC/DTG	-	9,0%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	7,7%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	5,4%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	4,2%	-	-	-
DTG/RPV	-	2,3%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	2,1%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	1,4%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	20,3%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	17,5%	-	-
3TC/DTG	-	-	16,5%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	13,6%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	8,8%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	3,9%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,8%	-	-
DTG/RPV	-	-	2,5%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	2,3%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	1,1%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
3TC/DTG	-	-	-	22,5%	-
BIC/FTC/TAF	-	-	-	19,9%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	14,1%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	9,2%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	7,6%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	6,9%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	2,8%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	2,6%	-
DTG/RPV	-	-	-	2,5%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	2,5%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	22,2%
3TC/DTG	-	-	-	-	21,1%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	12,8%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	12,3%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	7,1%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	4,6%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	2,5%
DTG/RPV	-	-	-	-	2,4%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	2,4%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	2,2%
Charge virale					

Manquant	22,8%	19,9%	20,0%	24,5%	28,8%
< 200 copies/mL	88,9%	87,2%	87,8%	90,6%	91,8%
< 50 copies/mL	82,0%	82,1%	82,2%	84,0%	85,7%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	91,5%	89,9%	88,9%	91,4%	92,2%
< 50 copies/mL	84,7%	84,6%	83,3%	84,8%	86,1%
CD4(/mm³)					
Manquant	24,3%	25,5%	25,4%	33,0%	38,6%
Médiane	557	548	552	589	592
q ₂₅ - q ₇₅	365 - 763	354 - 752	354 - 761	380 - 806	385 - 802
CD4>500/mm ³	58,9%	57,2%	56,3%	61,3%	63,1%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	34,9%	32,4%	29,2%	36,9%	42,4%
%	34,9%	36,2%	36,1%	39,3%	39,0%

11.COREVIH HAUTS-DE-FRANCE

11.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	151	103	106	102	122
Age					
Médiane	38,7	36,3	34,1	33,6	33,0
q ₂₅ - q ₇₅	29,5 - 48,6	28,7 - 46,1	26,9 - 46,4	25,9 - 44,7	26,2 - 44,4
≥ 60 ans	6,6%	4,9%	6,6%	5,9%	4,9%
≥ 75 ans	0,0 %	1,0%	0,0 %	1,0%	0,8%
Genre					
Homme cis	68,9%	78,6%	81,1%	69,6%	66,4%
Femme cis	31,1%	21,4%	18,9%	29,4%	33,6%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,0%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	45,7%	59,2%	59,4%	51,0%	52,5%
Femme cis France	8,6%	7,8%	6,6%	13,7%	15,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	12,6%	9,7%	6,6%	7,8%	4,9%
Femme cis Afrique subsaharienne	20,5%	13,6%	10,4%	12,8%	13,9%
Homme cis Autres pays	10,6%	9,7%	15,1%	10,8%	9,0%
Femme cis Autres pays	2,0%	0,0 %	1,9%	2,9%	4,1%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,0%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	43,7%	55,3%	56,6%	51,0%	36,9%
UDI	0,7%	0,0 %	0,9%	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	47,7%	36,9%	33,0%	39,2%	27,9%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	1,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	8,0%	6,8%	9,4%	9,8%	35,3%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	15,2%	18,5%	18,9%	20,6%	10,7%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	27,2%	13,6%	13,2%	15,7%	14,8%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,7%	0,0 %	0,9%	1,0%	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	4,6%	4,9%	0,0 %	2,0%	2,5%
HSH France	33,8%	45,6%	44,3%	39,2%	32,0%
HSH Afrique subsaharienne	3,3%	4,9%	2,8%	5,9%	1,6%
HSH Afrique du Nord	0,7%	0,0 %	3,8%	1,0%	0,8%
HSH Autre pays	6,0%	4,9%	5,7%	4,9%	2,5%
Autre France	5,3%	2,9%	2,8%	4,9%	25,4%
Autre Afrique subsaharienne	2,7%	4,9%	0,9%	0,0 %	2,5%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	3,8%	1,0%	2,5%

Autre Autres pays	0,7%	0,0 %	2,8%	3,9%	4,9%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	39,1%	38,2%	61,1%	69,4%	46,2%
Médiane	2018	2017	2019	2017	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2014 - 2019	2010 - 2019	2014 - 2021	2010 - 2022	2019 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	49,0%	47,6%	64,2%	48,0%	56,6%
Médiane	23,5	23,9	21,5	23,5	23,2
q ₂₅ - q ₇₅	21,2 - 26,3	22,1 - 25,7	19,1 - 24,2	20,7 - 26,3	21,4 - 26,3
Maigre (<18,5)	5,2%	5,6%	15,8%	7,6%	9,4%
Normal [18,5-25[54,6%	59,3%	60,5%	52,8%	56,6%
Surpoids [25-30[29,9%	27,8%	18,4%	24,5%	24,5%
Obèse (≥ 30)	10,4%	7,4%	5,3%	15,1%	9,4%
Statut fumeur					
Inconnu	68,2%	54,6%	77,5%	71,6%	85,3%
Non-fumeur	27,1%	46,7%	34,8%	44,4%	22,2%
Ex-fumeur	25,0%	20,0%	26,1%	25,9%	22,2%
Fumeur actuel	47,9%	33,3%	39,1%	29,6%	55,6%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	15,0	15,0	5,0	10,0	10,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 20,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 20,0	5,0 - 25,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	13,3%	12,6%	7,6%	6,9%	7,4%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Candidose de l'œsophage	20,0%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	15,0%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	15,0%	—	—	—	—
Infection mycobactérienne	10,0%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	10,0%	—	—	—	—
Autres infections bactériennes	5,0%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	46,2%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	15,4%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	15,4%	—	—	—
Autres infections virales	—	7,7%	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	—	7,7%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	7,7%	—	—	—

Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021						
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	37,5%	—	—	—
Infections multiples	—	—	25,0%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	12,5%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	12,5%	—	—	—
Sarcome de Kaposi	—	—	12,5%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022						
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	28,6%	—	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	—	—	14,3%	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	—	14,3%	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	14,3%	—	—
Infections multiples	—	—	—	14,3%	—	—
Sarcome de Kaposi	—	—	—	14,3%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023						
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	44,4%	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	33,3%	—
Leuco-encéphalopathie multifocale progressive	—	—	—	—	11,1%	—
Syndrome cachectique inaugural du sida	—	—	—	—	11,1%	—
Ag HBs +	4,0%	3,9%	2,8%	2,0%	2,5%	—
Ac VHC +	4,6%	1,9%	2,8%	1,0%	0,8%	—
Délai entre diagnostic et prise en charge						
Manquant	0,7%	0,0 %	1,9%	3,9%	27,9%	—
0 jour	20,7%	16,5%	18,3%	23,5%	13,6%	—
1 - 7 jours	25,3%	30,1%	32,7%	35,7%	48,9%	—
8 - 15 jours	24,0%	19,4%	24,0%	16,3%	14,8%	—
15 - 30 jours	16,7%	17,5%	13,5%	8,2%	8,0%	—
1 - 3 mois	8,0%	7,8%	2,9%	9,2%	8,0%	—
> 3 mois	5,3%	8,7%	8,7%	7,1%	6,8%	—
Statut à la prise en charge						
Manquant	4,6%	3,9%	8,5%	17,7%	23,0%	—
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	29,2%	36,4%	27,8%	35,7%	36,2%	—
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,1%	16,2%	25,8%	20,2%	18,1%	—
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	24,3%	16,2%	20,6%	25,0%	25,5%	—
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	28,5%	31,3%	25,8%	19,1%	20,2%	—

CD4 (/mm³)					
Manquant	7,3%	4,9%	8,5%	18,6%	23,8%
Médiane	334	385	353	377	369
q ₂₅ - q ₇₅	176 - 539	178 - 543	198 - 497	240 - 601	230 - 566
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	12,6%	6,8%	8,5%	20,6%	24,6%
%	11,4%	13,5%	10,3%	18,5%	14,1%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,3%	1,0%	1,9%	3,9%	23,8%
Médiane	4,7	4,6	4,7	4,5	4,6
q ₂₅ - q ₇₅	3,7- 5,3	3,8- 5,3	4,0- 5,6	3,1- 5,5	3,7- 5,5
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	4,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	4,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,9%	1,0%	0,0 %
Traitement ARV initié	97,4%	99,0%	96,2%	91,2%	79,5%
Type de traitement					
Monothérapie	0,7%	0,0 %	0,0 %	1,1%	0,0 %
Bithérapie	1,4%	5,9%	7,8%	3,2%	5,2%
Trithérapie	97,3%	92,2%	88,2%	94,6%	92,8%
Plus de 3 ARVs	0,7%	2,0%	3,9%	1,1%	2,1%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	28,0%	32,4%	33,7%	41,0%	56,9%
8 - 30 jours	36,4%	35,3%	39,2%	36,5%	31,5%
1 - 3 mois	25,4%	18,6%	19,1%	12,9%	10,3%
> 3 mois	10,3%	13,7%	8,0%	9,7%	1,3%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	39,5%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	26,5%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	7,5%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	6,8%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	5,4%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	3,4%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	2,7%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	2,0%	-	-	-	-
FTC/LPV/RTV/TDF	1,4%	-	-	-	-
3TC	0,7%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	62,8%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	17,7%	-	-	-
3TC/DTG	-	4,9%	-	-	-

DTG/FTC/TDF	-	3,9%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	2,0%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	2,0%	-	-	-
3TC/DRV/RTV	-	1,0%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	1,0%	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	1,0%	-	-	-
DTG/FTC/T20/TDF	-	1,0%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	66,7%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	8,8%	-	-
3TC/DTG	-	-	5,9%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	4,9%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	2,0%	-	-
DRV/FTC/MVC/RTV/TDF	-	-	2,0%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	2,0%	-	-
3TC/AZT/DTG/MVC	-	-	1,0%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	1,0%	-	-
BIC/DTG/FTC/TAF/TDF	-	-	1,0%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	68,8%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	10,8%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	6,5%	-
3TC/DTG	-	-	-	3,2%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	2,2%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	2,2%	-
3TC/ABC/RAL	-	-	-	1,1%	-
3TC/DTG/TDF	-	-	-	1,1%	-
ATV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	1,1%	-
BIC/DOR/FTC/TAF	-	-	-	1,1%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	74,2%
3TC/DTG	-	-	-	-	4,1%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	4,1%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,1%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	3,1%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	3,1%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	1,0%
BIC/FTC/MVC/TAF	-	-	-	-	1,0%
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	-	1,0%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,0%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	52,7%	61,6%	55,1%	55,2%	67,5%
3 - 6 mois	25,5%	19,6%	31,7%	21,8%	27,4%

6 - 9 mois	10,9%	6,3%	6,1%	13,8%	5,1%
9 - 12 mois	2,2%	6,3%	2,0%	4,3%	0,0%
> 12 mois	8,7%	6,3%	5,1%	4,9%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	78,2%	81,2%	86,7%	77,0%	94,9%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	86,0%	93,0%	97,9%	90,2%	100,0%
[100 000 - 500 000] copies/ml	65,6%	54,4%	90,5%	74,3%	89,8%
≥500 000 copies/ml	56,1%	87,5%	60,0%	60,0%	81,8%

11.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	41	31	25	16	19
Age					
Médiane	43,6	39,4	43,6	34,5	37,0
q ₂₅ - q ₇₅	34,4 - 49,6	34,2 - 49,2	33,0 - 50,9	23,6 - 49,0	26,7 - 46,4
≥ 60 ans	7,3%	12,9%	12,0%	6,3%	0,0 %
≥ 75 ans	0,0 %	3,2%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	63,4%	74,2%	80,0%	62,5%	57,9%
Femme cis	36,6%	25,8%	20,0%	31,3%	42,1%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,3%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	26,8%	51,6%	52,0%	50,0%	47,4%
Femme cis France	4,9%	6,5%	8,0%	12,5%	10,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	24,4%	12,9%	12,0%	12,5%	5,3%
Femme cis Afrique subsaharienne	26,8%	19,4%	12,0%	12,5%	21,1%
Homme cis Autres pays	12,2%	9,7%	16,0%	0,0 %	5,3%
Femme cis Autres pays	4,9%	0,0 %	0,0 %	6,3%	10,5%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,3%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	17,1%	38,7%	52,0%	50,0%	36,8%
UDI	2,4%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	73,2%	45,2%	36,0%	43,8%	47,4%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	3,2%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	7,3%	12,9%	12,0%	6,3%	15,8%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	39,3%	38,5%	50,0%	66,7%	50,0%
Médiane	2018	2017	2020	2022	2023

$q_{25} - q_{75}$	2012 - 2019	2013 - 2019	2015 - 2020	2022 - 2022	2023 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	61,0%	71,0%	64,0%	43,8%	52,6%
Médiane	23,0	25,3	18,8	20,7	21,0
$q_{25} - q_{75}$	19,5 - 26,0	23,7 - 25,8	18,4 - 22,3	19,4 - 24,0	19,8 - 23,9
Maigre (<18,5)	12,5%	0,0 %	33,3%	11,1%	11,1%
Normal [18,5-25[50,0%	44,4%	44,4%	77,8%	66,7%
Surpoids [25-30[37,5%	55,6%	11,1%	11,1%	11,1%
Obèse (≥ 30)	0,0 %	0,0 %	11,1%	0,0 %	11,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,3%
0 jour	34,2%	32,3%	24,0%	25,0%	16,7%
1 - 7 jours	26,8%	22,6%	28,0%	31,3%	61,1%
8 - 15 jours	9,8%	16,1%	20,0%	25,0%	0,0 %
15 - 30 jours	7,3%	9,7%	20,0%	6,3%	5,6%
1 - 3 mois	14,6%	9,7%	4,0%	0,0 %	16,7%
> 3 mois	7,3%	9,7%	4,0%	12,5%	0,0 %
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,2	5,2	5,6	5,3	5,5
$q_{25} - q_{75}$	4,7- 5,8	3,9- 5,5	4,7- 6,2	4,5- 6,3	4,2- 6,2
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	36,9%	36,7%	25,0%	50,0%	50,0%
3 - 6 mois	28,7%	30,0%	58,3%	21,4%	40,0%
6 - 9 mois	11,5%	16,7%	8,3%	0,0%	10,0%
9 - 12 mois	5,7%	10,0%	4,2%	9,5%	0,0%
> 12 mois	17,2%	6,7%	4,2%	19,1%	0,0%

11.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	3 877	3 726	3 812	3 882	3 773
Age					
Médiane	49,2	49,9	50,5	50,8	51,5
$q_{25} - q_{75}$	40,1 - 57,3	40,7 - 58,0	41,0 - 58,6	41,3 - 59,4	41,6 - 60,1
≥ 60 ans	18,3%	20,1%	21,7%	23,1%	25,3%
≥ 75 ans	1,6%	1,9%	2,3%	2,6%	2,7%
Genre					
Homme cis	68,0%	68,4%	68,6%	68,0%	68,0%
Femme cis	31,8%	31,5%	31,2%	31,8%	31,8%
Transgenre	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Genre et Pays de naissance					

Homme cis France	53,4%	53,9%	54,1%	53,1%	53,0%
Femme cis France	12,2%	12,0%	12,1%	12,1%	11,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	8,4%	8,3%	8,2%	8,4%	8,5%
Femme cis Afrique subsaharienne	17,0%	16,8%	16,7%	17,0%	16,9%
Homme cis Autres pays	6,2%	6,2%	6,3%	6,5%	6,6%
Femme cis Autres pays	2,7%	2,6%	2,4%	2,8%	3,0%
Autres	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	43,1%	44,1%	44,3%	44,1%	44,3%
UDI	4,0%	3,7%	3,5%	3,4%	3,2%
Hétérosexuel	46,7%	45,7%	45,5%	45,8%	44,5%
Hémophilie/Transfusion	1,4%	1,4%	1,2%	1,1%	1,2%
Périnatal	0,7%	0,9%	1,1%	1,1%	1,3%
Autre ou inconnu	4,1%	4,2%	4,4%	4,6%	5,6%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	19,8%	19,4%	19,7%	19,3%	18,5%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,5%	21,8%	21,5%	21,8%	21,3%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,5%	1,5%	1,6%	1,5%	1,5%
Hétérosexuel Autres pays	3,0%	3,1%	2,8%	3,3%	3,1%
HSH France	38,8%	39,8%	39,8%	39,3%	39,4%
HSH Afrique subsaharienne	0,9%	1,0%	1,1%	1,2%	1,3%
HSH Afrique du Nord	0,5%	0,5%	0,6%	0,6%	0,6%
HSH Autre pays	2,9%	2,8%	2,8%	2,9%	3,0%
Autre France	7,1%	6,9%	6,8%	6,7%	7,1%
Autre Afrique subsaharienne	2,0%	2,3%	2,3%	2,3%	2,7%
Autre Afrique du Nord	0,1%	0,1%	0,3%	0,2%	0,3%
Autre Autres pays	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	1,2%
IMC kg/m²					
Manquant	28,0%	29,3%	26,6%	27,3%	26,8%
Médiane	25,2	25,4	25,6	25,7	26,0
q ₂₅ - q ₇₅	22,5 - 28,7	22,7 - 28,9	22,8 - 29,3	22,8 - 29,3	23,0 - 29,4
Maigre (<18,5)	3,6%	3,3%	3,1%	3,3%	2,9%
Normal [18,5-25[45,3%	42,7%	40,6%	40,6%	39,4%
Surpoids [25-30[32,2%	33,4%	34,7%	34,0%	34,9%
Obèse (≥ 30)	19,0%	20,7%	21,6%	22,1%	22,7%
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,7%	6,8%	6,9%	6,6%	6,7%
Stade SIDA	19,6%	19,3%	18,9%	19,0%	18,7%
Ag HBs +	4,6%	4,7%	4,6%	4,4%	4,6%
Ac VHC +	9,5%	9,9%	9,6%	9,5%	9,4%
Année de diagnostic					
Médiane	2007	2007	2008	2008	2008

q ₂₅ - q ₇₅	1999 - 2013	1999 - 2014	1999 - 2014	2000 - 2015	2000 - 2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,0%	0,0 %	0,1%	0,1%	1,3%
≤ 1996	20,0%	19,3%	18,4%	17,6%	17,2%
1997-2004	22,3%	22,0%	21,3%	20,9%	20,9%
2005-2012	29,5%	28,4%	28,2%	27,3%	27,0%
≥ 2013	28,2%	30,4%	32,1%	34,2%	35,0%
Traitements ARV					
En cours	97,5%	97,7%	97,4%	97,2%	97,6%
Antécédents	1,7%	1,5%	1,7%	1,7%	1,4%
Jamais traité	0,8%	0,8%	0,9%	1,0%	1,0%
Type de traitement					
Monothérapie	1,8%	1,5%	1,4%	1,3%	1,2%
Bithérapie	12,7%	17,4%	22,6%	28,9%	31,5%
Trithérapie	82,6%	78,5%	73,2%	67,1%	64,7%
Plus de 3 ARVs	3,0%	2,6%	2,9%	2,7%	2,6%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
COBI/EVG/FTC/TAF	22,2%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	13,6%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	12,0%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	11,0%	—	—	—	—
DTG/RPV	4,8%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,3%	—	—	—	—
3TC/ABC/NVP	2,5%	—	—	—	—
3TC/DTG	2,3%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,7%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	1,5%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	18,4%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	16,8%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	11,3%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	11,2%	—	—	—
3TC/DTG	—	7,5%	—	—	—
DTG/RPV	—	5,0%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	3,5%	—	—	—
3TC/ABC/NVP	—	2,5%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	1,6%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	1,4%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	24,4%	—	—
3TC/DTG	—	—	12,7%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	11,3%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	9,9%	—	—

3TC/ABC/DTG	-	-	9,5%	-	-
DTG/RPV	-	-	5,5%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	2,8%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,1%	-	-
3TC/ABC/NVP	-	-	2,1%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	1,3%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	26,2%	-
3TC/DTG	-	-	-	15,9%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	8,4%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	8,2%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	7,8%	-
DTG/RPV	-	-	-	5,0%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	4,4%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,4%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	2,2%	-
3TC/ABC/NVP	-	-	-	1,6%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	28,5%
3TC/DTG	-	-	-	-	17,9%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	8,3%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	7,6%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	6,3%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	5,1%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	4,7%
DTG/RPV	-	-	-	-	4,0%
3TC/ABC/NVP	-	-	-	-	1,4%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	1,3%
Charge virale					
Manquant	3,5%	5,5%	3,8%	7,2%	6,2%
< 200 copies/mL	95,6%	96,3%	96,7%	96,5%	97,2%
< 50 copies/mL	92,2%	92,5%	93,0%	93,0%	95,2%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	96,2%	96,8%	97,3%	96,8%	97,5%
< 50 copies/mL	92,9%	93,0%	93,6%	93,4%	95,5%
CD4(/mm³)					
Manquant	5,6%	8,2%	6,3%	9,4%	7,1%
Médiane	644	653	647	664	695
q ₂₅ - q ₇₅	469 - 854	479 - 869	472 - 851	489 - 879	505 - 911
CD4>500/mm ³	70,8%	72,2%	71,7%	74,0%	75,5%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	8,3%	9,9%	8,3%	11,9%	8,1%
%	44,2%	44,7%	46,8%	47,3%	48,7%

12.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE

12.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	260	159	146	166	179
Age					
Médiane	38,6	35,0	38,1	37,0	36,4
q ₂₅ - q ₇₅	31,7 - 50,8	27,3 - 49,1	29,5 - 50,3	29,9 - 48,3	29,3 - 46,4
≥ 60 ans	8,1%	5,0%	8,9%	7,2%	8,4%
≥ 75 ans	0,8%	0,6%	0,7%	0,6%	1,7%
Genre					
Homme cis	76,2%	71,1%	70,6%	65,7%	71,5%
Femme cis	23,9%	27,0%	28,1%	31,3%	26,3%
Transgenre	0,0 %	1,9%	1,4%	3,0%	2,2%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	46,2%	44,7%	45,9%	29,5%	38,0%
Femme cis France	5,8%	8,8%	4,1%	4,2%	5,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	15,0%	13,8%	10,3%	15,7%	15,6%
Femme cis Afrique subsaharienne	16,9%	16,4%	19,9%	22,3%	16,2%
Homme cis Autres pays	15,0%	12,6%	14,4%	20,5%	17,9%
Femme cis Autres pays	1,2%	1,9%	4,1%	4,8%	4,5%
Autres	0,0 %	1,9%	1,4%	3,0%	2,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	51,9%	45,3%	52,1%	39,8%	44,7%
UDI	0,8%	1,3%	0,0 %	0,0 %	1,1%
Hétérosexuel	41,2%	45,3%	41,8%	45,8%	39,1%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	1,3%	0,0 %	0,6%	0,6%
Autre ou inconnu	6,2%	5,7%	6,2%	13,9%	14,5%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	11,5%	18,2%	9,6%	9,0%	8,4%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	25,8%	22,0%	26,0%	29,5%	23,5%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,4%	0,6%	1,4%	2,4%	2,8%
Hétérosexuel Autres pays	3,5%	4,4%	4,8%	4,8%	4,5%
HSH France	36,9%	30,8%	37,0%	19,3%	29,1%
HSH Afrique subsaharienne	4,6%	5,0%	3,4%	3,6%	3,9%
HSH Afrique du Nord	1,9%	1,9%	2,1%	1,8%	3,9%
HSH Autre pays	8,5%	7,6%	9,6%	15,1%	7,8%
Autre France	3,5%	4,4%	4,8%	6,0%	7,3%
Autre Afrique subsaharienne	1,5%	4,4%	0,7%	4,8%	4,5%
Autre Afrique du Nord	0,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,1%

Autre Autres pays	1,2%	0,6%	0,7%	3,6%	3,4%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	53,6%	51,4%	46,5%	51,4%	53,5%
Médiane	2018	2015	2019	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2009 - 2019	2006-2019	2007-2020	2016-2022	2013 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	53,9%	53,5%	57,5%	53,6%	45,3%
Médiane	23,0	23,2	23,4	23,4	23,6
q ₂₅ - q ₇₅	20,9 - 26,2	21,0 - 25,9	20,8 - 26,9	21,5 - 26,6	21,6 - 26,4
Maigre (<18,5)	3,3%	4,1%	9,7%	5,2%	3,1%
Normal [18,5-25[65,8%	66,2%	54,8%	63,6%	60,2%
Surpoids [25-30[21,7%	25,7%	21,0%	24,7%	26,5%
Obèse (≥ 30)	9,2%	4,1%	14,5%	6,5%	10,2%
Statut fumeur					
Inconnu	99,2%	89,3%	94,5%	86,8%	89,9%
Non-fumeur	0,0 %	11,8%	37,5%	31,8%	50,0%
Ex-fumeur	0,0 %	70,6%	50,0%	31,8%	27,8%
Fumeur actuel	100,0%	17,7%	12,5%	36,4%	22,2%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	10,0	5,0	5,0	5,0	10,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 5,0	5,0 - 10,0	5,0 - 20,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	14,2%	13,8%	7,5%	9,6%	10,6%
Stade SIDA	6,5%	8,2%	7,5%	9,6%	8,9%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	23,5%	—	—	—	—
Candidose	17,7%	—	—	—	—
Leuco-encéphalopathie multifocale progressive	11,8%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	11,8%	—	—	—	—
Autres infections bactériennes	5,9%	—	—	—	—
Autres tumeurs malignes	5,9%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	23,1%	—	—	—
Autres infections bactériennes	—	15,4%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	15,4%	—	—	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	7,7%	—	—	—
Candidose	—	7,7%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	7,7%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	27,3%	—	—

Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	27,3%	—	—
Infections multiples	—	—	18,2%	—	—
Autres infections bactériennes	—	—	9,1%	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	9,1%	—	—
Sarcome de Kaposi	—	—	9,1%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	18,8%	—
Autres infections bactériennes	—	—	—	12,5%	—
Autres infections virales	—	—	—	12,5%	—
Infection mycobactérienne	—	—	—	12,5%	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	12,5%	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	—	—	6,3%	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	37,5%
Autres infections bactériennes	—	—	—	—	18,8%
Autres infections virales	—	—	—	—	6,3%
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	—	—	—	6,3%
Candidose	—	—	—	—	6,3%
Infection mycobactérienne	—	—	—	—	6,3%
Ag HBs +	3,9%	4,4%	3,4%	2,4%	0,6%
Ac VHC +	2,7%	1,3%	1,4%	1,8%	0,6%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	1,3%	0,0 %	0,0 %	5,0%
0 jour	28,9%	30,6%	27,4%	34,9%	28,8%
1 - 7 jours	26,2%	24,2%	26,0%	26,5%	26,5%
8 - 15 jours	16,9%	19,1%	12,3%	15,1%	14,7%
15 - 30 jours	6,5%	9,6%	13,0%	2,4%	10,0%
1 - 3 mois	5,4%	7,0%	6,9%	8,4%	8,2%
> 3 mois	16,2%	9,6%	14,4%	12,7%	11,8%
Statut à la prise en charge					
Manquant	11,2%	12,0%	17,1%	12,7%	17,3%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	36,8%	32,9%	35,5%	26,2%	34,5%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	19,1%	17,9%	14,1%	18,6%	13,5%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,8%	22,9%	16,5%	23,5%	26,4%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	23,4%	26,4%	33,9%	31,7%	25,7%
CD4 (/mm³)					
Manquant	14,2%	14,5%	19,2%	16,3%	23,5%
Médiane	355	341	350	305	309
q ₂₅ - q ₇₅	217 - 534	199 - 492	179 - 562	159 - 489	190 - 476

CD4/CD8 >= 1					
Manquant	16,9%	17,0%	19,9%	21,7%	25,1%
%	13,0%	12,9%	13,7%	11,5%	13,4%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	6,2%	8,8%	8,9%	10,8%	14,0%
Médiane	4,4	4,4	4,2	4,5	4,4
q ₂₅ - q ₇₅	2,5- 5,2	2,5- 5,3	2,0- 5,1	2,1- 5,3	2,6- 5,3
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	53,1%	48,4%	50,7%	44,0%	50,8%
%	0,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	53,1%	48,4%	50,7%	44,0%	50,8%
%	1,6%	0,0 %	2,8%	3,2%	2,3%
Traitements ARV initié	94,2%	97,5%	93,8%	90,4%	93,3%
Type de traitement					
Monothérapie	0,4%	0,0 %	0,0 %	0,7%	4,2%
Bithérapie	6,9%	9,0%	11,0%	9,3%	9,0%
Trithérapie	72,2%	69,7%	63,5%	68,0%	58,7%
Plus de 3 ARVs	0,8%	1,3%	1,5%	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	63,3%	62,7%	58,1%	61,6%	76,3%
8 - 30 jours	24,5%	26,0%	26,7%	27,0%	15,6%
1 - 3 mois	8,3%	7,3%	9,1%	6,8%	4,5%
> 3 mois	3,9%	4,0%	6,1%	4,6%	3,6%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	52,8%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	13,7%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	7,6%	—	—	—	—
3TC/DTG	4,6%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	4,6%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	3,6%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,5%	—	—	—	—
FTC/TDF	2,0%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,5%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	1,5%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	59,7%	—	—	—
3TC/DTG	—	10,5%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	10,5%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	6,5%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	1,6%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	1,6%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	1,6%	—	—	—

FTC/RPV/TAF	—	1,6%	—	—	—
3TC/ABC/ATV/RTV	—	0,8%	—	—	—
3TC/DOR/DTG	—	0,8%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	64,4%	—	—
3TC/DTG	—	—	12,5%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	5,8%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	3,9%	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	1,9%	—	—
FTC/RAL/TDF	—	—	1,9%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	1,9%	—	—
3TC/ABC/DOR	—	—	1,0%	—	—
3TC/DOR	—	—	1,0%	—	—
BIC/DOR/FTC/TAF	—	—	1,0%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	68,4%	—
3TC/DTG	—	—	—	9,4%	—
DTG/FTC/TDF	—	—	—	6,0%	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	5,1%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	1,7%	—
3TC/DOR/TDF	—	—	—	1,7%	—
FTC/TDF	—	—	—	1,7%	—
3TC/ABC/TDF	—	—	—	0,9%	—
3TC/DTG/TDF	—	—	—	0,9%	—
DTG/RPV	—	—	—	0,9%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	60,0%
3TC/DTG	—	—	—	—	10,8%
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	10,0%
FTC	—	—	—	—	5,0%
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	3,3%
FTC/RAL/TDF	—	—	—	—	2,5%
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	1,7%
EFV/FTC/TDF	—	—	—	—	1,7%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	0,8%
DRV/RTV	—	—	—	—	0,8%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	46,6%	54,8%	48,4%	48,8%	55,0%
3 - 6 mois	21,9%	17,5%	18,2%	23,8%	23,8%
6 - 9 mois	8,0%	10,2%	14,3%	9,1%	10,0%
9 - 12 mois	4,9%	6,6%	3,7%	6,0%	.
> 12 mois	18,6%	10,9%	15,4%	12,3%	.

CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	68,5%	72,3%	66,6%	72,6%	78,8%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	75,7%	81,4%	81,2%	82,8%	89,5%
[100 000 - 500 000[copies/ml	65,2%	75,8%	68,8%	68,0%	69,1%
≥500 000 copies/ml	36,8%	50,0%	8,3%	38,7%	35,7%

12.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	54	37	41	46	38
Age					
Médiane	44,7	47,2	41,2	38,5	40,3
q ₂₅ - q ₇₅	36,5 - 52,9	39,4 -52,3	33,1-54,2	31,9-48,3	30,7 - 52,6
≥ 60 ans	11,1%	8,1%	9,8%	8,7%	10,5%
≥ 75 ans	1,9%	2,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	66,7%	64,9%	73,2%	58,7%	73,7%
Femme cis	33,3%	35,1%	24,4%	37,0%	23,7%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	2,4%	4,4%	2,6%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	37,0%	27,0%	31,7%	17,4%	31,6%
Femme cis France	5,6%	10,8%	2,4%	0,0 %	2,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	22,2%	13,5%	24,4%	26,1%	21,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,1%	21,6%	14,6%	28,3%	18,4%
Homme cis Autres pays	7,4%	24,3%	17,1%	15,2%	21,1%
Femme cis Autres pays	3,7%	2,7%	7,3%	8,7%	2,6%
Autres	0,0 %	0,0 %	2,4%	4,4%	2,6%
Groupe d'acquisition					
HSH	33,3%	21,6%	43,9%	21,7%	29,0%
UDI	0,0 %	2,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	59,3%	56,8%	48,8%	58,7%	57,9%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	2,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	2,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	7,4%	13,5%	7,3%	19,6%	13,2%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	45,2%	43,5%	42,3%	52,6%	58,3%
Médiane	2017	2017	2017	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2001 - 2018	2004 -2020	2011-2020	2018-2022	2018 - 2022
IMC kg/m²					
Manquant	64,8%	64,9%	68,3%	73,9%	60,5%

Médiane	22,9	24,2	23,4	22,8	22,8
q ₂₅ - q ₇₅	20,1 - 26,6	22,9 - 25,3	21,9 - 26,0	19,0 - 24,2	20,9 - 25,5
Maigre (<18,5)	15,8%	7,7%	15,4%	16,7%	6,7%
Normal [18,5-25[52,6%	61,5%	53,9%	66,7%	66,7%
Surpoids [25-30[26,3%	23,1%	23,1%	8,3%	20,0%
Obèse (≥ 30)	5,3%	7,7%	7,7%	8,3%	6,7%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,6%
0 jour	33,3%	46,0%	39,0%	39,1%	43,2%
1 - 7 jours	29,6%	13,5%	31,7%	28,3%	29,7%
8 - 15 jours	9,3%	16,2%	7,3%	15,2%	8,1%
15 - 30 jours	3,7%	8,1%	4,9%	2,2%	2,7%
1 - 3 mois	5,6%	5,4%	4,9%	8,7%	5,4%
> 3 mois	18,5%	10,8%	12,2%	6,5%	10,8%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,9%	2,7%	2,4%	4,4%	7,9%
Médiane	4,8	5,3	5,2	5,0	5,4
q ₂₅ - q ₇₅	2,7- 5,7	3,0- 6,0	4,1- 5,8	3,2- 5,7	3,9- 6,0
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	28,6%	30,6%	47,4%	37,9%	39,0%
3 - 6 mois	27,3%	33,3%	17,3%	22,7%	16,6%
6 - 9 mois	10,5%	13,9%	16,1%	13,2%	13,9%
9 - 12 mois	4,5%	5,6%	3,2%	13,2%	.
> 12 mois	29,1%	16,7%	16,1%	13,2%	.

12.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	10 324	9 951	9 925	9 952	9 981
Age					
Médiane	52,0	53,0	53,8	54,2	54,9
q ₂₅ - q ₇₅	43,5 - 59,1	44,3 - 60,0	45,0 - 60,9	45,1 - 61,4	45,5 - 62,2
≥ 60 ans	22,4%	25,1%	27,7%	29,7%	32,6%
≥ 75 ans	2,1%	2,6%	2,9%	3,2%	3,8%
Genre					
Homme cis	69,5%	68,7%	68,6%	68,5%	68,2%
Femme cis	30,1%	30,8%	30,7%	30,6%	30,9%
Transgenre	0,4%	0,5%	0,7%	0,9%	0,9%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	47,5%	46,7%	46,8%	45,8%	45,2%
Femme cis France	9,2%	9,3%	9,4%	9,0%	9,2%
Homme cis Afrique subsaharienne	9,7%	9,8%	9,5%	9,7%	10,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	14,6%	15,1%	14,9%	15,1%	15,4%
Homme cis Autres pays	12,3%	12,2%	12,3%	13,0%	13,1%
Femme cis Autres pays	6,3%	6,4%	6,5%	6,5%	6,3%
Autres	0,4%	0,5%	0,7%	0,9%	0,9%
Groupe d'acquisition					
HSH	46,1%	45,3%	45,8%	45,9%	45,3%
UDI	4,6%	4,7%	4,4%	4,0%	4,1%
Hétérosexuel	42,1%	42,9%	42,4%	42,6%	42,9%
Hémophilie/Transfusion	0,9%	1,0%	1,0%	0,9%	0,9%
Périnatal	0,6%	0,7%	0,6%	0,7%	0,7%
Autre ou inconnu	5,6%	5,5%	5,8%	5,9%	6,1%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	12,2%	12,6%	12,4%	12,0%	12,3%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	20,3%	20,9%	20,3%	20,7%	21,1%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,2%	1,2%	1,1%	1,2%	1,2%
Hétérosexuel Autres pays	8,4%	8,4%	8,5%	8,7%	8,3%
HSH France	37,3%	36,4%	36,5%	36,1%	35,2%
HSH Afrique subsaharienne	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	2,0%
HSH Afrique du Nord	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%
HSH Autre pays	5,6%	5,6%	5,9%	6,5%	6,7%
Autre France	7,4%	7,3%	7,4%	6,9%	7,1%
Autre Afrique subsaharienne	2,2%	2,3%	2,3%	2,4%	2,4%
Autre Afrique du Nord	0,6%	0,6%	0,5%	0,5%	0,6%
Autre Autres pays	1,7%	1,6%	1,7%	1,7%	1,8%
IMC kg/m²					
Manquant	21,6%	28,1%	25,7%	23,5%	21,2%

Médiane	24,5	24,9	24,9	24,9	25,1
q ₂₅ - q ₇₅	22,0 - 27,8	22,2 - 28,3	22,3 - 28,3	22,4 - 28,4	22,4 - 28,4
Maigre (<18,5)	3,5%	3,0%	3,0%	3,1%	3,2%
Normal [18,5-25[51,8%	48,6%	47,7%	47,6%	46,2%
Surpoids [25-30[29,9%	31,7%	32,6%	32,4%	32,6%
Obèse (≥ 30)	14,8%	16,8%	16,6%	17,0%	18,0%
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,2%	5,9%	5,9%	6,0%	6,0%
Stade SIDA	22,4%	23,0%	22,4%	22,1%	22,1%
Ag HBs +	6,5%	6,7%	6,6%	6,5%	6,4%
Ac VHC +	12,1%	12,2%	11,9%	11,5%	11,4%
Année de diagnostic					
Médiane	2003	2003	2003	2004	2004
q ₂₅ - q ₇₅	1994 - 2011	1994 - 2011	1994 - 2012	1995 - 2012	1995 - 2013
Période de diagnostic					
Manquant	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,3%
≤ 1996	31,1%	31,1%	30,7%	29,1%	28,6%
1997-2004	23,8%	23,6%	23,0%	22,7%	22,0%
2005-2012	25,6%	24,7%	24,3%	24,5%	23,9%
≥ 2013	19,5%	20,6%	22,0%	23,7%	25,5%
Traitements ARV					
En cours	90,9%	90,9%	90,5%	90,5%	90,5%
Antécédents	8,2%	8,5%	8,8%	8,8%	9,0%
Jamais traité	0,9%	0,6%	0,7%	0,7%	0,6%
Type de traitement					
Monothérapie	4,6%	4,7%	4,4%	4,6%	5,2%
Bithérapie	19,0%	20,5%	23,2%	25,2%	26,8%
Trithérapie	73,1%	71,5%	69,1%	66,9%	65,0%
Plus de 3 ARVs	3,3%	3,3%	3,3%	3,3%	3,1%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	12,1%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	9,8%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	6,6%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	6,4%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,4%	—	—	—	—
DTG/RPV	5,2%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	5,0%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	4,3%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	3,1%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,9%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	15,2%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	8,8%	—	—	—

FTC/RPV/TAF	-	6,8%	-	-	-
DTG/RPV	-	5,2%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	5,0%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	4,7%	-	-	-
3TC/DTG	-	4,6%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	4,4%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	3,7%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TDF	-	2,9%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	17,1%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	8,5%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,5%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	6,5%	-	-
DTG/RPV	-	-	5,5%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	4,3%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	4,1%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	4,1%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	3,6%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	3,1%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	19,1%	-
3TC/DTG	-	-	-	9,2%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	7,5%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	6,2%	-
DTG/RPV	-	-	-	5,7%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,9%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	3,7%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	3,6%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	3,4%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	3,4%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	20,2%
3TC/DTG	-	-	-	-	10,6%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	6,3%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	5,9%
DTG/RPV	-	-	-	-	5,7%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	4,7%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	3,5%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	3,3%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	3,0%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	2,9%
Charge virale					
Manquant	24,4%	25,3%	21,3%	21,4%	24,7%

< 200 copies/mL	95,4%	96,1%	95,9%	96,5%	96,9%
< 50 copies/mL	90,3%	91,6%	91,9%	91,9%	92,9%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	95,9%	96,5%	96,1%	96,9%	97,1%
< 50 copies/mL	91,0%	92,1%	92,2%	92,3%	93,2%
CD4(/mm³)					
Manquant	11,8%	20,5%	16,8%	17,0%	21,1%
Médiane	618	625	621	636	641
q ₂₅ - q ₇₅	458 - 810	463 - 820	458 - 813	467 - 836	470 - 844
CD4>500/mm ³	68,9%	69,8%	68,7%	70,4%	71,1%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	13,7%	23,2%	19,3%	19,4%	23,5%
%	42,1%	42,5%	44,1%	46,2%	47,6%

13.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST

13.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	463	310	304	315	319
Age					
Médiane	37,3	36,1	36,6	36,9	36,1
q ₂₅ - q ₇₅	29,5 - 47,7	29,9 - 45,8	28,3 - 46,5	28,7 - 47,5	28,5 - 46,7
≥ 60 ans	8,4%	5,5%	6,3%	9,2%	6,9%
≥ 75 ans	0,4%	0,0 %	0,7%	0,6%	0,0 %
Genre					
Homme cis	66,3%	61,3%	68,8%	68,9%	64,9%
Femme cis	33,1%	38,1%	29,6%	30,5%	33,2%
Transgenre	0,7%	0,7%	1,6%	0,6%	1,9%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	31,5%	25,8%	28,3%	25,7%	27,0%
Femme cis France	3,0%	4,2%	4,0%	3,2%	3,8%
Homme cis Afrique subsaharienne	19,7%	20,7%	25,0%	22,5%	21,9%
Femme cis Afrique subsaharienne	28,3%	31,0%	21,1%	23,2%	27,6%
Homme cis Autres pays	15,1%	14,8%	15,5%	20,6%	16,0%
Femme cis Autres pays	1,7%	2,9%	4,6%	4,1%	1,9%
Autres	0,7%	0,7%	1,6%	0,6%	1,9%
Groupe d'acquisition					
HSH	37,4%	34,2%	39,1%	38,7%	42,3%
UDI	0,4%	1,3%	1,3%	0,6%	0,6%
Hétérosexuel	57,9%	57,7%	54,6%	57,5%	51,4%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,3%	0,3%	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,3%
Autre ou inconnu	3,7%	6,5%	4,6%	3,2%	4,4%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	10,6%	8,4%	8,6%	7,9%	8,2%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	41,7%	43,6%	38,5%	38,7%	37,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,5%	0,7%	2,6%	3,2%	2,2%
Hétérosexuel Autres pays	4,1%	5,2%	4,9%	7,6%	3,5%
HSH France	22,7%	19,4%	22,7%	19,7%	21,3%
HSH Afrique subsaharienne	3,9%	5,2%	4,6%	5,7%	8,2%
HSH Afrique du Nord	1,5%	3,6%	3,3%	4,8%	2,8%
HSH Autre pays	9,3%	6,1%	8,6%	8,6%	10,0%
Autre France	1,7%	2,3%	1,3%	1,6%	1,6%
Autre Afrique subsaharienne	2,4%	2,9%	3,3%	1,3%	3,8%
Autre Afrique du Nord	0,4%	0,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	0,2%	2,6%	1,6%	1,0%	0,9%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	24,3%	16,6%	16,6%	13,5%	7,7%
Médiane	2018	2018	2018	2019	2020
q ₂₅ - q ₇₅	2009 - 2019	2006 - 2019	2010-2020	2012-2022	2012 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	48,6%	49,4%	41,5%	43,8%	47,3%
Médiane	23,2	23,3	23,5	23,4	23,8
q ₂₅ - q ₇₅	20,8 - 26,3	20,7 - 27,1	21,2 - 26,3	20,8 - 26,6	21,6 - 27,5
Maigre (<18,5)	8,4%	8,9%	3,4%	7,9%	4,8%
Normal [18,5-25[56,7%	56,7%	62,9%	60,5%	53,0%
Surpoids [25-30[25,6%	21,7%	23,0%	20,9%	25,0%
Obèse (≥ 30)	9,2%	12,7%	10,7%	10,7%	17,3%
Statut fumeur					
Inconnu	76,3%	75,3%	55,7%	60,7%	60,5%
Non-fumeur	33,3%	42,5%	33,6%	45,8%	52,4%
Ex-fumeur	37,0%	32,9%	37,4%	28,3%	23,0%
Fumeur actuel	29,6%	24,7%	29,0%	25,8%	24,6%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	15,0	15,0	5,0	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	11,9%	10,7%	14,5%	11,4%	9,4%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Candidose de l'œsophage	18,2%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	10,9%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	10,9%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	10,9%	—	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	9,1%	—	—	—	—
Sarcome de Kaposi	9,1%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	18,2%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	12,1%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	12,1%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	12,1%	—	—	—
Sarcome de Kaposi	—	9,1%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	9,1%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					

Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	18,2%	-	-
Candidose de l'œsophage	-	-	13,6%	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	11,4%	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	9,1%	-	-
Infection mycobactérienne	-	-	6,8%	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	6,8%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	19,4%	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	13,9%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	-	11,1%	-
Candidose de l'œsophage	-	-	-	8,3%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	8,3%	-
Autres infections virales	-	-	-	5,6%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	16,7%
Sarcome de Kaposi	-	-	-	-	16,7%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	-	13,3%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	13,3%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	-	-	10,0%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	-	10,0%
Ag HBs +	4,8%	8,1%	4,6%	4,1%	4,4%
Ac VHC +	1,9%	4,2%	4,0%	2,5%	1,9%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	22,3%	22,3%	24,3%	26,7%	23,2%
1 - 7 jours	30,2%	28,4%	29,0%	28,3%	28,8%
8 - 15 jours	15,3%	16,8%	22,7%	18,1%	22,9%
15 - 30 jours	12,1%	10,3%	10,5%	8,9%	9,1%
1 - 3 mois	7,8%	8,4%	4,9%	8,3%	4,4%
> 3 mois	12,3%	13,9%	8,6%	9,8%	11,6%
Statut à la prise en charge					
Manquant	3,7%	4,5%	3,0%	3,8%	2,5%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,9%	31,8%	29,2%	36,0%	37,9%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,8%	17,2%	21,0%	17,8%	14,8%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	22,9%	20,3%	20,0%	19,5%	20,3%

CD4 < 200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection	29,4%	30,7%	29,8%	26,7%	27,0%
CD4 (/mm³)					
Manquant	5,0%	4,8%	3,3%	5,1%	3,5%
Médiane	338	322	323	373	364
q ₂₅ - q ₇₅	192 - 522	161 - 518	170 - 505	194 - 572	193 - 555
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	13,2%	11,9%	10,2%	11,1%	15,4%
%	10,7%	12,1%	7,3%	10,4%	10,4%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	3,2%	1,6%	0,7%	2,9%	1,9%
Médiane	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8
q ₂₅ - q ₇₅	4,0- 5,6	3,9- 5,4	4,1- 5,6	3,8- 5,5	3,8- 5,6
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	5,2%	1,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,3%	0,0 %	0,0 %	0,3%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	5,2%	1,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,3%
Traitements ARV initié	97,2%	96,5%	98,0%	97,5%	94,7%
Type de traitement					
Monothérapie	0,2%	1,3%	0,0 %	0,3%	0,0 %
Bithérapie	1,3%	4,0%	7,7%	4,9%	3,3%
Trithérapie	95,3%	92,6%	90,3%	91,5%	96,4%
Plus de 3 ARVs	2,9%	2,0%	2,0%	2,6%	0,3%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	44,1%	38,1%	38,7%	49,2%	48,5%
8 - 30 jours	35,5%	43,8%	47,9%	32,5%	42,8%
1 - 3 mois	14,7%	10,4%	9,6%	10,8%	6,6%
> 3 mois	5,7%	7,8%	3,8%	7,5%	2,1%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	27,4%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	27,0%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	19,6%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	6,0%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	4,0%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	4,0%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	2,9%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	2,0%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	1,8%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,1%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	34,1%	-	-	-

DRV/FTC/RTV/TDF	-	24,8%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	18,4%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	4,4%	-	-	-
3TC/DTG	-	3,3%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	2,7%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	2,0%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	2,0%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	1,3%	-	-	-
DOT	-	1,0%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	42,6%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	16,8%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	13,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,1%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	4,0%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	3,4%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	3,4%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,0%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	1,7%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	1,0%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	33,4%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	27,2%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	16,1%	-
3TC/DTG	-	-	-	4,6%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	3,9%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	3,6%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,6%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	1,6%	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	1,0%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,0%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	45,4%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	34,8%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	8,6%
3TC/DTG	-	-	-	-	2,7%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	2,0%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	1,7%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	1,7%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,0%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	0,7%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	0,7%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					

≤ 3 mois	40,5%	49,8%	51,1%	52,3%	58,4%
3 - 6 mois	24,8%	20,7%	25,7%	23,2%	25,9%
6 - 9 mois	13,2%	12,2%	7,1%	10,3%	7,9%
9 - 12 mois	6,8%	5,6%	4,4%	3,6%	7,9%
> 12 mois	14,7%	11,8%	11,8%	10,7%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	65,3%	70,4%	76,8%	75,4%	84,2%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	82,0%	86,1%	89,9%	90,8%	94,5%
[100 000 - 500 000] copies/ml	58,5%	62,4%	60,4%	60,0%	87,5%
≥500 000 copies/ml	41,0%	51,9%	55,7%	55,4%	53,8%

13.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	131	91	88	81	84
Age					
Médiane	42,1	40,7	42,6	43,0	40,6
q ₂₅ - q ₇₅	34,7 - 53,3	32,2 - 49,5	34,0 - 53,8	36,4 - 53,7	32,6 - 51,0
≥ 60 ans	11,5%	7,7%	12,5%	14,8%	13,1%
≥ 75 ans	0,8%	0,0 %	2,3%	2,5%	0,0 %
Genre					
Homme cis	67,2%	57,1%	69,3%	67,9%	57,1%
Femme cis	32,1%	42,9%	30,7%	32,1%	41,7%
Transgenre	0,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	25,2%	16,5%	23,9%	14,8%	21,4%
Femme cis France	3,8%	2,2%	3,4%	2,5%	2,4%
Homme cis Afrique subsaharienne	26,7%	23,1%	27,3%	29,6%	25,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	26,0%	35,2%	22,7%	25,9%	34,5%
Homme cis Autres pays	15,3%	17,6%	18,2%	23,5%	10,7%
Femme cis Autres pays	2,3%	5,5%	4,6%	3,7%	4,8%
Autres	0,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	25,2%	16,5%	27,3%	11,1%	20,2%
UDI	0,8%	3,3%	1,1%	1,2%	1,2%
Hétérosexuel	67,9%	71,4%	67,1%	84,0%	65,5%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	1,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,4%
Autre ou inconnu	5,3%	7,7%	4,6%	3,7%	10,7%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					

Manquant	22,8%	17,6%	25,0%	14,9%	9,4%
Médiane	2017	2016	2016	2018	2019
q ₂₅ - q ₇₅	2004 - 2018	2000 - 2019	2008 - 2019	2007 - 2021	2011 - 2022
IMC kg/m²					
Manquant	49,6%	50,6%	42,1%	43,2%	51,2%
Médiane	22,3	22,5	22,8	22,8	21,9
q ₂₅ - q ₇₅	20,3 - 25,7	19,6 - 25,6	20,8 - 25,1	20,2 - 27,3	19,4 - 26,6
Maigre (<18,5)	12,1%	17,8%	3,9%	15,2%	12,2%
Normal [18,5-25[57,6%	53,3%	68,6%	56,5%	58,5%
Surpoids [25-30[25,8%	22,2%	19,6%	13,0%	17,1%
Obèse (≥ 30)	4,6%	6,7%	7,8%	15,2%	12,2%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	31,3%	29,7%	36,4%	39,5%	29,8%
1 - 7 jours	29,0%	29,7%	27,3%	25,9%	28,6%
8 - 15 jours	13,7%	8,8%	17,1%	12,4%	15,5%
15 - 30 jours	7,6%	6,6%	6,8%	6,2%	8,3%
1 - 3 mois	5,3%	6,6%	3,4%	4,9%	3,6%
> 3 mois	13,0%	18,7%	9,1%	11,1%	14,3%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,8%	0,0 %	0,0 %	2,5%	1,2%
Médiane	5,3	5,2	5,5	5,5	5,4
q ₂₅ - q ₇₅	4,7- 6,0	4,7- 5,8	4,9- 6,1	4,9- 5,9	4,7- 5,9
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	25,5%	44,0%	43,4%	38,3%	41,1%
3 - 6 mois	26,4%	21,7%	27,7%	23,3%	39,1%
6 - 9 mois	15,8%	8,6%	6,2%	14,5%	4,9%
9 - 12 mois	8,3%	8,6%	7,6%	3,5%	14,8%
> 12 mois	24,1%	17,1%	15,1%	20,5%	0,0%

13.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	11 399	11 331	11 469	11 651	11 694
Age					
Médiane	50,0	50,5	51,0	51,5	52,0
q ₂₅ - q ₇₅	41,0 - 57,7	41,6 - 58,3	42,0 - 59,0	42,3 - 59,6	42,9 - 60,4
≥ 60 ans	18,5%	20,5%	21,9%	23,8%	26,0%
≥ 75 ans	1,8%	2,0%	2,3%	2,5%	2,9%
Genre					
Homme cis	60,6%	60,1%	60,0%	60,1%	59,9%
Femme cis	38,9%	39,3%	39,3%	39,1%	39,3%
Transgenre	0,5%	0,6%	0,7%	0,8%	0,8%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	30,2%	29,8%	29,3%	28,9%	28,5%
Femme cis France	6,5%	6,5%	6,4%	6,2%	6,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	18,3%	18,3%	18,4%	18,5%	18,7%
Femme cis Afrique subsaharienne	28,0%	28,5%	28,8%	28,7%	28,8%
Homme cis Autres pays	12,1%	12,0%	12,3%	12,7%	12,7%
Femme cis Autres pays	4,3%	4,3%	4,2%	4,2%	4,4%
Autres	0,5%	0,6%	0,7%	0,8%	0,8%
Groupe d'acquisition					
HSH	30,0%	29,9%	30,1%	30,7%	30,8%
UDI	4,3%	4,1%	3,9%	3,6%	3,5%
Hétérosexuel	59,6%	59,9%	59,7%	59,5%	59,5%
Hémophilie/Transfusion	1,3%	1,2%	1,1%	1,1%	1,1%
Périnatal	0,7%	0,7%	0,8%	0,8%	0,9%
Autre ou inconnu	4,1%	4,3%	4,3%	4,3%	4,2%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	10,3%	10,2%	10,1%	9,7%	9,5%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	41,4%	41,7%	41,9%	41,8%	41,9%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,6%	2,5%	2,5%	2,4%	2,4%
Hétérosexuel Autres pays	5,4%	5,4%	5,4%	5,6%	5,7%
HSH France	21,5%	21,3%	21,1%	21,1%	20,8%
HSH Afrique subsaharienne	1,7%	1,8%	2,0%	2,0%	2,3%
HSH Afrique du Nord	1,3%	1,4%	1,5%	1,5%	1,5%
HSH Autre pays	5,4%	5,4%	5,6%	6,0%	6,1%
Autre France	5,1%	4,9%	4,7%	4,5%	4,4%
Autre Afrique subsaharienne	3,2%	3,3%	3,3%	3,4%	3,3%
Autre Afrique du Nord	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%
Autre Autres pays	1,3%	1,2%	1,3%	1,2%	1,2%
IMC kg/m²					
Manquant	25,8%	32,9%	26,1%	27,0%	25,7%

Médiane	25,4	25,8	26,0	25,9	26,0
q ₂₅ - q ₇₅	22,4 - 29,3	22,7 - 29,7	22,9 -29,8	22,8 -29,7	23,0 - 29,9
Maigre (<18,5)	3,6%	3,1%	2,9%	3,2%	3,0%
Normal [18,5-25[43,7%	40,4%	38,9%	40,1%	38,5%
Surpoids [25-30[31,3%	33,3%	34,0%	33,1%	33,9%
Obèse (≥ 30)	21,5%	23,2%	24,3%	23,6%	24,6%
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,2%	4,6%	4,6%	4,6%	4,5%
Stade SIDA	19,7%	19,5%	19,5%	19,2%	19,3%
Ag HBs +	7,1%	7,2%	7,2%	7,1%	7,2%
Ac VHC +	9,7%	9,5%	9,3%	9,0%	8,8%
Année de diagnostic					
Médiane	2006	2006	2007	2007	2007
q ₂₅ - q ₇₅	1999 - 2013	1999 - 2014	2000-2014	2000-2015	2000 -2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
≤ 1996	19,7%	18,7%	18,1%	17,4%	17,1%
1997-2004	25,6%	25,2%	24,6%	23,7%	23,3%
2005-2012	27,9%	27,1%	26,5%	26,0%	25,5%
≥ 2013	26,8%	29,1%	30,8%	32,8%	34,2%
Traitements ARV					
En cours	96,7%	97,0%	96,8%	97,1%	97,6%
Antécédents	2,2%	2,1%	2,4%	2,1%	1,7%
Jamais traité	1,1%	1,0%	0,9%	0,9%	0,7%
Type de traitement					
Monothérapie	0,8%	1,0%	0,8%	0,7%	0,7%
Bithérapie	6,7%	9,7%	12,6%	16,3%	17,7%
Trithérapie	88,7%	86,2%	83,9%	80,6%	79,4%
Plus de 3 ARVs	3,8%	3,1%	2,7%	2,4%	2,2%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	15,9%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	13,2%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	11,0%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	9,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	8,3%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	8,0%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	5,3%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	2,8%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,3%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	2,3%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	17,2%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	14,0%	—	—	—

FTC/RPV/TAF	—	11,4%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	8,0%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	7,6%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	7,5%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	4,6%	—	—	—
3TC/DTG	—	3,1%	—	—	—
DTG/RPV	—	3,0%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	2,6%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	20,3%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	12,6%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	11,4%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	7,9%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	6,2%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	6,0%	—	—
3TC/DTG	—	—	5,8%	—	—
EFV/FTC/TDF	—	—	4,4%	—	—
DTG/RPV	—	—	3,5%	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	3,1%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	22,1%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	11,5%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	10,7%	—
3TC/DTG	—	—	—	8,2%	—
FTC/RPV/TDF	—	—	—	7,3%	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	5,5%	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	4,7%	—
EFV/FTC/TDF	—	—	—	4,0%	—
DTG/RPV	—	—	—	3,9%	—
DTG/FTC/TDF	—	—	—	3,6%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	23,4%
FTC/RPV/TAF	—	—	—	—	11,2%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	10,2%
3TC/DTG	—	—	—	—	8,9%
FTC/RPV/TDF	—	—	—	—	7,0%
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	4,9%
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	4,6%
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	—	3,9%
DTG/RPV	—	—	—	—	3,8%
EFV/FTC/TDF	—	—	—	—	3,6%
Charge virale					
Manquant	6,8%	9,6%	7,3%	7,2%	7,2%

< 200 copies/mL	94,1%	94,7%	95,4%	94,7%	95,4%
< 50 copies/mL	88,8%	89,4%	91,3%	89,8%	91,1%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	94,7%	95,3%	96,0%	95,2%	95,7%
< 50 copies/mL	89,5%	90,0%	92,0%	90,3%	91,4%
CD4(/mm³)					
Manquant	6,4%	9,7%	7,3%	6,9%	7,3%
Médiane	631	636	635	651	664
q ₂₅ - q ₇₅	445 - 840	452 - 852	455 - 845	461 - 866	471 - 885
CD4>500/mm ³	67,7%	69,1%	68,8%	70,1%	71,6%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	18,5%	21,0%	19,3%	18,3%	17,9%
%	39,7%	40,9%	42,6%	43,5%	44,6%

14.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD

14.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	324	187	186	197	187
Age					
Médiane	36,0	35,6	34,5	36,0	36,0
q ₂₅ - q ₇₅	28,9 - 43,9	28,0 - 45,1	28,7 - 44,5	29,4 - 45,1	28,3 - 45,2
≥ 60 ans	5,6%	5,4%	4,3%	8,1%	4,8%
≥ 75 ans	0,3%	0,0 %	1,1%	0,0 %	0,5%
Genre					
Homme cis	62,4%	59,9%	55,9%	53,8%	54,0%
Femme cis	33,6%	35,8%	36,6%	34,0%	38,5%
Transgenre	4,0%	4,3%	7,5%	12,2%	7,5%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	22,2%	24,1%	21,0%	19,3%	21,4%
Femme cis France	2,8%	7,0%	6,5%	4,1%	2,7%
Homme cis Afrique subsaharienne	24,7%	16,6%	15,6%	16,8%	17,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	27,2%	23,0%	26,3%	25,9%	30,0%
Homme cis Autres pays	15,4%	19,3%	19,4%	17,8%	15,5%
Femme cis Autres pays	3,7%	5,9%	3,8%	4,1%	5,9%
Autres	4,0%	4,3%	7,5%	12,2%	7,5%
Groupe d'acquisition					
HSH	33,6%	36,9%	31,2%	44,7%	36,9%
UDI	0,3%	2,1%	1,1%	0,5%	1,1%
Hétérosexuel	59,6%	51,9%	61,3%	45,7%	54,6%
Hémophilie/Transfusion	0,3%	0,0 %	0,0 %	0,5%	0,0 %
Périnatal	0,3%	0,0 %	1,1%	0,5%	0,5%
Autre ou inconnu	5,9%	9,1%	5,4%	8,1%	7,0%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	7,1%	10,2%	14,0%	9,1%	7,5%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	42,6%	31,0%	35,5%	31,0%	37,4%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,8%	3,2%	3,8%	2,0%	3,2%
Hétérosexuel Autres pays	7,1%	7,5%	8,1%	3,6%	6,4%
HSH France	16,7%	18,7%	13,4%	14,2%	16,0%
HSH Afrique subsaharienne	4,6%	4,3%	2,7%	6,1%	3,7%
HSH Afrique du Nord	2,2%	4,3%	1,6%	5,1%	3,7%
HSH Autre pays	10,2%	9,6%	13,4%	19,3%	13,4%
Autre France	1,2%	2,1%	1,1%	1,0%	1,1%
Autre Afrique subsaharienne	4,6%	4,3%	3,8%	6,1%	5,9%
Autre Afrique du Nord	0,3%	1,1%	1,1%	1,0%	0,0 %

Autre Autres pays	0,6%	3,7%	1,6%	1,5%	1,6%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	34,2%	21,7%	21,1%	10,1%	9,9%
Médiane	2018	2018	2018	2021	2021
q ₂₅ - q ₇₅	2013 - 2019	2010- 2019	2007-2021	2016 -2022	2015 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	59,3%	63,6%	54,8%	56,9%	65,8%
Médiane	23,8	22,3	23,8	25,0	24,1
q ₂₅ - q ₇₅	21,0 - 26,8	20,1 - 25,9	21,3 - 27,2	22,5 - 28,4	21,6 - 29,1
Maigre (<18,5)	6,8%	10,3%	8,3%	5,9%	4,7%
Normal [18,5-25[55,3%	58,8%	52,4%	44,7%	50,0%
Surpoids [25-30[26,5%	19,1%	22,6%	34,1%	21,9%
Obèse (≥ 30)	11,4%	11,8%	16,7%	15,3%	23,4%
Statut fumeur					
Inconnu	94,4%	41,1%	58,9%	61,5%	76,5%
Non-fumeur	27,8%	53,0%	54,0%	48,0%	47,7%
Ex-fumeur	16,7%	16,7%	13,2%	17,3%	20,5%
Fumeur actuel	55,6%	30,3%	32,9%	34,7%	31,8%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	60,0%	10,0%	4,0%	7,7%	7,1%
Médiane	15,0	9,0	11,0	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	6,0 - 25,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	11,1%	8,6%	14,0%	8,1%	10,2%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	22,2%	—	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	13,9%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	11,1%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	11,1%	—	—	—	—
Candidose	8,3%	—	—	—	—
Infection mycobactérienne	8,3%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	25,0%	—	—	—
Infection mycobactérienne	—	12,5%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	12,5%	—	—	—
Candidose	—	6,3%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	6,3%	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	—	6,3%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	38,5%	—	—

Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	15,4%	-	-
Candidose de l'œsophage	-	-	11,5%	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	7,7%	-	-
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	-	-	3,9%	-	-
Infection mycobactérienne	-	-	3,9%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	18,8%	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	18,8%	-
Infection mycobactérienne	-	-	-	12,5%	-
Autres infections bactériennes	-	-	-	6,3%	-
Autres maladies infectieuses et parasitaires	-	-	-	6,3%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	6,3%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	-	42,1%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	15,8%
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	-	10,5%
Candidose	-	-	-	-	5,3%
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	5,3%
Infection mycobactérienne	-	-	-	-	5,3%
Ag HBs +	4,0%	3,2%	1,6%	4,6%	4,8%
Ac VHC +	2,8%	2,7%	4,8%	2,5%	2,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,5%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	29,9%	32,8%	28,0%	27,4%	28,3%
1 - 7 jours	23,8%	23,7%	26,9%	26,4%	27,3%
8 - 15 jours	13,0%	14,5%	15,1%	16,2%	16,0%
15 - 30 jours	8,6%	5,4%	6,5%	5,6%	7,0%
1 - 3 mois	8,6%	7,5%	5,9%	5,1%	5,4%
> 3 mois	16,1%	16,1%	17,7%	19,3%	16,0%
Statut à la prise en charge					
Manquant	2,2%	3,2%	1,6%	2,0%	4,8%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	29,3%	29,8%	32,2%	37,8%	33,2%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,4%	20,4%	18,0%	17,6%	18,5%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	26,5%	19,9%	18,6%	17,6%	19,1%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	27,8%	29,8%	31,2%	26,9%	29,2%
CD4 (/mm³)					
Manquant	3,1%	3,7%	2,2%	2,5%	7,0%

Médiane	310	340	347	376	350
q ₂₅ - q ₇₅	180 - 490	174 - 513	176 - 564	190 - 560	175 - 550
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	12,7%	12,8%	13,4%	12,7%	22,5%
%	12,4%	14,1%	19,3%	9,3%	11,7%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,2%	4,3%	1,6%	0,5%	1,6%
Médiane	4,9	4,8	4,8	4,6	4,6
q ₂₅ - q ₇₅	4,1- 5,5	3,7- 5,4	3,7- 5,4	3,5- 5,4	3,5- 5,3
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	22,5%	16,6%	20,4%	16,2%	4,9%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	22,5%	16,6%	20,4%	16,2%	4,9%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
TraITEMENT ARV initié	95,4%	95,7%	97,9%	96,5%	93,6%
Type de traitement					
Monothérapie	0,7%	0,0 %	0,0 %	0,5%	0,0 %
Bithérapie	1,3%	3,4%	13,2%	9,5%	9,7%
Trithérapie	94,8%	93,3%	82,4%	89,0%	86,3%
Plus de 3 ARVs	2,9%	3,4%	2,8%	1,1%	3,4%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	38,4%	44,9%	37,5%	50,5%	56,2%
8 - 30 jours	35,7%	34,9%	45,9%	31,9%	34,2%
1 - 3 mois	19,0%	16,5%	14,2%	13,8%	7,6%
> 3 mois	6,9%	3,8%	2,4%	3,9%	2,0%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
DRV/FTC/RTV/TDF	44,5%	-	-	-	-
BIC/FTC/TAF	28,9%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	4,9%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	4,2%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	2,6%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	2,6%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	2,0%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,6%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	1,6%	-	-	-	-
3TC/ABC/DRV/RTV	1,3%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	46,4%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	30,2%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	3,4%	-	-	-
3TC/DTG	-	2,8%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	2,8%	-	-	-

EFV/FTC/TDF	-	2,8%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	2,2%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	1,7%	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	1,7%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	1,7%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	45,8%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	22,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	12,9%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	4,5%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	3,4%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	2,2%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	1,7%	-	-
BIC/DTG/FTC/TAF	-	-	1,7%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	1,1%	-	-
3TC/ABC/DRV/RTV	-	-	0,6%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	61,6%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	14,2%	-
3TC/DTG	-	-	-	7,9%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	3,2%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	2,6%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	1,6%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	1,6%	-
3TC/DTG/TDF	-	-	-	1,1%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,1%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	1,1%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	65,5%
3TC/DTG	-	-	-	-	9,2%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	6,9%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	4,6%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	4,6%
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	-	2,3%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,7%
3TC/DTG/TDF	-	-	-	-	1,2%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	0,6%
3TC/DTG/T20	-	-	-	-	0,6%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	43,1%	38,7%	49,7%	54,7%	64,3%
3 - 6 mois	24,7%	28,8%	26,3%	15,7%	20,2%
6 - 9 mois	11,9%	13,4%	9,2%	11,9%	15,5%
9 - 12 mois	3,5%	4,9%	5,2%	11,0%	0,0%

> 12 mois	16,8%	14,2%	9,7%	6,7%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	67,8%	67,5%	76,0%	70,4%	84,5%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	83,7%	80,7%	89,5%	85,6%	94,5%
[100 000 - 500 000[copies/ml	61,8%	65,8%	69,4%	55,5%	74,7%
≥500 000 copies/ml	40,3%	28,3%	44,9%	46,7%	48,9%

14.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	88	54	57	52	52
Age					
Médiane	38,9	42,1	37,0	38,0	40,2
q ₂₅ - q ₇₅	33,1 - 47,9	31,5 - 50,9	31,9 - 46,6	33,2 - 47,1	31,9 - 46,6
≥ 60 ans	8,0%	7,4%	3,5%	5,8%	3,9%
≥ 75 ans	1,1%	0,0 %	1,8%	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	62,5%	61,1%	54,4%	53,9%	55,8%
Femme cis	36,4%	38,9%	43,9%	40,4%	42,3%
Transgenre	1,1%	0,0 %	1,8%	5,8%	1,9%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	10,2%	24,1%	19,3%	17,3%	21,2%
Femme cis France	1,1%	3,7%	0,0 %	1,9%	1,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	35,2%	20,4%	21,1%	17,3%	23,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	30,7%	22,2%	38,6%	32,7%	32,7%
Homme cis Autres pays	17,1%	16,7%	14,0%	19,2%	11,5%
Femme cis Autres pays	4,6%	13,0%	5,3%	5,8%	7,7%
Autres	1,1%	0,0 %	1,8%	5,8%	1,9%
Groupe d'acquisition					
HSH	13,6%	33,3%	15,8%	26,9%	25,0%
UDI	0,0 %	1,9%	0,0 %	1,9%	1,9%
Hétérosexuel	72,7%	55,6%	80,7%	51,9%	61,5%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,9%	0,0 %
Périnatal	1,1%	0,0 %	1,8%	1,9%	0,0 %
Autre ou inconnu	12,5%	9,3%	1,8%	15,4%	11,5%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	32,1%	25,6%	23,9%	7,1%	20,0%
Médiane	2017	2016	2017	2021	2020
q ₂₅ - q ₇₅	2009 -2019	2000-2019	2005-2020	2017- 2022	2007 - 2022
IMC kg/m²					

Manquant	51,1%	68,5%	47,4%	65,4%	53,9%
Médiane	23,7	20,8	23,3	24,0	22,9
q ₂₅ - q ₇₅	21,1 - 26,0	19,7 -28,7	21,5 -26,6	21,8 - 26,6	20,4 - 27,1
Maigre (<18,5)	4,7%	11,8%	10,0%	11,1%	12,5%
Normal [18,5-25[60,5%	52,9%	50,0%	55,6%	58,3%
Surpoids [25-30[27,9%	17,7%	26,7%	27,8%	20,8%
Obèse (≥ 30)	7,0%	17,7%	13,3%	5,6%	8,3%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	31,8%	38,9%	31,6%	30,8%	32,7%
1 - 7 jours	22,7%	22,2%	28,1%	25,0%	30,8%
8 - 15 jours	13,6%	16,7%	12,3%	15,4%	19,2%
15 - 30 jours	9,1%	5,6%	7,0%	5,8%	1,9%
1 - 3 mois	9,1%	5,6%	10,5%	5,8%	5,8%
> 3 mois	13,6%	11,1%	10,5%	17,3%	9,6%
Charge virale (log(copies/mL))					
Manquant	1,1%	1,9%	1,8%	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,4	5,2	5,4	5,4	5,3
q ₂₅ - q ₇₅	5,0- 6,0	4,8- 5,9	4,8- 5,8	4,7- 6,1	4,5- 5,7
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	27,2%	15,7%	28,9%	31,4%	39,2%
3 - 6 mois	23,8%	28,7%	29,6%	22,4%	30,9%
6 - 9 mois	18,8%	26,8%	15,8%	10,6%	.
9 - 12 mois	6,4%	6,2%	8,6%	15,4%	.
> 12 mois	23,7%	22,7%	17,1%	20,1%	.

14.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	8 587	8 506	8 474	8 391	8 451
Age					
Médiane	48,9	49,6	50,0	50,6	51,3
q ₂₅ - q ₇₅	40,5 - 56,9	41,1 - 57,6	41,5 - 58,1	41,7 - 58,9	42,1 - 59,6
≥ 60 ans	17,3%	18,7%	19,9%	21,9%	23,9%
≥ 75 ans	1,8%	2,0%	2,2%	2,4%	2,9%
Genre					
Homme cis	52,2%	52,0%	51,1%	51,3%	51,0%
Femme cis	43,6%	43,6%	44,1%	43,4%	43,6%
Transgenre	4,1%	4,4%	4,8%	5,4%	5,4%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	22,1%	21,5%	21,1%	21,2%	20,5%
Femme cis France	6,5%	6,1%	6,2%	6,2%	5,8%
Homme cis Afrique subsaharienne	18,2%	18,4%	17,9%	17,6%	18,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	31,6%	31,9%	32,0%	31,7%	32,0%
Homme cis Autres pays	12,0%	12,1%	12,1%	12,5%	12,5%
Femme cis Autres pays	5,6%	5,6%	5,9%	5,5%	5,8%
Autres	4,1%	4,4%	4,8%	5,4%	5,4%
Groupe d'acquisition					
HSH	26,1%	26,2%	26,4%	27,5%	27,2%
UDI	3,9%	3,8%	3,6%	3,5%	3,3%
Hétérosexuel	64,4%	64,6%	64,6%	63,1%	63,5%
Hémophilie/Transfusion	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%
Périnatal	0,9%	0,8%	0,9%	0,9%	0,9%
Autre ou inconnu	3,8%	3,8%	3,7%	4,0%	4,2%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	9,5%	9,1%	9,2%	9,3%	8,9%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	45,0%	45,4%	45,0%	44,0%	44,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	3,3%	3,2%	3,4%	3,2%	3,2%
Hétérosexuel Autres pays	6,7%	6,8%	7,0%	6,6%	6,9%
HSH France	15,1%	14,7%	14,5%	14,5%	14,0%
HSH Afrique subsaharienne	1,7%	1,7%	1,8%	1,8%	1,9%
HSH Afrique du Nord	1,4%	1,4%	1,4%	1,6%	1,5%
HSH Autre pays	8,0%	8,2%	8,7%	9,5%	9,8%
Autre France	4,2%	4,0%	3,9%	3,8%	3,7%
Autre Afrique subsaharienne	3,2%	3,2%	3,2%	3,5%	3,5%
Autre Afrique du Nord	0,8%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%
Autre Autres pays	1,3%	1,3%	1,3%	1,4%	1,3%
IMC kg/m²					
Manquant	28,8%	32,2%	31,9%	33,2%	29,8%

Médiane	26,0	26,6	26,7	26,6	26,8
q ₂₅ - q ₇₅	23,0 - 29,8	23,5 - 30,5	23,7 - 30,5	23,7 - 30,4	23,7 - 30,6
Maigre (<18,5)	2,7%	2,1%	2,0%	2,0%	1,9%
Normal [18,5-25[38,6%	35,5%	34,8%	34,6%	33,5%
Surpoids [25-30[34,2%	34,9%	34,9%	36,1%	36,3%
Obèse (≥ 30)	24,5%	27,5%	28,4%	27,3%	28,4%
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,9%	3,8%	3,8%	3,9%	3,9%
Stade SIDA	20,2%	20,4%	20,0%	19,9%	19,7%
Ag HBs +	7,2%	7,2%	7,1%	7,1%	7,1%
Ac VHC +	8,8%	8,6%	8,5%	8,5%	8,1%
Année de diagnostic					
Médiane	2006	2006	2006	2007	2007
q ₂₅ - q ₇₅	1999 - 2012	1999 - 2013	2000 - 2013	2000-2014	2000 - 2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,0%	0,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
≤ 1996	18,1%	17,6%	16,9%	16,3%	15,8%
1997-2004	27,7%	27,4%	26,6%	25,9%	25,1%
2005-2012	29,3%	28,6%	28,5%	27,4%	26,9%
≥ 2013	25,0%	26,5%	28,0%	30,4%	32,2%
Traitements ARV					
En cours	97,2%	97,6%	97,7%	97,9%	98,1%
Antécédents	1,7%	1,7%	1,7%	1,6%	1,4%
Jamais traité	1,1%	0,7%	0,6%	0,5%	0,6%
Type de traitement					
Monothérapie	1,4%	1,3%	1,1%	1,2%	1,1%
Bithérapie	10,8%	13,7%	17,3%	22,9%	27,0%
Trithérapie	83,9%	81,2%	78,1%	72,9%	69,1%
Plus de 3 ARVs	3,9%	3,8%	3,5%	3,0%	2,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	13,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	11,4%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	11,2%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	10,7%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	10,1%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	5,8%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	4,5%	—	—	—	—
DTG/RPV	3,0%	—	—	—	—
3TC/DTG	2,5%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	2,2%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	14,5%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	11,9%	—	—	—

FTC/RPV/TAF	—	11,5%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	10,0%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	9,0%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	5,0%	—	—	—
3TC/DTG	—	4,9%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	4,2%	—	—	—
DTG/RPV	—	3,5%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	1,8%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	18,3%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	10,6%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	10,3%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	8,6%	—	—
3TC/DTG	—	—	8,4%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	7,7%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	5,0%	—	—
DTG/RPV	—	—	4,1%	—	—
EFV/FTC/TDF	—	—	3,4%	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	3,1%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	21,5%	—
3TC/DTG	—	—	—	11,7%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	9,3%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	8,3%	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	6,8%	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	6,3%	—
FTC/RPV/TDF	—	—	—	4,6%	—
DTG/RPV	—	—	—	4,3%	—
3TC/DOR/TDF	—	—	—	4,1%	—
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	3,0%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	22,9%
3TC/DTG	—	—	—	—	14,2%
FTC/RPV/TAF	—	—	—	—	8,0%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	7,3%
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	5,7%
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	—	5,1%
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	—	4,8%
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	4,7%
DTG/RPV	—	—	—	—	4,5%
FTC/RPV/TDF	—	—	—	—	4,5%
Charge virale					
Manquant	6,3%	8,5%	7,5%	7,0%	8,5%

< 200 copies/mL	94,3%	95,2%	95,5%	95,5%	95,8%
< 50 copies/mL	88,9%	89,2%	90,5%	89,9%	91,5%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	95,0%	95,5%	95,7%	95,7%	96,0%
< 50 copies/mL	89,7%	89,6%	90,8%	90,1%	91,7%
CD4(/mm³)					
Manquant	6,4%	9,1%	7,0%	7,6%	8,7%
Médiane	648	660	660	680	691
q ₂₅ - q ₇₅	459 - 854	469 - 875	480 - 886	490 - 910	490 - 920
CD4>500/mm ³	69,0%	70,6%	72,0%	73,5%	73,5%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	16,9%	18,5%	19,6%	17,3%	16,6%
%	41,6%	41,2%	42,9%	44,2%	46,7%

15.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST

15.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	141	118	75	78	68
Age					
Médiane	37,3	38,3	37,1	37,3	38,9
q ₂₅ - q ₇₅	27,9 - 45,7	30,4 - 49,1	29,7 - 46,5	29,2 - 49,0	30,0 - 48,8
≥ 60 ans	12,1%	6,8%	10,7%	7,7%	1,5%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	2,7%	1,3%	0,0 %
Genre					
Homme cis	63,1%	67,0%	60,0%	65,4%	60,3%
Femme cis	30,5%	27,1%	36,0%	30,8%	36,8%
Transgenre	6,4%	5,9%	4,0%	3,9%	2,9%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	27,7%	32,2%	40,0%	30,8%	27,9%
Femme cis France	5,0%	3,4%	6,7%	3,9%	7,4%
Homme cis Afrique subsaharienne	18,4%	15,3%	10,7%	14,1%	16,2%
Femme cis Afrique subsaharienne	19,2%	18,6%	28,0%	23,1%	20,6%
Homme cis Autres pays	17,0%	19,5%	9,3%	20,5%	16,2%
Femme cis Autres pays	6,4%	5,1%	1,3%	3,9%	8,8%
Autres	6,4%	5,9%	4,0%	3,9%	2,9%
Groupe d'acquisition					
HSH	35,5%	39,0%	42,7%	38,5%	36,8%
UDI	1,4%	0,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	56,7%	55,9%	52,0%	56,4%	55,9%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	1,3%	1,3%	0,0 %
Autre ou inconnu	6,4%	4,2%	4,0%	3,9%	7,4%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	13,5%	16,1%	13,3%	15,4%	11,8%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	31,9%	29,7%	34,7%	33,3%	30,9%
Hétérosexuel Afrique du Nord	5,7%	3,4%	2,7%	2,6%	4,4%
Hétérosexuel Autres pays	5,7%	6,8%	1,3%	5,1%	8,8%
HSH France	14,2%	17,8%	30,7%	19,2%	23,5%
HSH Afrique subsaharienne	6,4%	2,5%	2,7%	2,6%	2,9%
HSH Afrique du Nord	2,8%	3,4%	1,3%	6,4%	4,4%
HSH Autre pays	12,1%	15,3%	8,0%	10,3%	5,9%
Autre France	5,7%	2,5%	4,0%	1,3%	1,5%
Autre Afrique subsaharienne	0,0 %	1,7%	1,3%	1,3%	2,9%
Autre Afrique du Nord	0,7%	0,0 %	0,0 %	1,3%	1,5%

Autre Autres pays	1,4%	0,9%	0,0 %	1,3%	1,5%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	55,3%	57,3%	38,5%	36,0%	11,6%
Médiane	2017	2017	2017	2015	2018
q ₂₅ - q ₇₅	2006 - 2018	2005 - 2019	2005 - 2021	2007 - 2020	2008 - 2022
IMC kg/m²					
Manquant	38,3%	30,5%	44,0%	42,3%	38,2%
Médiane	23,9	23,7	25,0	22,5	23,6
q ₂₅ - q ₇₅	21,5 - 27,5	21,6 - 26,0	21,2 - 28,7	21,1 - 24,5	21,7 - 26,2
Maigre (<18,5)	6,9%	12,2%	4,8%	8,9%	11,9%
Normal [18,5-25[55,2%	56,1%	45,2%	73,3%	50,0%
Surpoids [25-30[28,7%	24,4%	33,3%	13,3%	26,2%
Obèse (≥ 30)	9,2%	7,3%	16,7%	4,4%	11,9%
Statut fumeur					
Inconnu	6,4%	14,5%	26,7%	33,3%	20,6%
Non-fumeur	50,8%	46,0%	54,6%	53,9%	63,0%
Ex-fumeur	7,6%	13,0%	12,7%	9,6%	9,3%
Fumeur actuel	41,7%	41,0%	32,7%	36,5%	27,8%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	25,5%	24,4%	16,7%	10,5%	13,3%
Médiane	9,0	10,0	10,0	10,0	6,0
q ₂₅ - q ₇₅	4,0 - 15,0	6,0 - 20,0	5,0 - 10,0	5,0 - 20,0	5,0 - 10,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	9,2%	11,0%	10,7%	9,0%	8,8%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	18,8%	—	—	—	—
Candidose	12,5%	—	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	12,5%	—	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	12,5%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	6,3%	—	—	—	—
Infection mycobactérienne	6,3%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	46,2%	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	15,4%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	15,4%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	7,7%	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	—	7,7%	—	—	—
Sarcome de Kaposi	—	7,7%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	30,0%	—	—

Malades multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	20,0%	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	20,0%	—	—
Sarcome de Kaposi	—	—	10,0%	—	—
Syndrome cachectique inaugural du sida	—	—	10,0%	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	10,0%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	25,0%	—
Candidose de l'œsophage	—	—	—	16,7%	—
Autres infections bactériennes	—	—	—	8,3%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	8,3%	—
Infections multiples	—	—	—	8,3%	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	—	—	8,3%	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	33,3%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	22,2%
Autres infections bactériennes	—	—	—	—	11,1%
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	—	11,1%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	—	11,1%
Isosporidiose intestinale chronique (> 1 mois)	—	—	—	—	11,1%
Ag HBs +	3,6%	5,9%	2,7%	7,7%	5,9%
Ac VHC +	2,1%	5,9%	1,3%	0,0 %	4,4%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5%
0 jour	29,1%	32,2%	22,7%	30,8%	22,4%
1 - 7 jours	19,2%	22,9%	22,7%	19,2%	34,3%
8 - 15 jours	18,4%	17,8%	18,7%	18,0%	20,9%
15 - 30 jours	17,0%	13,6%	16,0%	14,1%	11,9%
1 - 3 mois	8,5%	5,9%	10,7%	10,3%	6,0%
> 3 mois	7,8%	7,6%	9,3%	7,7%	4,5%
Statut à la prise en charge					
Manquant	2,8%	5,1%	8,0%	6,4%	11,8%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,1%	32,1%	34,8%	35,6%	31,7%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	19,7%	18,8%	21,7%	17,8%	15,0%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,0%	14,3%	11,6%	11,0%	20,0%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	29,2%	34,8%	31,9%	35,6%	33,3%

CD4 (/mm³)					
Manquant	3,6%	7,6%	9,3%	7,7%	13,2%
Médiane	352	342	360	362	315
q ₂₅ - q ₇₅	184 - 517	138 - 509	146 - 529	102 - 572	96 - 546
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	9,9%	15,3%	21,3%	23,1%	16,2%
%	11,8%	12,0%	1,7%	8,3%	0,0 %
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,7%	1,7%	0,0 %	0,0 %	1,5%
Médiane	4,8	4,9	4,9	5,0	4,9
q ₂₅ - q ₇₅	4,1- 5,4	3,8- 5,5	3,9- 5,7	4,2- 5,6	4,0- 5,6
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	78,4%	83,1%	62,2%	48,7%	14,9%
%	0,0 %	0,0 %	7,1%	0,0 %	5,3%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	79,6%	83,9%	65,8%	50,7%	24,6%
%	3,6%	0,0 %	4,0%	2,6%	2,0%
Traitement ARV initié	98,6%	99,2%	100,0%	100,0%	98,5%
Type de traitement					
Monothérapie	0,7%	0,0 %	1,3%	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	2,9%	5,1%	12,0%	15,4%	10,5%
Trithérapie	93,5%	91,5%	85,3%	84,6%	89,6%
Plus de 3 ARVs	2,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	34,1%	44,3%	49,3%	56,6%	59,3%
8 - 30 jours	46,9%	38,1%	39,4%	34,2%	36,1%
1 - 3 mois	12,5%	16,8%	9,9%	5,3%	3,1%
> 3 mois	6,6%	0,9%	1,4%	4,0%	1,6%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	48,2%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	15,8%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	7,9%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	6,5%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	4,3%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	4,3%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,9%	-	-	-	-
3TC/DTG	1,4%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TDF	1,4%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	1,4%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	58,4%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	15,9%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	6,2%	-	-	-

FTC/RPV/TAF	-	5,3%	-	-	-
3TC/DTG	-	3,5%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	2,7%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	2,7%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	1,8%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	0,9%	-	-	-
3TC/DTG/TDF	-	0,9%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	66,2%	-	-
3TC/DTG	-	-	10,8%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	5,4%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	4,1%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	4,1%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	1,4%	-	-
AZT	-	-	1,4%	-	-
COBI/DRV/FTC/TDF	-	-	1,4%	-	-
DRV/FTC/RTV/TAF	-	-	1,4%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	1,4%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	68,0%	-
3TC/DTG	-	-	-	14,1%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	5,1%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	2,6%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,6%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	2,6%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	2,6%	-
DRV/RAL/RTV	-	-	-	1,3%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	1,3%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	82,1%
3TC/DTG	-	-	-	-	10,5%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	4,5%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	1,5%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	1,5%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	48,1%	49,6%	49,2%	47,9%	61,1%
3 - 6 mois	27,9%	20,5%	16,9%	18,2%	20,9%
6 - 9 mois	10,5%	10,0%	12,7%	14,6%	8,5%
9 - 12 mois	2,3%	2,7%	7,5%	7,4%	9,7%
> 12 mois	11,3%	17,3%	13,7%	11,9%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	75,9%	70,0%	66,1%	66,2%	81,9%
Selon CV à l'initiation du traitement					

<100 000 copies/ml	85,8%	79,3%	92,0%	81,6%	95,3%
[100 000 - 500 000[copies/ml	79,3%	68,4%	75,0%	65,0%	90,5%
≥500 000 copies/ml	45,5%	66,7%	30,0%	50,0%	50,0%

15.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	40	39	22	26	20
Age					
Médiane	43,8	43,3	44,1	43,0	42,8
q ₂₅ - q ₇₅	32,9 - 51,8	33,1 - 55,1	38,7 - 51,2	36,6 - 54,2	34,6 - 47,8
≥ 60 ans	22,5%	10,3%	22,7%	15,4%	5,0%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,9%	0,0 %
Genre					
Homme cis	62,5%	71,8%	54,6%	57,7%	60,0%
Femme cis	35,0%	28,2%	40,9%	38,5%	35,0%
Transgenre	2,5%	0,0 %	4,6%	3,9%	5,0%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	22,5%	25,6%	31,8%	23,1%	5,0%
Femme cis France	0,0 %	7,7%	9,1%	3,9%	5,0%
Homme cis Afrique subsaharienne	17,5%	20,5%	18,2%	15,4%	25,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	27,5%	18,0%	31,8%	26,9%	25,0%
Homme cis Autres pays	22,5%	25,6%	4,6%	19,2%	30,0%
Femme cis Autres pays	7,5%	2,6%	0,0 %	7,7%	5,0%
Autres	2,5%	0,0 %	4,6%	3,9%	5,0%
Groupe d'acquisition					
HSH	22,5%	23,1%	18,2%	23,1%	20,0%
UDI	0,0 %	2,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	67,5%	66,7%	68,2%	69,2%	70,0%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	4,6%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	10,0%	7,7%	9,1%	7,7%	10,0%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	54,8%	65,4%	41,7%	27,8%	5,6%
Médiane	2017	2018	2007	2008	2019
q ₂₅ - q ₇₅	2007 - 2018	2011 - 2018	1985 - 2017	2003 - 2020	2008 - 2022
IMC kg/m²					
Manquant	40,0%	28,2%	27,3%	38,5%	30,0%
Médiane	23,8	22,5	23,2	21,6	22,9
q ₂₅ - q ₇₅	20,6 - 27,4	20,3 - 25,3	20,4 - 28,5	19,8 - 22,9	20,8 - 25,6
Maigre (<18,5)	12,5%	21,4%	6,3%	18,8%	21,4%

Normal [18,5-25[54,2%	50,0%	56,3%	68,8%	42,9%
Surpoids [25-30[29,2%	28,6%	18,8%	6,3%	35,7%
Obèse (≥ 30)	4,2%	0,0 %	18,8%	6,3%	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	57,5%	33,3%	40,9%	42,3%	30,0%
1 - 7 jours	15,0%	18,0%	18,2%	7,7%	35,0%
8 - 15 jours	12,5%	20,5%	27,3%	23,1%	10,0%
15 - 30 jours	7,5%	15,4%	0,0 %	15,4%	15,0%
1 - 3 mois	5,0%	5,1%	13,6%	7,7%	5,0%
> 3 mois	2,5%	7,7%	0,0 %	3,9%	5,0%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	2,5%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,4	5,3	5,6	5,4	5,4
q ₂₅ - q ₇₅	4,5- 5,8	4,8- 5,6	5,0- 5,7	4,9- 5,8	5,0- 5,9
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	37,4%	34,2%	36,4%	38,5%	56,0%
3 - 6 mois	32,7%	31,6%	22,7%	15,4%	26,4%
6 - 9 mois	13,6%	13,2%	18,2%	24,2%	0,0%
9 - 12 mois	5,4%	0,0%	9,1%	5,5%	.
> 12 mois	10,9%	21,1%	13,6%	16,5%	.

15.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	5 461	5 446	5 344	5 339	5 316
Age					
Médiane	50,8	51,6	52,3	53,1	53,9
q ₂₅ - q ₇₅	42,3 - 58,4	42,9 - 59,1	43,5 - 60,0	44,3 - 60,8	45,0 - 61,6
≥ 60 ans	20,9%	22,7%	25,0%	27,3%	30,2%
≥ 75 ans	2,5%	3,0%	3,1%	3,5%	4,0%
Genre					
Homme cis	54,9%	54,7%	54,1%	54,3%	54,1%
Femme cis	41,6%	41,9%	42,5%	42,4%	42,8%
Transgenre	3,6%	3,4%	3,4%	3,3%	3,1%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	30,5%	30,4%	30,0%	29,8%	29,3%
Femme cis France	9,2%	9,2%	9,4%	8,8%	8,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	13,6%	13,3%	13,4%	13,5%	13,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	26,6%	26,6%	27,3%	27,5%	27,9%
Homme cis Autres pays	10,8%	11,0%	10,8%	11,0%	11,0%
Femme cis Autres pays	5,8%	6,0%	5,9%	6,1%	6,0%
Autres	3,6%	3,4%	3,4%	3,3%	3,1%
Groupe d'acquisition					
HSH	27,6%	27,8%	27,3%	27,3%	26,8%
UDI	6,7%	6,5%	6,3%	6,1%	5,9%
Hétérosexuel	60,8%	61,0%	61,4%	61,4%	62,1%
Hémophilie/Transfusion	1,4%	1,3%	1,3%	1,3%	1,1%
Périnatal	0,8%	0,8%	0,9%	1,0%	1,0%
Autre ou inconnu	2,7%	2,8%	2,9%	3,0%	3,0%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	14,2%	14,4%	14,4%	14,0%	14,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	37,2%	36,8%	37,4%	37,6%	38,2%
Hétérosexuel Afrique du Nord	4,3%	4,3%	4,4%	4,4%	4,4%
Hétérosexuel Autres pays	5,2%	5,5%	5,3%	5,4%	5,5%
HSH France	18,4%	18,4%	18,2%	18,0%	17,7%
HSH Afrique subsaharienne	1,1%	1,3%	1,3%	1,3%	1,3%
HSH Afrique du Nord	1,1%	1,2%	1,2%	1,3%	1,4%
HSH Autre pays	6,9%	6,9%	6,6%	6,6%	6,5%
Autre France	7,2%	6,9%	6,9%	6,8%	6,6%
Autre Afrique subsaharienne	2,0%	2,0%	2,1%	2,1%	2,2%
Autre Afrique du Nord	1,5%	1,3%	1,3%	1,4%	1,2%
Autre Autres pays	1,0%	1,1%	1,1%	1,0%	1,0%
IMC kg/m²					
Manquant	32,1%	36,6%	35,8%	32,7%	31,8%

Médiane	25,5	26,0	26,0	26,2	26,2
q ₂₅ - q ₇₅	22,7 - 29,1	23,0 - 29,6	23,1 - 29,7	23,0 - 29,8	23,2 - 29,7
Maigre (<18,5)	4,1%	3,3%	2,9%	3,4%	3,7%
Normal [18,5-25[41,7%	38,2%	38,0%	37,5%	36,7%
Surpoids [25-30[33,4%	35,1%	35,5%	35,2%	35,8%
Obèse (≥ 30)	20,8%	23,4%	23,6%	23,9%	23,8%
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,5%	5,5%	5,5%	5,4%	5,5%
Stade SIDA	23,6%	23,5%	23,7%	23,4%	23,3%
Ag HBs +	6,0%	5,9%	5,7%	5,9%	5,8%
Ac VHC +	12,2%	11,8%	11,4%	11,2%	11,1%
Année de diagnostic					
Médiane	2004	2004	2004	2005	2005
q ₂₅ - q ₇₅	1996 - 2011	1997 - 2012	1997 - 2012	1997 - 2012	1997-2013
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0%
≤ 1996	25,1%	24,4%	23,9%	23,3%	22,9%
1997-2004	26,9%	26,4%	26,6%	26,1%	25,6%
2005-2012	27,1%	26,8%	26,4%	25,9%	25,4%
≥ 2013	20,8%	22,5%	23,2%	24,7%	26,2%
Traitements ARV					
En cours	97,5%	97,8%	97,7%	97,8%	97,9%
Antécédents	1,3%	1,3%	1,4%	1,4%	1,4%
Jamais traité	1,2%	0,9%	0,9%	0,8%	0,8%
Type de traitement					
Monothérapie	0,8%	0,6%	0,5%	0,4%	0,5%
Bithérapie	11,3%	14,2%	17,2%	21,8%	25,2%
Trithérapie	84,8%	82,3%	79,5%	75,1%	72,0%
Plus de 3 ARVs	3,1%	2,9%	2,8%	2,7%	2,4%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	13,9%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	13,6%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	11,9%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	9,6%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	8,4%	—	—	—	—
DTG/RPV	5,2%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,7%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	3,9%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TDF	2,7%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,4%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	18,0%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	12,2%	—	—	—

FTC/RPV/TAF	-	12,0%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	8,1%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	7,7%	-	-	-
DTG/RPV	-	6,0%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	3,7%	-	-	-
3TC/DTG	-	3,6%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	3,0%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TDF	-	2,5%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	20,3%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	11,6%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	10,9%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	8,7%	-	-
DTG/RPV	-	-	6,6%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	6,5%	-	-
3TC/DTG	-	-	6,4%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,3%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	2,6%	-	-
COBI/EVG/FTC/TDF	-	-	2,2%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	23,6%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	9,9%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	9,5%	-
3TC/DTG	-	-	-	9,1%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	8,7%	-
DTG/RPV	-	-	-	6,9%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	4,9%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,2%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	2,3%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	2,0%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	25,8%
3TC/DTG	-	-	-	-	11,6%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	9,2%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	8,3%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	8,0%
DTG/RPV	-	-	-	-	7,0%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	4,1%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,9%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	3,0%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	1,7%
Charge virale					
Manquant	5,5%	8,6%	6,7%	8,6%	9,1%

< 200 copies/mL	95,2%	95,4%	95,7%	95,4%	95,8%
< 50 copies/mL	91,5%	91,2%	92,2%	90,7%	92,2%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	95,6%	95,8%	96,0%	95,9%	96,1%
< 50 copies/mL	92,0%	91,6%	92,7%	91,2%	92,4%
CD4(/mm³)					
Manquant	7,1%	11,1%	8,6%	11,2%	12,8%
Médiane	635	647	633	650	670
q ₂₅ - q ₇₅	460 - 856	463 - 870	458 - 850	465 - 864	484 - 900
CD4>500/mm ³	69,2%	70,3%	69,3%	70,4%	72,9%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	11,9%	16,7%	17,7%	18,5%	17,7%
%	42,3%	42,0%	44,0%	45,4%	46,6%

16.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD

16.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	290	210	200	208	162
Age					
Médiane	36,7	37,3	38,5	35,5	36,0
q ₂₅ - q ₇₅	30,2 - 48,3	28,0 - 47,1	30,7 - 48,3	28,3 - 45,5	29,3 - 49,0
≥ 60 ans	6,9%	9,1%	8,5%	8,7%	9,3%
≥ 75 ans	0,0 %	0,5%	1,0%	1,0%	0,0 %
Genre					
Homme cis	65,5%	62,9%	68,5%	73,1%	70,4%
Femme cis	33,5%	36,2%	29,5%	26,4%	29,6%
Transgenre	1,0%	1,0%	2,0%	0,5%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	31,7%	27,1%	35,0%	36,1%	30,9%
Femme cis France	5,2%	3,8%	2,5%	1,0%	1,2%
Homme cis Afrique subsaharienne	19,7%	18,6%	14,5%	17,8%	21,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,8%	28,6%	20,5%	20,7%	26,5%
Homme cis Autres pays	14,1%	17,1%	19,0%	19,2%	18,5%
Femme cis Autres pays	3,5%	3,8%	6,5%	4,8%	1,9%
Autres	1,0%	1,0%	2,0%	0,5%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	36,9%	41,4%	43,0%	45,2%	45,1%
UDI	1,4%	0,5%	0,5%	0,5%	0,6%
Hétérosexuel	56,2%	51,4%	52,0%	46,6%	45,7%
Hémophilie/Transfusion	0,7%	0,5%	0,0 %	0,0 %	1,2%
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,5%	0,0 %
Autre ou inconnu	4,8%	6,2%	4,5%	7,2%	7,4%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	13,1%	8,1%	9,5%	7,7%	6,2%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	37,6%	36,7%	29,0%	30,8%	34,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,1%	1,0%	4,0%	1,9%	1,9%
Hétérosexuel Autres pays	3,5%	5,7%	9,5%	6,3%	3,1%
HSH France	22,4%	21,0%	28,0%	26,0%	24,1%
HSH Afrique subsaharienne	5,5%	7,6%	3,5%	5,3%	8,0%
HSH Afrique du Nord	1,7%	3,8%	2,0%	3,9%	4,9%
HSH Autre pays	7,2%	9,1%	9,5%	10,1%	8,0%
Autre France	2,1%	2,4%	1,0%	3,9%	1,9%
Autre Afrique subsaharienne	1,7%	2,9%	2,5%	2,4%	4,9%
Autre Afrique du Nord	1,0%	0,0 %	0,0 %	1,4%	0,0 %

Autre Autres pays	2,1%	1,9%	1,5%	0,5%	2,5%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	41,4%	36,1%	35,8%	26,2%	19,1%
Médiane	2018	2018	2018	2020	2020
q ₂₅ - q ₇₅	2011 - 2019	2010-2019	2008-2020	2013 -2022	2010 -2022
IMC kg/m²					
Manquant	36,9%	31,4%	36,0%	38,5%	32,1%
Médiane	23,2	23,8	23,2	23,6	23,5
q ₂₅ - q ₇₅	20,4 - 26,0	21,1 - 26,8	20,9 - 26,7	21,2 - 25,7	21,2 - 26,3
Maigre (<18,5)	9,3%	6,3%	7,0%	7,0%	4,6%
Normal [18,5-25[60,7%	54,2%	59,4%	60,9%	63,6%
Surpoids [25-30[23,5%	25,7%	25,8%	20,3%	22,7%
Obèse (≥ 30)	6,6%	13,9%	7,8%	11,7%	9,1%
Statut fumeur					
Inconnu	62,3%	56,7%	52,0%	44,1%	37,0%
Non-fumeur	45,0%	40,7%	36,5%	42,5%	45,1%
Ex-fumeur	33,0%	30,8%	32,3%	27,4%	26,5%
Fumeur actuel	22,0%	28,6%	31,3%	30,1%	28,4%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	12,5%	11,5%	6,7%	11,8%	10,3%
Médiane	10,0	5,0	15,0	5,0	6,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 5,0	5,0 - 20,0	5,0 - 10,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,0%	11,9%	9,5%	14,4%	10,5%
Stade SIDA	15,2%	10,5%	16,5%	10,6%	10,5%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	25,0%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	11,4%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	9,1%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	9,1%	—	—	—	—
Sarcome de Kaposi	9,1%	—	—	—	—
Candidose	4,6%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Candidose de l'œsophage	—	22,7%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	18,2%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	18,2%	—	—	—
Infection à Mycobacterium Avium ou Kansasii, disséminée ou extrapulmonaire	—	9,1%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	9,1%	—	—	—
Candidose	—	4,6%	—	—	—

Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021						
Candidose de l'œsophage	—	—	24,2%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	18,2%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	15,2%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	9,1%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	6,1%	—	—	—
Infections multiples	—	—	6,1%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022						
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	18,2%	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	13,6%	—	—
Infection mycobactérienne	—	—	—	9,1%	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	9,1%	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	9,1%	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	9,1%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023						
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	29,4%	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	29,4%	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	—	—	—	5,9%	—
Infection mycobactérienne	—	—	—	—	5,9%	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	—	5,9%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	—	5,9%	—
Ag HBs +	4,8%	4,8%	4,5%	4,3%	6,8%	—
Ac VHC +	2,8%	5,2%	4,0%	2,9%	1,9%	—
Délai entre diagnostic et prise en charge						
Manquant	0,3%	1,0%	0,0 %	0,5%	0,0 %	—
0 jour	25,3%	31,7%	25,5%	35,3%	24,1%	—
1 - 7 jours	27,3%	23,1%	28,0%	27,1%	34,0%	—
8 - 15 jours	14,5%	13,9%	21,0%	13,0%	19,1%	—
15 - 30 jours	13,2%	10,6%	13,5%	6,8%	9,9%	—
1 - 3 mois	9,3%	11,1%	5,5%	7,3%	4,3%	—
> 3 mois	10,4%	9,6%	6,5%	10,6%	8,6%	—
Statut à la prise en charge						
Manquant	4,8%	3,8%	4,0%	3,9%	2,5%	—
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	29,4%	32,2%	35,4%	31,5%	36,1%	—
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,2%	14,9%	12,5%	18,0%	17,1%	—

200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	22,8%	20,8%	16,7%	17,0%	21,5%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	32,6%	32,2%	35,4%	33,5%	25,3%
CD4 (/mm³)					
Manquant	5,9%	5,2%	4,0%	4,3%	3,1%
Médiane	314	301	308	321	341
q ₂₅ - q ₇₅	167 - 492	153 - 487	132 - 558	133 - 504	176 - 526
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	18,3%	16,7%	13,5%	14,4%	9,9%
%	8,4%	11,4%	9,8%	11,2%	8,9%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,0%	3,8%	1,0%	1,0%	1,9%
Médiane	4,7	4,8	4,8	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	3,9- 5,4	4,0- 5,5	3,8- 5,7	4,0- 5,7	4,1- 5,9
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	41,9%	33,8%	33,5%	24,5%	16,1%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	41,9%	33,8%	33,5%	25,0%	18,8%
%	0,0 %	0,0 %	0,8%	0,0 %	1,5%
Traitements ARV initié	97,2%	93,3%	96,5%	98,6%	97,5%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,5%	1,0%	0,0 %
Bithérapie	2,8%	3,1%	5,7%	1,0%	2,5%
Trithérapie	89,4%	90,3%	91,2%	96,1%	96,2%
Plus de 3 ARVs	4,3%	4,1%	2,6%	2,0%	0,6%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	41,6%	52,9%	54,6%	50,1%	62,5%
8 - 30 jours	40,1%	33,2%	28,9%	34,8%	27,6%
1 - 3 mois	14,2%	9,4%	10,2%	11,1%	8,6%
> 3 mois	4,1%	4,5%	6,4%	4,0%	1,3%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	43,8%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	11,4%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	8,8%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	8,1%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	5,5%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	5,2%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	4,4%	—	—	—	—
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,6%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	2,6%	—	—	—	—
3TC/DTG	1,5%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					

BIC/FTC/TAF	—	65,5%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	10,5%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	3,7%	—	—	—
3TC/DTG	—	3,1%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	3,1%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	2,1%	—	—	—
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	—	2,1%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	2,1%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	1,6%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	1,1%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	58,0%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	10,9%	—	—
3TC/DTG	—	—	5,2%	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	4,7%	—	—
FTC/RAL/TDF	—	—	3,6%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	3,6%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	2,6%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	2,1%	—	—
EFV/FTC/TDF	—	—	2,1%	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	1,6%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	76,6%	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	6,3%	—
FTC/RAL/TDF	—	—	—	4,9%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	2,0%	—
3TC/DOR/TDF	—	—	—	1,5%	—
3TC/DTG	—	—	—	1,0%	—
AZT	—	—	—	1,0%	—
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	—	—	—	1,0%	—
DTG/FTC/TDF	—	—	—	1,0%	—
EFV/FTC/TDF	—	—	—	1,0%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	80,9%
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	7,0%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	1,9%
3TC/DTG	—	—	—	—	1,9%
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	1,9%
FTC/RAL/TDF	—	—	—	—	1,3%
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	0,6%
3TC/DRV/RTV	—	—	—	—	0,6%
3TC/DTG/TDF	—	—	—	—	0,6%
ATV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	0,6%

Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	45,0%	51,4%	49,6%	48,7%	66,4%
3 - 6 mois	27,4%	25,9%	25,3%	27,6%	21,7%
6 - 9 mois	10,9%	13,0%	9,3%	11,2%	12,0%
9 - 12 mois	4,3%	3,2%	3,5%	4,1%	0,0%
> 12 mois	12,4%	6,5%	12,3%	8,5%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	72,5%	77,3%	74,9%	76,3%	88,0%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	83,2%	87,1%	85,5%	88,6%	95,3%
[100 000 - 500 000[copies/ml	68,0%	81,0%	77,3%	75,3%	.
≥500 000 copies/ml	42,7%	42,9%	50,0%	63,3%	67,1%

16.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	90	65	68	67	40
Age					
Médiane	43,8	40,3	43,0	38,8	48,8
q ₂₅ - q ₇₅	35,3 - 52,1	34,1 - 48,6	35,1 - 53,1	31,9 - 53,6	37,1 - 58,3
≥ 60 ans	15,6%	9,2%	14,7%	14,9%	20,0%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	2,9%	3,0%	0,0 %
Genre					
Homme cis	67,8%	60,0%	66,2%	70,2%	57,5%
Femme cis	32,2%	40,0%	30,9%	28,4%	42,5%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	2,9%	1,5%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	28,9%	21,5%	23,5%	26,9%	17,5%
Femme cis France	5,6%	1,5%	1,5%	1,5%	2,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	21,1%	26,2%	27,9%	19,4%	30,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	20,0%	33,9%	25,0%	17,9%	37,5%
Homme cis Autres pays	17,8%	12,3%	14,7%	23,9%	10,0%
Femme cis Autres pays	6,7%	4,6%	4,4%	9,0%	2,5%
Autres	0,0 %	0,0 %	2,9%	1,5%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	23,3%	21,5%	26,5%	32,8%	22,5%
UDI	0,0 %	1,5%	0,0 %	0,0 %	2,5%
Hétérosexuel	70,0%	69,2%	69,1%	55,2%	60,0%
Hémophilie/Transfusion	1,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,0%
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,5%	0,0 %
Autre ou inconnu	5,6%	7,7%	4,4%	10,5%	10,0%

Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	40,7%	40,0%	44,0%	21,3%	9,4%
Médiane	2015	2018	2017	2019	2016
q ₂₅ - q ₇₅	2001-2018	2013-2019	2002-2020	2011-2022	2003-2022
IMC kg/m²					
Manquant	33,3%	32,3%	26,5%	29,9%	20,0%
Médiane	21,3	23,3	22,2	21,9	22,6
q ₂₅ - q ₇₅	19,7 - 24,7	21,0 - 25,3	19,8 - 25,1	19,4 - 24,8	20,6 - 26,3
Maigre (<18,5)	13,3%	6,8%	6,0%	17,0%	12,5%
Normal [18,5-25[65,0%	65,9%	68,0%	63,8%	59,4%
Surpoids [25-30[18,3%	18,2%	22,0%	14,9%	18,8%
Obèse (≥ 30)	3,3%	9,1%	4,0%	4,3%	9,4%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	32,2%	41,5%	27,9%	44,8%	32,5%
1 - 7 jours	27,8%	23,1%	38,2%	19,4%	32,5%
8 - 15 jours	15,6%	7,7%	16,2%	9,0%	15,0%
15 - 30 jours	7,8%	9,2%	7,4%	9,0%	7,5%
1 - 3 mois	7,8%	6,2%	2,9%	3,0%	5,0%
> 3 mois	8,9%	12,3%	7,4%	14,9%	7,5%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	1,5%	1,5%	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,3	5,3	5,5	5,4	5,5
q ₂₅ - q ₇₅	4,8- 5,8	4,9- 5,9	4,8- 6,1	5,0- 6,0	4,9- 6,2
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	21,8%	43,7%	42,8%	38,5%	51,8%
3 - 6 mois	35,3%	23,9%	19,1%	32,5%	28,7%
6 - 9 mois	16,7%	22,2%	12,7%	13,7%	19,6%
9 - 12 mois	6,0%	1,7%	4,8%	3,4%	0,0%
> 12 mois	20,3%	8,5%	20,7%	12,0%	0,0%

16.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	11 613	11 552	11 400	11 228	10 885
Age					
Médiane	52,1	52,7	53,4	53,8	54,6
q ₂₅ - q ₇₅	43,0 - 59,0	43,3 - 59,8	44,0 - 60,5	44,1 - 61,2	44,7 - 62,1
≥ 60 ans	21,7%	24,2%	26,6%	28,7%	31,5%
≥ 75 ans	2,1%	2,4%	2,7%	3,1%	3,5%
Genre					
Homme cis	62,0%	61,6%	61,3%	61,5%	61,3%
Femme cis	37,7%	38,1%	38,4%	38,0%	38,3%
Transgenre	0,3%	0,4%	0,4%	0,5%	0,4%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	36,9%	36,5%	36,0%	35,6%	35,3%
Femme cis France	9,6%	9,5%	9,2%	8,9%	8,8%
Homme cis Afrique subsaharienne	13,7%	13,5%	13,5%	13,6%	14,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,0%	24,4%	24,9%	24,9%	25,2%
Homme cis Autres pays	11,4%	11,6%	11,8%	12,3%	11,9%
Femme cis Autres pays	4,1%	4,2%	4,3%	4,3%	4,3%
Autres	0,3%	0,4%	0,4%	0,5%	0,4%
Groupe d'acquisition					
HSH	33,4%	33,6%	33,6%	34,2%	33,9%
UDI	6,3%	6,0%	5,6%	5,3%	5,0%
Hétérosexuel	52,5%	52,6%	53,0%	52,7%	52,9%
Hémophilie/Transfusion	2,1%	2,1%	2,0%	1,9%	1,9%
Périnatal	1,7%	1,8%	1,9%	2,0%	2,3%
Autre ou inconnu	3,9%	3,9%	3,8%	3,9%	4,0%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	12,7%	12,6%	12,3%	12,2%	12,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	33,6%	33,7%	34,0%	33,9%	34,3%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,1%	2,1%	2,2%	2,1%	2,1%
Hétérosexuel Autres pays	4,2%	4,3%	4,5%	4,6%	4,5%
HSH France	25,5%	25,4%	25,3%	25,1%	24,9%
HSH Afrique subsaharienne	1,4%	1,5%	1,5%	1,6%	1,8%
HSH Afrique du Nord	1,3%	1,4%	1,5%	1,6%	1,5%
HSH Autre pays	5,2%	5,3%	5,4%	5,9%	5,7%
Autre France	8,4%	8,2%	7,8%	7,4%	7,4%
Autre Afrique subsaharienne	2,8%	2,8%	2,9%	3,0%	3,2%
Autre Afrique du Nord	1,1%	1,0%	1,0%	1,0%	0,9%
Autre Autres pays	1,8%	1,8%	1,7%	1,7%	1,7%

IMC kg/m²					
Manquant	26,8%	36,7%	30,5%	27,9%	23,8%
Médiane	25,0	25,4	25,4	25,5	25,6
q ₂₅ - q ₇₅	22,3 - 28,4	22,6 - 29,0	22,6 - 28,8	22,7 - 29,0	22,8 - 29,3
Maigre (<18,5)	4,0%	3,6%	3,5%	3,5%	3,3%
Normal [18,5-25[46,6%	43,5%	43,1%	42,3%	41,9%
Surpoids [25-30[32,3%	32,5%	33,4%	33,8%	33,4%
Obèse (≥ 30)	17,2%	20,5%	20,0%	20,4%	21,4%
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,4%	5,6%	5,7%	5,9%	5,8%
Stade SIDA	22,0%	21,7%	21,9%	21,7%	21,4%
Ag HBs +	6,5%	6,5%	6,5%	6,6%	6,4%
Ac VHC +	13,0%	12,6%	12,4%	12,1%	11,7%
Année de diagnostic					
Médiane	2002	2003	2003	2004	2004
q ₂₅ - q ₇₅	1994 - 2011	1995 - 2011	1995 - 2011	1995 - 2012	1996 - 2012
Période de diagnostic					
Manquant	0,0%	0,0%	0,0 %	0,0%	0,0 %
≤ 1996	31,1%	30,3%	29,4%	28,2%	27,5%
1997-2004	26,0%	25,5%	25,2%	24,7%	24,7%
2005-2012	23,9%	23,5%	23,4%	23,0%	22,8%
≥ 2013	19,0%	20,6%	22,0%	24,0%	24,9%
Traitements ARV					
En cours	97,7%	97,7%	97,8%	97,7%	97,9%
Antécédents	1,6%	1,6%	1,6%	1,8%	1,7%
Jamais traité	0,7%	0,7%	0,6%	0,5%	0,4%
Type de traitement					
Monothérapie	1,7%	1,5%	1,3%	1,3%	1,3%
Bithérapie	12,1%	14,6%	18,1%	21,9%	24,5%
Trithérapie	83,2%	81,2%	78,2%	74,8%	72,4%
Plus de 3 ARVs	3,0%	2,7%	2,4%	2,1%	1,8%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	13,9%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	12,5%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	11,2%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	11,0%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	6,6%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,0%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	4,4%	—	—	—	—
DTG/RPV	4,3%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,7%	—	—	—	—
3TC/ABC/RAL	2,0%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					

BIC/FTC/TAF	-	16,6%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	12,8%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	11,4%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	9,4%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	5,9%	-	-	-
DTG/RPV	-	4,8%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	4,2%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	3,9%	-	-	-
3TC/DTG	-	3,9%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	2,3%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	20,0%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	11,3%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	11,1%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	8,3%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,1%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	5,6%	-	-
DTG/RPV	-	-	5,2%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,5%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	3,2%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	2,1%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	24,3%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	10,8%	-
3TC/DTG	-	-	-	9,8%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	9,7%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	6,7%	-
DTG/RPV	-	-	-	5,5%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	4,7%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	2,8%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	2,4%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,2%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	27,3%
3TC/DTG	-	-	-	-	11,5%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	10,8%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	9,0%
DTG/RPV	-	-	-	-	5,5%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	5,1%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	3,9%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	2,6%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	2,4%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	2,3%

Charge virale					
Manquant	5,6%	9,3%	5,7%	6,1%	4,9%
< 200 copies/mL	95,3%	96,2%	96,1%	96,2%	96,6%
< 50 copies/mL	91,6%	92,5%	92,9%	92,3%	93,6%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	95,8%	96,6%	96,4%	96,5%	96,7%
< 50 copies/mL	92,1%	93,0%	93,3%	92,6%	93,7%
CD4(/mm³)					
Manquant	6,3%	8,9%	5,3%	6,3%	5,2%
Médiane	631	627	631	649	648
q ₂₅ - q ₇₅	456 - 835	452 - 835	454 - 836	466 - 853	468 - 856
CD4>500/mm ³	69,0%	68,5%	69,3%	70,6%	70,8%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	14,3%	16,0%	13,1%	13,7%	11,4%
%	43,2%	43,1%	44,6%	45,1%	47,0%

17.COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE

17.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	117	101	104	111	91
Age					
Médiane	36,5	38,8	37,0	36,3	36,3
q ₂₅ - q ₇₅	29,6 - 47,5	31,2 - 49,9	26,4 - 45,9	28,5 - 49,0	27,5 - 46,5
≥ 60 ans	6,8%	5,9%	6,7%	7,2%	5,5%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	1,0%	1,8%	0,0 %
Genre					
Homme cis	64,1%	72,3%	73,1%	67,6%	60,4%
Femme cis	35,9%	26,7%	26,0%	30,6%	37,4%
Transgenre	0,0 %	1,0%	1,0%	1,8%	2,2%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	35,9%	47,5%	48,1%	36,9%	37,4%
Femme cis France	9,4%	6,9%	8,7%	7,2%	4,4%
Homme cis Afrique subsaharienne	14,5%	15,8%	13,5%	11,7%	9,9%
Femme cis Afrique subsaharienne	21,4%	16,8%	16,4%	18,9%	29,7%
Homme cis Autres pays	13,7%	8,9%	11,5%	18,9%	13,2%
Femme cis Autres pays	5,1%	3,0%	1,0%	4,5%	3,3%
Autres	0,0 %	1,0%	1,0%	1,8%	2,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	32,5%	50,5%	51,0%	42,3%	36,3%
UDI	0,9%	0,0 %	0,0 %	0,9%	1,1%
Hétérosexuel	54,7%	42,6%	35,6%	41,4%	53,9%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,9%	0,0 %	1,0%	0,9%	0,0 %
Autre ou inconnu	11,1%	6,9%	12,5%	14,4%	8,8%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	19,7%	11,9%	13,5%	12,6%	14,3%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	27,4%	24,8%	20,2%	22,5%	35,2%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,6%	1,0%	1,0%	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	5,1%	5,0%	1,0%	6,3%	4,4%
HSH France	20,5%	40,6%	40,4%	27,9%	23,1%
HSH Afrique subsaharienne	5,1%	5,9%	4,8%	1,8%	3,3%
HSH Afrique du Nord	1,7%	1,0%	1,0%	5,4%	1,1%
HSH Autre pays	5,1%	3,0%	4,8%	7,2%	8,8%
Autre France	5,1%	3,0%	3,9%	4,5%	4,4%
Autre Afrique subsaharienne	3,4%	2,0%	4,8%	6,3%	1,1%
Autre Afrique du Nord	1,7%	0,0 %	1,0%	1,8%	2,2%

Autre Autres pays	2,6%	2,0%	3,9%	3,6%	2,2%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	21,9%	6,7%	13,6%	13,1%	13,2%
Médiane	2018	2019	2019	2020	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2016-2019	2015 - 2020	2014 - 2021	2015 - 2022	2022 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	29,9%	28,7%	24,0%	33,3%	28,6%
Médiane	23,3	23,1	22,8	23,1	23,1
q ₂₅ - q ₇₅	21,0 - 25,7	20,4 - 27,2	19,9 - 25,1	20,3 - 26,8	21,0 - 26,4
Maigre (<18,5)	6,1%	9,7%	7,6%	10,8%	4,6%
Normal [18,5-25[64,6%	56,9%	67,1%	55,4%	61,5%
Surpoids [25-30[22,0%	20,8%	19,0%	21,6%	24,6%
Obèse (≥ 30)	7,3%	12,5%	6,3%	12,2%	9,2%
Statut fumeur					
Inconnu	16,2%	10,3%	10,8%	19,3%	19,8%
Non-fumeur	0,0 %	3,5%	2,2%	3,4%	2,7%
Ex-fumeur	78,6%	69,0%	72,5%	63,6%	79,5%
Fumeur actuel	21,4%	27,6%	25,3%	33,0%	17,8%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	15,0	15,0	5,0	5,0	15,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,1%	19,8%	8,7%	12,6%	18,7%
Stade SIDA	12,0%	15,8%	17,3%	16,2%	7,7%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	35,7%	—	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	21,4%	—	—	—	—
Cancer invasif du col de l'utérus	7,1%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	7,1%	—	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	7,1%	—	—	—	—
Infections multiples	7,1%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Candidose de l'œsophage	—	25,0%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	25,0%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	12,5%	—	—	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	12,5%	—	—	—
Sarcome de Kaposi	—	12,5%	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	—	6,3%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	33,3%	—	—

Candidose de l'œsophage	-	-	27,8%	-	-
Toxoplasmose cérébrale	-	-	11,1%	-	-
Encéphalopathie due au VIH	-	-	5,6%	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	5,6%	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	5,6%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Candidose de l'œsophage	-	-	-	33,3%	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	11,1%	-
Sarcome de Kaposi	-	-	-	11,1%	-
Candidose	-	-	-	5,6%	-
Infection à Mycobacterium Avium ou Kansasii, disséminée ou extrapulmonaire	-	-	-	5,6%	-
Leuco-encéphalopathie multifocale progressive	-	-	-	5,6%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	57,1%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	28,6%
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	-	-	-	14,3%
Ag HBs +	5,1%	5,0%	1,9%	0,9%	2,2%
Ac VHC +	2,6%	1,0%	0,0 %	5,4%	3,3%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	22,2%	14,9%	24,0%	19,8%	20,9%
1 - 7 jours	31,6%	39,6%	39,4%	35,1%	34,1%
8 - 15 jours	29,1%	24,8%	15,4%	20,7%	19,8%
15 - 30 jours	7,7%	5,0%	9,6%	8,1%	9,9%
1 - 3 mois	4,3%	5,9%	4,8%	3,6%	5,5%
> 3 mois	5,1%	9,9%	6,7%	12,6%	9,9%
Statut à la prise en charge					
Manquant	0,9%	1,0%	4,8%	4,5%	2,2%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	26,7%	41,0%	33,3%	32,1%	44,9%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,5%	12,0%	13,1%	15,1%	18,0%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,8%	15,0%	18,2%	19,8%	15,7%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	37,9%	32,0%	35,4%	33,0%	21,4%
CD4 (/mm³)					
Manquant	1,7%	1,0%	4,8%	6,3%	4,4%
Médiane	295	341	334	308	409
q ₂₅ - q ₇₅	132 - 474	168 - 522	97 - 508	158 - 502	266 - 580
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	7,7%	11,9%	8,7%	12,6%	6,6%

%	11,1%	14,6%	9,5%	11,3%	16,5%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,7%	1,0%	1,0%	0,0 %	2,2%
Médiane	4,9	5,0	5,0	4,8	4,4
q ₂₅ - q ₇₅	4,1- 5,6	4,5- 5,6	4,0- 5,7	3,8- 5,7	3,2- 5,2
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	1,0%	1,0%	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,9%	0,0 %	1,0%	0,9%	0,0 %
Traitement ARV initié	98,3%	99,0%	99,0%	99,1%	94,5%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	0,9%	2,0%	3,9%	1,8%	7,0%
Trithérapie	96,5%	97,0%	95,2%	98,2%	93,0%
Plus de 3 ARVs	2,6%	1,0%	1,0%	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	39,3%	45,5%	46,5%	56,9%	55,2%
8 - 30 jours	44,1%	42,4%	40,6%	34,7%	28,7%
1 - 3 mois	12,9%	9,1%	9,9%	7,5%	11,4%
> 3 mois	3,7%	3,0%	3,0%	0,9%	4,7%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	46,1%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	10,4%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	9,6%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	8,7%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	7,0%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	7,0%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	4,4%	—	—	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	0,9%	—	—	—	—
3TC/ABC/RAL	0,9%	—	—	—	—
AZT/DRV/FTC/TDF	0,9%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	57,0%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	15,0%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	7,0%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	7,0%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	6,0%	—	—	—
3TC/DTG	—	2,0%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	2,0%	—	—	—
3TC/ABC/DRV/DTG/RTV	—	1,0%	—	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	1,0%	—	—	—

EFV/FTC/TDF	-	1,0%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	75,7%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	5,8%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	2,9%	-	-
3TC/DTG	-	-	2,9%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	2,9%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	2,9%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	1,9%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	1,9%	-	-
BIC/DOR/FTC/TAF	-	-	1,0%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	1,0%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	83,6%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	5,5%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	3,6%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	1,8%	-
3TC/DTG	-	-	-	1,8%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,8%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	0,9%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	0,9%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	77,9%
3TC/DTG	-	-	-	-	7,0%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	4,7%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	3,5%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,5%
3TC/DTG/TDF	-	-	-	-	1,2%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	1,2%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	1,2%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	49,8%	57,9%	56,8%	58,0%	78,2%
3 - 6 mois	22,4%	23,6%	27,4%	16,4%	18,1%
6 - 9 mois	11,7%	8,2%	9,1%	12,8%	0,0%
9 - 12 mois	6,3%	2,1%	2,3%	5,3%	3,7%
> 12 mois	9,9%	8,2%	4,5%	7,5%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	72,2%	81,5%	84,1%	74,4%	96,3%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	90,2%	86,9%	93,2%	93,2%	97,1%
[100 000 - 500 000[copies/ml	80,0%	91,7%	86,4%	67,2%	100,0%
≥500 000 copies/ml	40,0%	58,3%	63,0%	50,5%	88,5%

17.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	44	32	35	35	19
Age					
Médiane	40,6	46,0	42,9	44,3	40,5
q ₂₅ - q ₇₅	33,7 - 51,9	34,1 - 52,9	36,5 - 52,3	35,3 - 54,7	34,7 - 54,4
≥ 60 ans	13,6%	6,3%	11,4%	17,1%	15,8%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	2,9%	2,9%	0,0 %
Genre					
Homme cis	63,6%	78,1%	77,1%	62,9%	73,7%
Femme cis	36,4%	21,9%	22,9%	34,3%	26,3%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	27,3%	43,8%	40,0%	22,9%	31,6%
Femme cis France	11,4%	6,3%	8,6%	5,7%	0,0 %
Homme cis Afrique subsaharienne	13,6%	18,8%	22,9%	14,3%	15,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	18,2%	12,5%	14,3%	20,0%	21,1%
Homme cis Autres pays	22,7%	15,6%	14,3%	25,7%	26,3%
Femme cis Autres pays	6,8%	3,1%	0,0 %	8,6%	5,3%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	25,0%	40,6%	45,7%	34,3%	26,3%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9%	0,0 %
Hétérosexuel	52,3%	43,8%	28,6%	51,4%	52,6%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	2,9%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	22,7%	15,6%	22,9%	11,4%	21,1%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	14,8%	6,3%	11,1%	16,7%	15,4%
Médiane	2018	2019	2015	2019	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2014-2019	2013-2020	2003-2019	2015-2022	2019 -2023
IMC kg/m²					
Manquant	27,3%	18,8%	14,3%	17,1%	21,1%
Médiane	22,6	21,7	22,7	21,1	21,9
q ₂₅ - q ₇₅	19,8 - 24,1	19,6 - 24,7	19,8 - 24,9	18,3 - 24,2	20,6 - 22,8
Maigre (<18,5)	6,3%	15,4%	6,7%	27,6%	13,3%
Normal [18,5-25[71,9%	61,5%	70,0%	48,3%	73,3%
Surpoids [25-30[18,8%	23,1%	20,0%	17,2%	13,3%
Obèse (≥ 30)	3,1%	0,0 %	3,3%	6,9%	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					

Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	25,0%	15,6%	34,3%	25,7%	26,3%
1 - 7 jours	36,4%	46,9%	37,1%	34,3%	47,4%
8 - 15 jours	25,0%	18,8%	11,4%	20,0%	5,3%
15 - 30 jours	4,6%	0,0 %	5,7%	0,0 %	0,0 %
1 - 3 mois	2,3%	9,4%	2,9%	2,9%	10,5%
> 3 mois	6,8%	9,4%	8,6%	17,1%	10,5%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	2,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	5,3%
Médiane	5,4	5,3	5,7	5,7	5,1
q ₂₅ - q ₇₅	5,0- 5,9	4,7- 6,0	5,0- 6,2	4,9- 6,1	4,6- 6,0
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	38,1%	53,1%	38,2%	35,6%	70,8%
3 - 6 mois	28,6%	15,6%	27,7%	28,3%	18,2%
6 - 9 mois	11,9%	15,6%	18,6%	14,5%	0,0%
9 - 12 mois	7,1%	0,0%	3,1%	8,7%	.
> 12 mois	14,3%	15,6%	12,4%	13,0%	.

17.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	5 156	5 202	5 187	5 223	4 982
Age					
Médiane	51,1	51,6	52,2	52,8	53,5
q ₂₅ - q ₇₅	41,6 - 59,1	42,1 - 59,7	42,4 - 60,6	42,8 - 61,1	43,6 - 61,8
≥ 60 ans	22,6%	24,4%	26,5%	27,4%	29,4%
≥ 75 ans	2,9%	3,1%	3,4%	3,9%	4,7%
Genre					
Homme cis	70,3%	70,4%	69,7%	69,6%	69,2%
Femme cis	29,3%	29,1%	29,8%	29,9%	30,3%
Transgenre	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	53,8%	53,7%	52,6%	51,7%	51,3%
Femme cis France	8,9%	8,7%	8,8%	8,6%	8,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	7,1%	7,3%	7,6%	8,0%	8,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	17,4%	17,6%	18,0%	18,1%	18,8%
Homme cis Autres pays	9,3%	9,4%	9,6%	9,9%	9,9%
Femme cis Autres pays	2,9%	2,8%	3,0%	3,1%	2,9%
Autres	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Groupe d'acquisition					
HSH	47,7%	48,1%	47,7%	47,4%	47,2%
UDI	3,7%	3,6%	3,4%	3,3%	3,2%
Hétérosexuel	41,8%	41,4%	41,9%	41,1%	42,3%
Hémophilie/Transfusion	1,0%	1,1%	1,0%	1,0%	1,0%
Périnatal	0,9%	0,9%	1,0%	1,2%	1,1%
Autre ou inconnu	4,9%	5,0%	5,1%	5,9%	5,3%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	15,8%	15,5%	15,3%	14,7%	14,9%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	20,9%	21,1%	21,6%	21,5%	22,5%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,3%	2,1%	2,1%	2,0%	2,0%
Hétérosexuel Autres pays	2,9%	2,8%	2,8%	2,9%	3,0%
HSH France	41,4%	41,5%	40,7%	40,1%	39,9%
HSH Afrique subsaharienne	1,1%	1,2%	1,3%	1,4%	1,2%
HSH Afrique du Nord	1,4%	1,5%	1,4%	1,6%	1,6%
HSH Autre pays	3,9%	3,9%	4,2%	4,3%	4,4%
Autre France	5,8%	5,6%	5,5%	5,7%	5,4%
Autre Afrique subsaharienne	2,5%	2,6%	2,7%	3,2%	3,0%
Autre Afrique du Nord	0,7%	0,8%	0,7%	0,8%	0,7%
Autre Autres pays	1,5%	1,6%	1,6%	1,8%	1,5%

IMC kg/m²						
Manquant	14,2%	22,5%	12,8%	12,9%	10,7%	
Médiane	24,6	25,1	25,0	25,0	25,2	
q ₂₅ - q ₇₅	22,1 - 27,8	22,3 - 28,4	22,4 - 28,6	22,5 - 28,5	22,5 - 28,7	
Maigre (<18,5)	3,8%	3,2%	3,3%	3,1%	2,9%	
Normal [18,5-25[50,4%	46,1%	46,4%	46,4%	45,3%	
Surpoids [25-30[30,8%	33,2%	32,5%	32,3%	33,5%	
Obèse (≥ 30)	15,1%	17,5%	17,9%	18,2%	18,4%	
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,7%	11,1%	11,0%	11,0%	11,1%	
Stade SIDA	19,3%	19,1%	19,3%	18,8%	18,6%	
Ag HBs +	5,6%	5,5%	5,4%	5,6%	5,4%	
Ac VHC +	9,2%	9,3%	8,9%	8,8%	8,6%	
Année de diagnostic						
Médiane	2005	2005	2005	2006	2006	
q ₂₅ - q ₇₅	1996 - 2012	1997 - 2012	1997 - 2013	1997 - 2013	1998 - 2014	
Période de diagnostic						
Manquant	0,0 %	0,1%	0,0%	0,0%	0,0 %	
≤ 1996	25,8%	24,8%	24,0%	23,1%	22,9%	
1997-2004	24,2%	23,6%	22,6%	22,1%	21,7%	
2005-2012	27,8%	27,5%	27,1%	26,6%	26,2%	
≥ 2013	22,2%	24,1%	26,3%	28,3%	29,2%	
Traitements ARV						
En cours	98,0%	97,9%	97,7%	97,9%	98,4%	
Antécédents	1,6%	1,8%	2,0%	1,8%	1,3%	
Jamais traité	0,5%	0,4%	0,3%	0,3%	0,3%	
Type de traitement						
Monothérapie	2,5%	2,3%	2,1%	1,8%	1,6%	
Bithérapie	7,6%	9,8%	12,7%	18,8%	22,9%	
Trithérapie	87,1%	85,4%	83,0%	77,6%	74,0%	
Plus de 3 ARVs	2,8%	2,6%	2,3%	1,9%	1,5%	
Combinaisons les plus utilisées en 2019						
FTC/RPV/TAF	21,7%	-	-	-	-	
3TC/ABC/DTG	19,1%	-	-	-	-	
BIC/FTC/TAF	13,8%	-	-	-	-	
COBI/EVG/FTC/TAF	12,4%	-	-	-	-	
DRV/FTC/RTV/TDF	4,2%	-	-	-	-	
DTG/RPV	2,9%	-	-	-	-	
FTC/RPV/TDF	2,4%	-	-	-	-	
DRV/RTV	1,9%	-	-	-	-	
FTC/RAL/TDF	1,5%	-	-	-	-	
3TC/DTG	1,4%	-	-	-	-	
Combinaisons les plus utilisées en 2020						

FTC/RPV/TAF	-	20,9%	-	-	-
BIC/FTC/TAF	-	19,1%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	16,6%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	11,0%	-	-	-
3TC/DTG	-	3,9%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	3,8%	-	-	-
DTG/RPV	-	2,9%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	1,9%	-	-	-
DRV/RTV	-	1,7%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	1,4%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	24,2%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	20,4%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	14,0%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	9,2%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,1%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,1%	-	-
DTG/RPV	-	-	3,0%	-	-
DRV/RTV	-	-	1,5%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	1,5%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	1,4%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	28,8%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	17,7%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	11,9%	-
3TC/DTG	-	-	-	11,4%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	5,5%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,9%	-
DTG/RPV	-	-	-	2,7%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	2,4%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	2,3%	-
DRV/RTV	-	-	-	1,1%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	31,3%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	16,6%
3TC/DTG	-	-	-	-	14,7%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	10,2%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	4,1%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,5%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	3,1%
DTG/RPV	-	-	-	-	2,9%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	1,4%
DRV/RTV	-	-	-	-	1,0%

Charge virale					
Manquant	3,5%	6,7%	4,9%	4,5%	5,5%
< 200 copies/mL	97,1%	97,1%	97,3%	97,3%	98,1%
< 50 copies/mL	92,7%	93,2%	93,9%	93,4%	95,4%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	97,6%	97,4%	97,8%	97,7%	98,4%
< 50 copies/mL	93,4%	93,6%	94,5%	93,9%	95,7%
CD4(/mm³)					
Manquant	3,7%	7,4%	5,2%	5,2%	6,6%
Médiane	651	642	643	657	680
q ₂₅ - q ₇₅	473 - 863	470 - 853	465 - 846	475 - 860	490 - 883
CD4>500/mm ³	71,5%	70,5%	70,4%	71,6%	73,7%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	7,8%	11,0%	8,2%	7,8%	9,3%
%	45,3%	44,9%	46,0%	49,3%	51,5%

18.COREVIH MARTINIQUE

18.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	38	30	27	27	41
Age					
Médiane	33,5	33,2	34,3	43,9	37,4
q ₂₅ - q ₇₅	26,5 - 50,6	26,1 - 43,7	27,0 - 44,0	27,7 - 57,2	28,5 - 44,2
≥ 60 ans	10,5%	10,0%	7,4%	11,1%	7,3%
≥ 75 ans	0,0 %	3,3%	0,0 %	0,0 %	2,4%
Genre					
Homme cis	63,2%	73,3%	66,7%	85,2%	75,6%
Femme cis	31,6%	26,7%	33,3%	14,8%	24,4%
Transgenre	5,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	55,3%	56,7%	48,2%	66,7%	53,7%
Femme cis France	21,1%	23,3%	14,8%	11,1%	17,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7%	0,0 %
Femme cis Afrique subsaharienne	2,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,4%
Homme cis Autres pays	7,9%	16,7%	18,5%	14,8%	22,0%
Femme cis Autres pays	7,9%	3,3%	18,5%	3,7%	4,9%
Autres	5,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	42,1%	46,7%	37,0%	44,4%	34,2%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	55,3%	53,3%	48,2%	48,2%	61,0%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	3,7%	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	2,6%	0,0 %	14,8%	3,7%	4,9%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	39,5%	40,0%	18,5%	29,6%	39,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	2,6%	0,0 %	0,0 %	3,7%	2,4%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	13,2%	13,3%	29,6%	14,8%	19,5%
HSH France	42,1%	40,0%	37,0%	44,4%	31,7%
HSH Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Autre pays	0,0 %	6,7%	0,0 %	0,0 %	2,4%
Autre France	0,0 %	0,0 %	7,4%	3,7%	0,0 %
Autre Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	2,6%	0,0 %	7,4%	3,7%	4,9%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	28,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,7%
Médiane	2019	2019	2019	2013	2017
q ₂₅ - q ₇₅	2018 - 2019	2016-2019	2017-2020	2001-2019	2010-2021
IMC kg/m²					
Manquant	52,6%	46,7%	66,7%	59,3%	56,1%
Médiane	20,1	23,0	27,2	21,7	22,1
q ₂₅ - q ₇₅	18,5 - 25,2	21,4 - 25,7	22,8 - 31,5	19,5 - 26,8	19,6 - 25,7
Maigre (<18,5)	22,2%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,7%
Normal [18,5-25[50,0%	68,8%	33,3%	63,6%	55,6%
Surpoids [25-30[11,1%	25,0%	33,3%	27,3%	11,1%
Obèse (≥ 30)	16,7%	6,3%	33,3%	9,1%	16,7%
Statut fumeur					
Inconnu	100,0%	26,7%	18,5%	14,8%	22,0%
Non-fumeur	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	9,4%
Ex-fumeur	0,0 %	90,9%	100,0%	87,0%	75,0%
Fumeur actuel	0,0 %	9,1%	0,0 %	13,0%	15,6%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	0,0	5,0	0,0	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	0,0 - 0,0	5,0 - 5,0	0,0 - 0,0	5,0 - 5,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	13,2%	13,3%	18,5%	7,4%	22,0%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Candidose de l'œsophage	40,0%	—	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	40,0%	—	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	20,0%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	25,0%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	25,0%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	25,0%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	25,0%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	60,0%	—	—
Infection mycobactérienne	—	—	20,0%	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	20,0%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	50,0%	—
Syndrome cachectique inaugral du sida	—	—	—	50,0%	—

Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023						
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	—	44,4%
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	—	22,2%
Encéphalopathie due au VIH	—	—	—	—	—	11,1%
Histoplasmose disséminée ou extrapulmonaire	—	—	—	—	—	11,1%
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	—	—	11,1%
Ag HBs +	2,6%	3,3%	0,0 %	7,4%	2,4%	
Ac VHC +	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,4%	0,0 %	
Délai entre diagnostic et prise en charge						
Manquant	0,0 %	0,0 %	3,7%	0,0 %	0,0 %	
0 jour	15,8%	16,7%	15,4%	22,2%	12,2%	
1 - 7 jours	26,3%	43,3%	34,6%	51,9%	34,2%	
8 - 15 jours	23,7%	13,3%	30,8%	14,8%	17,1%	
15 - 30 jours	21,1%	10,0%	15,4%	7,4%	14,6%	
1 - 3 mois	5,3%	6,7%	0,0 %	0,0 %	9,8%	
> 3 mois	7,9%	10,0%	3,9%	3,7%	12,2%	
Statut à la prise en charge						
Manquant	5,3%	3,3%	11,1%	0,0 %	0,0 %	
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	38,9%	41,4%	25,0%	29,6%	29,3%	
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	19,4%	17,2%	25,0%	18,5%	19,5%	
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,4%	17,2%	25,0%	22,2%	14,6%	
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	22,2%	24,1%	25,0%	29,6%	36,6%	
CD4 (/mm³)						
Manquant	5,3%	3,3%	14,8%	0,0 %	0,0 %	
Médiane	368	377	337	343	311	
q ₂₅ - q ₇₅	236 - 575	295 - 545	124 - 464	172 - 568	146 - 481	
CD4/CD8 >= 1						
Manquant	5,3%	3,3%	14,8%	3,7%	4,9%	
%	19,4%	6,9%	8,7%	3,9%	5,1%	
Charge virale (log(copies/ml))						
Manquant	0,0 %	0,0 %	3,7%	0,0 %	0,0 %	
Médiane	4,5	4,7	4,3	5,1	4,6	
q ₂₅ - q ₇₅	4,0- 5,1	3,9- 5,1	2,6- 5,1	4,7- 5,6	4,3- 5,6	
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)						
Manquant	7,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)						
Manquant	7,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
%	5,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
Traitements ARV initié		94,7%	100,0%	92,6%	100,0%	100,0%
Type de traitement						

Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	5,6%	6,7%	0,0 %	3,7%	2,4%
Trithérapie	94,4%	86,7%	100,0%	96,3%	95,1%
Plus de 3 ARVs	0,0 %	6,7%	0,0 %	0,0 %	2,4%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	49,7%	70,0%	60,7%	51,9%	57,5%
8 - 30 jours	33,6%	26,7%	34,9%	44,4%	42,5%
1 - 3 mois	11,2%	0,0%	4,4%	3,7%	0,0%
> 3 mois	5,6%	3,3%	0,0%	0,0%	0,0%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	55,6%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	22,2%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	11,1%	—	—	—	—
3TC/DTG	5,6%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	2,8%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	2,8%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	73,3%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	6,7%	—	—	—
3TC/ABC/AZT/BIC/FTC/TAF	—	3,3%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	3,3%	—	—	—
3TC/DTG	—	3,3%	—	—	—
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	—	3,3%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	3,3%	—	—	—
FTC/TDF	—	3,3%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	92,0%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	4,0%	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	4,0%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	88,9%	—
3TC/DTG	—	—	—	3,7%	—
3TC/DTG/TDF	—	—	—	3,7%	—
ETV/FTC/TDF	—	—	—	3,7%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	85,4%
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	9,8%
3TC/DTG	—	—	—	—	2,4%
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	2,4%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	72,9%	63,3%	70,8%	64,7%	60,6%
3 - 6 mois	24,1%	10,0%	16,7%	15,7%	31,5%
6 - 9 mois	0,0%	13,3%	4,2%	0,0%	7,9%

9 - 12 mois	3,0%	6,7%	4,2%	4,9%	0,0%
> 12 mois	0,0%	6,7%	4,2%	14,7%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	97,0%	73,3%	87,5%	80,4%	92,1%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	95,8%	81,0%	90,9%	100,0%	.
[100 000 - 500 000] copies/ml	100,0%	57,1%	83,3%	80,0%	81,0%
≥500 000 copies/ml	100,0%	50,0%	100,0%	40,0%	100,0%

18.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	8	7	6	8	15
Age					
Médiane	50,4	33,9	38,2	56,3	39,9
q ₂₅ - q ₇₅	35,9 - 61,5	26,7 - 43,7	34,3 - 47,2	53,9-61,1	34,0 - 44,2
≥ 60 ans	37,5%	0,0 %	16,7%	25,0%	6,7%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	87,5%	71,4%	66,7%	87,5%	93,3%
Femme cis	12,5%	28,6%	33,3%	12,5%	6,7%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	62,5%	42,9%	0,0 %	50,0%	60,0%
Femme cis France	12,5%	28,6%	16,7%	12,5%	0,0 %
Homme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Femme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Homme cis Autres pays	25,0%	28,6%	66,7%	37,5%	33,3%
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	16,7%	0,0 %	6,7%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	37,5%	14,3%	0,0 %	25,0%	33,3%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel	50,0%	85,7%	50,0%	75,0%	53,3%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	12,5%	0,0 %	50,0%	0,0 %	13,3%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	50,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	33,3%
Médiane	2019	2018	2019	2001	2019
q ₂₅ - q ₇₅	2019 - 2019	2016-2020	2017-2020	1978-2012	2013 - 2022

IMC kg/m²					
Manquant	37,5%	71,4%	100,0%	50,0%	60,0%
Médiane	18,7	21,0	.	23,8	20,3
q ₂₅ - q ₇₅	18,5 - 19,1	19,3 - 22,7	. - .	19,7 - 27,0	18,4 - 21,8
Maigre (<18,5)	20,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	33,3%
Normal [18,5-25[80,0%	100,0%	0,0 %	50,0%	50,0%
Surpoids [25-30[0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0%	0,0 %
Obèse (≥ 30)	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	16,7%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	25,0%	42,9%	50,0%	25,0%	26,7%
1 - 7 jours	37,5%	14,3%	50,0%	50,0%	40,0%
8 - 15 jours	12,5%	14,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
15 - 30 jours	25,0%	14,3%	0,0 %	12,5%	0,0 %
1 - 3 mois	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,7%
> 3 mois	0,0 %	14,3%	0,0 %	12,5%	26,7%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,2	4,8	5,2	5,5	5,6
q ₂₅ - q ₇₅	4,8- 5,4	4,4- 5,2	4,8- 6,0	4,9- 6,5	4,9- 6,3
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	61,9%	42,9%	80,0%	50,0%	50,0%
3 - 6 mois	38,1%	14,3%	0,0%	12,5%	35,0%
6 - 9 mois	0,0%	28,6%	0,0%	0,0%	15,0%
9 - 12 mois	0,0%	14,3%	20,0%	18,8%	0,0%
> 12 mois	0,0%	0,0%	0,0%	18,8%	0,0%

18.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	1 121	1 078	1 092	1 068	1 098
Age					
Médiane	54,0	55,1	55,7	56,7	56,7
q ₂₅ - q ₇₅	43,6 - 61,0	44,6 - 62,0	44,6 - 62,4	44,8 - 63,4	43,9 - 64,0
≥ 60 ans	28,9%	31,4%	33,5%	36,8%	38,3%
≥ 75 ans	4,3%	4,8%	5,4%	6,7%	6,7%
Genre					
Homme cis	61,7%	63,1%	63,0%	63,8%	64,4%
Femme cis	37,7%	36,5%	36,6%	35,9%	35,3%
Transgenre	0,5%	0,5%	0,4%	0,4%	0,4%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	55,3%	56,3%	56,0%	56,1%	55,9%
Femme cis France	28,2%	27,6%	27,2%	26,4%	26,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	0,5%	0,4%	0,4%	0,5%	0,5%
Femme cis Afrique subsaharienne	1,1%	0,8%	0,8%	0,6%	0,6%
Homme cis Autres pays	6,0%	6,4%	6,6%	7,2%	8,0%
Femme cis Autres pays	8,5%	8,1%	8,6%	8,9%	8,2%
Autres	0,5%	0,5%	0,4%	0,4%	0,4%
Groupe d'acquisition					
HSH	29,1%	29,9%	30,9%	31,6%	32,2%
UDI	1,9%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%
Hétérosexuel	67,2%	67,1%	65,8%	64,9%	64,2%
Hémophilie/Transfusion	1,0%	0,7%	0,8%	1,0%	0,9%
Périnatal	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,5%
Autre ou inconnu	0,5%	0,4%	0,6%	0,7%	0,7%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	53,4%	53,4%	51,6%	50,1%	49,4%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	1,3%	1,0%	1,0%	0,8%	0,8%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Hétérosexuel Autres pays	12,4%	12,5%	13,1%	13,9%	13,9%
HSH France	27,4%	28,1%	29,1%	29,8%	30,5%
HSH Afrique subsaharienne	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
HSH Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Autre pays	1,6%	1,7%	1,7%	1,7%	1,6%
Autre France	3,3%	2,8%	2,9%	3,0%	2,9%
Autre Afrique subsaharienne	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Autre Afrique du Nord	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Autre Autres pays	0,2%	0,0 %	0,2%	0,3%	0,4%
IMC kg/m²					
Manquant	14,4%	18,3%	17,7%	18,0%	8,7%

Médiane	25,1	25,7	25,2	25,2	25,0
q ₂₅ - q ₇₅	21,8 - 29,1	22,3 - 29,4	22,3 - 29,3	22,1 - 29,1	21,7 - 28,7
Maigre (<18,5)	5,6%	4,8%	4,6%	5,4%	6,2%
Normal [18,5-25[43,8%	41,1%	44,3%	42,7%	43,7%
Surpoids [25-30[29,5%	31,7%	29,3%	29,8%	29,6%
Obèse (≥ 30)	21,2%	22,5%	21,9%	22,2%	20,5%
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,6%	5,5%	5,5%	5,7%	5,5%
Stade SIDA	24,9%	25,6%	25,8%	25,5%	25,8%
Ag HBs +	3,6%	3,9%	3,8%	4,1%	4,2%
Ac VHC +	4,2%	4,4%	4,4%	4,5%	4,2%
Année de diagnostic					
Médiane	2005	2005	2006	2006	2007
q ₂₅ - q ₇₅	1997 - 2013	1997 - 2013	1997 - 2014	1998 - 2014	1998-2015
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,1%	0,0 %	0,0 %
≤ 1996	24,2%	24,2%	23,0%	22,8%	21,4%
1997-2004	23,4%	23,0%	22,6%	21,9%	21,2%
2005-2012	26,7%	26,5%	25,9%	24,3%	24,3%
≥ 2013	25,8%	26,3%	28,4%	31,1%	33,1%
Traitements ARV					
En cours	94,0%	95,0%	95,3%	96,5%	97,5%
Antécédents	4,7%	4,3%	4,0%	3,0%	2,3%
Jamais traité	1,3%	0,7%	0,6%	0,5%	0,3%
Type de traitement					
Monothérapie	2,5%	2,2%	1,9%	2,0%	1,9%
Bithérapie	17,8%	24,9%	30,2%	34,3%	36,0%
Trithérapie	78,8%	71,9%	67,1%	63,0%	61,7%
Plus de 3 ARVs	1,0%	1,1%	0,9%	0,7%	0,5%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	34,8%	—	—	—	—
3TC/DTG	11,1%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	8,2%	—	—	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	7,3%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	5,8%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	4,9%	—	—	—	—
DTG/RPV	4,7%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	3,7%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	2,9%	—	—	—	—
3TC/ABC/RPV	2,2%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
3TC/ABC/DTG	—	31,3%	—	—	—
3TC/DTG	—	16,7%	—	—	—

BIC/FTC/TAF	—	12,4%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	9,1%	—	—	—
DTG/RPV	—	6,1%	—	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	5,2%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	2,8%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	1,6%	—	—	—
3TC/ABC/RPV	—	1,5%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	1,4%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
3TC/ABC/DTG	—	—	25,9%	—	—
3TC/DTG	—	—	21,5%	—	—
BIC/FTC/TAF	—	—	16,8%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	9,6%	—	—
DTG/RPV	—	—	6,8%	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	—	4,5%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	2,0%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	1,5%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	1,1%	—	—
3TC/ABC/RPV	—	—	1,0%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
3TC/DTG	—	—	—	23,3%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	21,3%	—
BIC/FTC/TAF	—	—	—	20,8%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	8,8%	—
DTG/RPV	—	—	—	7,3%	—
3TC/ABC/DRV/RTV	—	—	—	3,6%	—
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	2,0%	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	1,5%	—
3TC/ABC/RPV	—	—	—	1,3%	—
3TC/ABC/NVP	—	—	—	1,0%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	26,3%
3TC/DTG	—	—	—	—	23,5%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	18,3%
FTC/RPV/TAF	—	—	—	—	7,9%
DTG/RPV	—	—	—	—	7,0%
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	—	4,1%
3TC/ABC/DRV/RTV	—	—	—	—	2,2%
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	—	—	1,2%
3TC/ABC/RPV	—	—	—	—	0,9%
3TC/ABC/NVP	—	—	—	—	0,8%
Charge virale					
Manquant	4,0%	5,3%	4,3%	4,7%	4,5%

< 200 copies/mL	91,8%	92,6%	93,4%	93,2%	92,9%
< 50 copies/mL	89,3%	87,3%	89,6%	88,2%	88,7%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	93,6%	94,3%	94,6%	93,9%	93,7%
< 50 copies/mL	91,3%	89,5%	90,9%	88,7%	89,6%
CD4(/mm³)					
Manquant	9,2%	8,7%	6,5%	7,3%	7,8%
Médiane	641	660	669	679	690
q ₂₅ - q ₇₅	457 - 836	460 - 872	455 - 883	463 - 885	470 - 930
CD4>500/mm ³	69,2%	70,4%	69,8%	71,3%	71,3%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	9,5%	9,0%	6,8%	8,2%	8,6%
%	44,6%	43,7%	43,6%	46,8%	48,6%

19.COREVIH NORMANDIE

19.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	78	57	57	84	34
Age					
Médiane	32,3	35,5	33,8	35,2	34,9
q ₂₅ - q ₇₅	27,2 - 45,8	25,8 - 51,1	26,4 - 42,2	29,6 - 45,7	24,2 - 43,6
≥ 60 ans	10,3%	8,8%	3,5%	6,0%	5,9%
≥ 75 ans	0,0 %	1,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	59,0%	73,7%	61,4%	61,9%	70,6%
Femme cis	35,9%	21,1%	38,6%	36,9%	29,4%
Transgenre	5,1%	5,3%	0,0 %	1,2%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	41,0%	57,9%	43,9%	41,7%	38,2%
Femme cis France	7,7%	8,8%	15,8%	3,6%	2,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	11,5%	8,8%	12,3%	7,1%	20,6%
Femme cis Afrique subsaharienne	28,2%	12,3%	17,5%	25,0%	23,5%
Homme cis Autres pays	6,4%	7,0%	5,3%	13,1%	11,8%
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	5,3%	8,3%	2,9%
Autres	5,1%	5,3%	0,0 %	1,2%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	41,0%	57,9%	33,3%	44,1%	35,3%
UDI	0,0 %	0,0 %	1,8%	0,0 %	5,9%
Hétérosexuel	46,2%	33,3%	54,4%	45,2%	38,2%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	1,8%	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2%	2,9%
Autre ou inconnu	12,8%	8,8%	8,8%	9,5%	17,7%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	11,5%	15,8%	26,3%	7,1%	5,9%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	33,3%	17,5%	22,8%	25,0%	29,4%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	1,8%	3,6%	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	1,3%	0,0 %	3,5%	9,5%	2,9%
HSH France	32,1%	45,6%	29,8%	33,3%	29,4%
HSH Afrique subsaharienne	0,0 %	1,8%	3,5%	2,4%	5,9%
HSH Afrique du Nord	1,3%	0,0 %	0,0 %	2,4%	0,0 %
HSH Autre pays	7,7%	10,5%	0,0 %	6,0%	0,0 %
Autre France	5,1%	5,3%	3,5%	4,8%	5,9%
Autre Afrique subsaharienne	6,4%	1,8%	3,5%	4,8%	8,8%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	1,8%	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	1,3%	1,8%	3,5%	1,2%	11,8%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	22,5%	15,8%	13,0%	19,6%	25,0%
Médiane	2019	2019	2020	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2012 - 2019	2019-2020	2017 -2021	2021 -2022	2022 -2023
IMC kg/m²					
Manquant	41,0%	33,3%	29,8%	32,1%	38,2%
Médiane	22,0	22,4	24,3	24,6	24,0
q ₂₅ - q ₇₅	19,8 - 24,9	20,7 - 26,3	21,5 - 27,2	20,6 - 27,1	20,9 - 26,2
Maigre (<18,5)	6,5%	2,6%	10,0%	8,8%	9,5%
Normal [18,5-25[71,7%	55,3%	52,5%	45,6%	47,6%
Surpoids [25-30[13,0%	36,8%	25,0%	35,1%	33,3%
Obèse (≥ 30)	8,7%	5,3%	12,5%	10,5%	9,5%
Statut fumeur					
Inconnu	96,2%	37,2%	48,2%	31,0%	50,0%
Non-fumeur	0,0 %	3,7%	6,9%	8,2%	29,4%
Ex-fumeur	66,7%	74,1%	75,9%	63,3%	29,4%
Fumeur actuel	33,3%	22,2%	17,2%	28,6%	41,2%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,0	10,0	15,0	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 5,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 5,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	9,0%	5,3%	8,8%	14,3%	8,8%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	28,6%	-	-	-	-
Candidose de l'œsophage	14,3%	-	-	-	-
Encéphalopathie due au VIH	14,3%	-	-	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	14,3%	-	-	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	14,3%	-	-	-	-
Syndrome cachectique inaugural du sida	14,3%	-	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Encéphalopathie due au VIH	-	33,3%	-	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	33,3%	-	-	-
Sarcome de Kaposi	-	33,3%	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Candidose de l'œsophage	-	-	20,0%	-	-
Infection herpétique, ulcères chroniques > 1mois ; ou infection herpétique bronchique, pulmonaire ou oesophagienne	-	-	20,0%	-	-

Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	20,0%	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	20,0%	-	-
Sarcome de Kaposi	-	-	20,0%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	33,3%	-
Candidose de l'œsophage	-	-	-	16,7%	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	16,7%	-
Cryptococcose extrapulmonaire	-	-	-	8,3%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	8,3%	-
Pneumopathie bactérienne récurrente	-	-	-	8,3%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	33,3%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	-	33,3%
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	33,3%
Ag HBs +	3,9%	1,8%	1,8%	3,6%	8,8%
Ac VHC +	0,0 %	1,8%	3,5%	1,2%	5,9%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,9%
0 jour	26,9%	31,6%	22,8%	35,7%	9,1%
1 - 7 jours	29,5%	22,8%	21,1%	22,6%	27,3%
8 - 15 jours	24,4%	15,8%	21,1%	16,7%	21,2%
15 - 30 jours	6,4%	12,3%	15,8%	7,1%	21,2%
1 - 3 mois	5,1%	7,0%	12,3%	6,0%	3,0%
> 3 mois	7,7%	10,5%	7,0%	11,9%	18,2%
Statut à la prise en charge					
Manquant	6,4%	1,8%	7,0%	7,1%	2,9%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	37,0%	46,4%	35,9%	33,3%	33,3%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	19,2%	12,5%	9,4%	14,1%	24,2%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	13,7%	16,1%	28,3%	23,1%	6,1%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	30,1%	25,0%	26,4%	29,5%	36,4%
CD4 (/mm³)					
Manquant	9,0%	3,5%	10,5%	8,3%	2,9%
Médiane	333	380	308	315	388
q ₂₅ - q ₇₅	190 - 476	198 - 582	93 - 502	165 - 515	164 - 472
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	14,1%	3,5%	15,8%	11,9%	11,8%
%	13,4%	16,4%	10,4%	6,8%	6,7%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,3%	0,0 %	0,0 %	2,4%	5,9%

Médiane	4,9	4,8	4,4	4,5	4,7
q ₂₅ - q ₇₅	3,6- 5,6	4,0- 5,5	3,3- 5,7	3,2- 5,4	3,8- 5,3
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	9,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	9,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	1,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Traitements ARV initié	100,0%	100,0%	100,0%	97,6%	94,1%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	1,3%	5,3%	15,8%	11,0%	3,1%
Trithérapie	94,9%	94,7%	84,2%	89,0%	96,9%
Plus de 3 ARVs	3,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	32,5%	40,4%	31,5%	34,6%	39,4%
8 - 30 jours	41,6%	40,4%	48,2%	46,5%	42,4%
1 - 3 mois	20,8%	14,0%	14,8%	13,8%	14,1%
> 3 mois	5,2%	5,3%	5,6%	5,0%	4,0%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	48,7%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	11,5%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	10,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	9,0%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	5,1%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	2,6%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,6%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG/T20	1,3%	—	—	—	—
3TC/ABC/RAL	1,3%	—	—	—	—
3TC/DOR/TDF	1,3%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	66,7%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	8,8%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	7,0%	—	—	—
3TC/DTG	—	5,3%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	1,8%	—	—	—
3TC/DOR/DTG	—	1,8%	—	—	—
DRV/ETV/RAL/RTV	—	1,8%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	1,8%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	1,8%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	1,8%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	42,1%	—	—

DTG/FTC/TDF	-	-	19,3%	-	-
3TC/DTG	-	-	12,3%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	7,0%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	3,5%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,5%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	3,5%	-	-
FTC/TDF	-	-	3,5%	-	-
DRV/FTC/TDF	-	-	1,8%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	1,8%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	29,3%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	23,2%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	11,0%	-
3TC/DTG	-	-	-	9,8%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	7,3%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	7,3%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	3,7%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	3,7%	-
3TC/DTG/TDF	-	-	-	2,4%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	1,2%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	68,8%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	12,5%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	9,4%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	6,3%
3TC/DTG	-	-	-	-	3,1%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	62,8%	52,6%	61,4%	65,8%	74,4%
3 - 6 mois	19,3%	33,3%	18,1%	24,0%	25,6%
6 - 9 mois	4,1%	8,8%	9,3%	10,2%	0,0%
9 - 12 mois	4,1%	1,8%	5,6%	0,0%	0,0%
> 12 mois	9,6%	3,5%	5,6%	0,0%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	82,1%	86,0%	79,5%	89,8%	100,0%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	90,3%	100,0%	92,9%	91,2%	100,0%
[100 000 - 500 000[copies/ml	75,0%	92,9%	83,3%	88,9%	.
≥500 000 copies/ml	81,0%	50,0%	56,0%	72,7%	100,0%

19.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	22	14	14	23	12
Age					
Médiane	40,8	48,1	45,0	37,7	39,4
q ₂₅ - q ₇₅	29,6 - 50,2	31,2 - 52,5	37,3 - 55,9	30,5 - 48,1	28,6-47,7
≥ 60 ans	13,6%	21,4%	14,3%	8,7%	0,0 %
≥ 75 ans	0,0 %	7,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	63,6%	64,3%	57,1%	65,2%	58,3%
Femme cis	31,8%	28,6%	42,9%	34,8%	41,7%
Transgenre	4,6%	7,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	45,5%	64,3%	42,9%	34,8%	41,7%
Femme cis France	4,6%	28,6%	21,4%	8,7%	0,0 %
Homme cis Afrique subsaharienne	18,2%	0,0 %	14,3%	8,7%	8,3%
Femme cis Afrique subsaharienne	27,3%	0,0 %	21,4%	17,4%	33,3%
Homme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	21,7%	8,3%
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,7%	8,3%
Autres	4,6%	7,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	36,4%	42,9%	21,4%	39,1%	41,7%
UDI	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,3%
Hétérosexuel	50,0%	42,9%	64,3%	47,8%	41,7%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	7,1%	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,3%
Autre ou inconnu	13,6%	14,3%	7,1%	13,0%	0,0 %
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	18,2%	0,0 %	0,0 %	15,4%	14,3%
Médiane	2012	2019	2016	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2007-2019	2019-2019	2004 - 2020	2007 - 2022	2022 -2022
IMC kg/m²					
Manquant	50,0%	42,9%	42,9%	21,7%	41,7%
Médiane	21,4	23,6	25,2	22,5	22,0
q ₂₅ - q ₇₅	18,8 - 24,7	20,2 - 27,8	24,5 - 28,5	19,8 - 24,8	19,0 - 28,4
Maigre (<18,5)	9,1%	0,0 %	0,0 %	16,7%	14,3%
Normal [18,5-25[81,8%	50,0%	37,5%	61,1%	42,9%
Surpoids [25-30[9,1%	37,5%	37,5%	11,1%	28,6%
Obèse (≥ 30)	0,0 %	12,5%	25,0%	11,1%	14,3%
Délai entre diagnostic et prise en charge					

Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	31,8%	28,6%	21,4%	34,8%	16,7%
1 - 7 jours	36,4%	35,7%	14,3%	34,8%	33,3%
8 - 15 jours	13,6%	7,1%	28,6%	17,4%	16,7%
15 - 30 jours	9,1%	21,4%	14,3%	4,4%	8,3%
1 - 3 mois	4,6%	0,0 %	7,1%	8,7%	8,3%
> 3 mois	4,6%	7,1%	14,3%	0,0 %	16,7%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	8,7%	8,3%
Médiane	5,5	5,6	5,5	5,1	4,9
q ₂₅ - q ₇₅	4,9- 6,1	5,4- 6,0	4,4- 6,3	4,6- 5,7	4,4- 5,3
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	49,6%	28,6%	35,7%	71,4%	65,0%
3 - 6 mois	25,2%	50,0%	31,6%	14,3%	.
6 - 9 mois	10,1%	7,1%	16,3%	14,3%	.
9 - 12 mois	0,0%	7,1%	0,0%	0,0%	.
> 12 mois	15,1%	7,1%	16,3%	0,0%	.

19.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	2 486	2 732	2 786	2 868	2 658
Age					
Médiane	51,8	52,3	52,7	53,1	54,4
q ₂₅ - q ₇₅	41,9 - 59,7	42,4 - 60,4	42,7 - 60,9	43,2 - 61,6	44,7 - 62,7
≥ 60 ans	24,4%	25,8%	27,9%	29,7%	33,6%
≥ 75 ans	2,6%	3,1%	3,2%	4,0%	4,6%
Genre					
Homme cis	63,8%	63,2%	63,3%	62,7%	62,8%
Femme cis	34,3%	35,1%	34,9%	35,7%	35,7%
Transgenre	1,9%	1,7%	1,8%	1,7%	1,5%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	51,3%	50,7%	50,3%	49,5%	49,7%
Femme cis France	15,2%	14,4%	14,3%	14,3%	14,8%
Homme cis Afrique subsaharienne	7,9%	8,4%	8,9%	8,7%	8,7%
Femme cis Afrique subsaharienne	17,5%	18,9%	18,7%	19,3%	19,0%
Homme cis Autres pays	4,6%	4,1%	4,2%	4,5%	4,4%
Femme cis Autres pays	1,6%	1,8%	1,9%	2,1%	1,9%
Autres	1,9%	1,7%	1,8%	1,7%	1,5%
Groupe d'acquisition					
HSH	37,3%	37,1%	37,6%	37,7%	37,5%
UDI	5,7%	5,4%	5,3%	4,7%	4,6%

Hétérosexuel	51,7%	51,6%	51,2%	51,7%	51,7%
Hémophilie/Transfusion	2,3%	2,2%	2,2%	2,1%	2,2%
Périnatal	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	0,8%
Autre ou inconnu	2,3%	3,0%	3,0%	3,1%	3,2%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	25,5%	24,2%	23,4%	23,2%	24,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	23,3%	24,7%	24,9%	25,3%	24,8%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,0%	0,9%	1,0%	1,1%	1,0%
Hétérosexuel Autres pays	1,9%	1,9%	1,9%	2,2%	2,0%
HSH France	33,4%	33,4%	33,6%	33,5%	33,5%
HSH Afrique subsaharienne	0,5%	0,4%	0,6%	0,7%	0,7%
HSH Afrique du Nord	0,4%	0,4%	0,4%	0,6%	0,6%
HSH Autre pays	3,1%	2,9%	3,0%	3,0%	2,7%
Autre France	7,7%	7,7%	7,6%	7,2%	7,2%
Autre Afrique subsaharienne	1,7%	2,2%	2,1%	2,0%	2,2%
Autre Afrique du Nord	0,5%	0,4%	0,4%	0,4%	0,3%
Autre Autres pays	1,1%	1,0%	1,0%	0,9%	1,1%
IMC kg/m²					
Manquant	9,5%	11,9%	10,7%	10,0%	14,2%
Médiane	25,2	25,7	25,7	25,7	25,9
q ₂₅ - q ₇₅	22,3 - 28,7	22,6 - 29,1	22,8 - 29,3	22,8 - 29,4	22,7 - 29,4
Maigre (<18,5)	3,6%	3,6%	3,3%	3,6%	4,0%
Normal [18,5-25[45,4%	41,0%	40,2%	40,4%	39,5%
Surpoids [25-30[32,3%	35,3%	35,5%	34,0%	34,1%
Obèse (≥ 30)	18,7%	20,2%	20,9%	22,0%	22,5%
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	17,7%	16,9%	16,9%	17,2%	16,7%
Ag HBs +	4,4%	4,5%	4,6%	4,5%	4,6%
Ac VHC +	9,5%	9,2%	9,3%	8,6%	8,8%
Année de diagnostic					
Médiane	2005	2005	2005	2006	2005
q ₂₅ - q ₇₅	1996 - 2012	1996 - 2012	1996 - 2013	1997 - 2013	1996-2013
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1%
≤ 1996	27,0%	26,3%	25,7%	24,6%	25,4%
1997-2004	23,0%	22,7%	22,4%	21,8%	21,7%
2005-2012	27,4%	26,5%	25,7%	25,1%	25,0%
≥ 2013	22,6%	24,6%	26,2%	28,5%	27,9%
Traitements ARV					
En cours	97,4%	97,1%	97,7%	97,7%	98,4%
Antécédents	2,0%	2,1%	1,9%	1,7%	1,2%
Jamais traité	0,6%	0,8%	0,4%	0,6%	0,4%

Type de traitement						
Monothérapie	0,8%	0,7%	0,6%	0,5%	0,7%	
Bithérapie	7,5%	11,1%	16,9%	21,9%	26,8%	
Trithérapie	88,5%	84,9%	79,2%	74,6%	70,3%	
Plus de 3 ARVs	3,2%	3,2%	3,3%	3,0%	2,3%	
Combinaisons les plus utilisées en 2019						
FTC/RPV/TAF	17,6%	—	—	—	—	
COBI/EVG/FTC/TAF	16,6%	—	—	—	—	
3TC/ABC/DTG	12,7%	—	—	—	—	
BIC/FTC/TAF	9,9%	—	—	—	—	
FTC/RAL/TDF	5,0%	—	—	—	—	
DRV/FTC/RTV/TDF	4,1%	—	—	—	—	
DTG/RPV	3,6%	—	—	—	—	
FTC/RPV/TDF	3,5%	—	—	—	—	
DTG/FTC/TDF	2,8%	—	—	—	—	
3TC/ABC/RAL	2,3%	—	—	—	—	
Combinaisons les plus utilisées en 2020						
FTC/RPV/TAF	—	14,6%	—	—	—	
COBI/EVG/FTC/TAF	—	12,6%	—	—	—	
BIC/FTC/TAF	—	12,5%	—	—	—	
3TC/ABC/DTG	—	11,9%	—	—	—	
FTC/RPV/TDF	—	5,1%	—	—	—	
FTC/RAL/TDF	—	4,5%	—	—	—	
DTG/RPV	—	4,2%	—	—	—	
3TC/DTG	—	3,8%	—	—	—	
DRV/FTC/RTV/TDF	—	3,3%	—	—	—	
DTG/FTC/TDF	—	2,8%	—	—	—	
Combinaisons les plus utilisées en 2021						
FTC/RPV/TAF	—	—	13,6%	—	—	
BIC/FTC/TAF	—	—	12,4%	—	—	
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	11,2%	—	—	
3TC/ABC/DTG	—	—	10,4%	—	—	
3TC/DTG	—	—	8,6%	—	—	
FTC/RPV/TDF	—	—	5,8%	—	—	
DTG/RPV	—	—	4,7%	—	—	
3TC/DOR/TDF	—	—	4,2%	—	—	
FTC/RAL/TDF	—	—	4,2%	—	—	
DTG/FTC/TDF	—	—	3,2%	—	—	
Combinaisons les plus utilisées en 2022						
BIC/FTC/TAF	—	—	—	13,7%	—	
3TC/DTG	—	—	—	12,7%	—	
FTC/RPV/TAF	—	—	—	12,4%	—	
3TC/ABC/DTG	—	—	—	9,6%	—	

COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	8,4%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	6,7%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	6,0%	-
DTG/RPV	-	-	-	5,0%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	3,5%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	3,1%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
3TC/DTG	-	-	-	-	16,2%
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	15,2%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	11,3%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	9,3%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	8,4%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	6,4%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	6,2%
DTG/RPV	-	-	-	-	5,3%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	2,8%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	2,1%
Charge virale					
Manquant	5,1%	6,8%	4,8%	7,5%	9,1%
< 200 copies/mL	96,2%	96,4%	96,7%	97,2%	97,7%
< 50 copies/mL	93,5%	93,3%	94,3%	95,0%	95,7%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	96,5%	96,9%	97,0%	97,6%	97,9%
< 50 copies/mL	93,9%	93,8%	94,6%	95,4%	95,9%
CD4(/mm³)					
Manquant	6,1%	7,1%	5,6%	9,5%	12,2%
Médiane	647	641	647	655	675
q ₂₅ - q ₇₅	466 - 870	459 - 869	467 - 851	472 - 870	491 - 899
CD4>500/mm ³	70,3%	70,3%	70,5%	71,4%	73,5%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	7,1%	8,2%	6,5%	10,9%	13,1%
%	44,2%	45,2%	46,3%	46,8%	48,5%

20.COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE

20.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	126	84	37	50	47
Age					
Médiane	39,0	37,2	39,5	39,7	37,3
q ₂₅ - q ₇₅	30,3 - 52,6	27,1 - 49,8	29,4 - 46,5	32,9 - 46,3	29,5 - 49,1
≥ 60 ans	12,7%	10,7%	5,4%	4,0%	12,8%
≥ 75 ans	1,6%	1,2%	0,0 %	0,0 %	2,1%
Genre					
Homme cis	69,1%	76,2%	62,2%	64,0%	72,3%
Femme cis	30,2%	21,4%	37,8%	36,0%	27,7%
Transgenre	0,8%	2,4%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	51,6%	56,0%	56,8%	44,0%	53,2%
Femme cis France	4,8%	9,5%	21,6%	6,0%	8,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	9,5%	13,1%	0,0 %	14,0%	12,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	23,0%	11,9%	13,5%	18,0%	17,0%
Homme cis Autres pays	7,9%	7,1%	5,4%	6,0%	6,4%
Femme cis Autres pays	2,4%	0,0 %	2,7%	12,0%	2,1%
Autres	0,8%	2,4%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	40,5%	39,3%	48,7%	40,0%	44,7%
UDI	0,8%	0,0 %	5,4%	4,0%	0,0 %
Hétérosexuel	50,8%	47,6%	43,2%	54,0%	46,8%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,0%	0,0 %
Périnatal	1,6%	0,0 %	2,7%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	6,4%	13,1%	0,0 %	0,0 %	8,5%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	17,5%	26,2%	27,0%	20,0%	21,3%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	27,0%	20,2%	13,5%	26,0%	23,4%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,4%	1,2%	0,0 %	4,0%	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	4,0%	0,0 %	2,7%	4,0%	2,1%
HSH France	35,7%	33,3%	48,7%	30,0%	38,3%
HSH Afrique subsaharienne	2,4%	2,4%	0,0 %	6,0%	2,1%
HSH Afrique du Nord	0,0 %	1,2%	0,0 %	2,0%	0,0 %
HSH Autre pays	2,4%	2,4%	0,0 %	2,0%	4,3%
Autre France	4,0%	8,3%	2,7%	0,0 %	2,1%
Autre Afrique subsaharienne	3,2%	2,4%	0,0 %	0,0 %	4,3%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	1,2%	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	1,6%	1,2%	5,4%	6,0%	2,1%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	57,4%	59,3%	0,0 %	20,0%	16,7%
Médiane	2018	2019	2020	2021	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2017 - 2019	2016-2020	2011 -2021	2013-2022	2022 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	45,2%	36,9%	56,8%	38,0%	25,5%
Médiane	22,9	21,8	25,7	25,1	22,0
q ₂₅ - q ₇₅	19,9 - 26,7	19,3 - 24,6	21,2 - 28,4	22,4 - 27,8	20,0 - 24,7
Maigre (<18,5)	8,7%	18,9%	18,8%	3,2%	11,4%
Normal [18,5-25[55,1%	56,6%	25,0%	45,2%	71,4%
Surpoids [25-30[24,6%	22,6%	37,5%	38,7%	14,3%
Obèse (≥ 30)	11,6%	1,9%	18,8%	12,9%	2,9%
Statut fumeur					
Inconnu	82,5%	82,1%	48,7%	52,0%	42,6%
Non-fumeur	18,2%	33,3%	5,3%	20,8%	33,3%
Ex-fumeur	36,4%	13,3%	52,6%	45,8%	18,5%
Fumeur actuel	45,5%	53,3%	42,1%	33,3%	48,2%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	20,0%	12,5%	0,0 %	25,0%	30,8%
Médiane	8,0	5,0	12,5	10,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 25,0	5,0 - 15,0	5,0 - 8,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,1%	8,3%	2,7%	8,0%	12,8%
Stade SIDA	11,1%	9,5%	13,5%	8,0%	6,4%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Candidose de l'œsophage	21,4%	—	—	—	—
Candidose	14,3%	—	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	7,1%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	7,1%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	7,1%	—	—	—	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	7,1%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	37,5%	—	—	—
Candidose	—	12,5%	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	12,5%	—	—	—
Infection à mycobactérie, identifiée ou non disséminée ou extrapulmonaire	—	12,5%	—	—	—

Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	12,5%	-	-	-
Sarcome de Kaposi	-	12,5%	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Candidose	-	-	20,0%	-	-
Candidose de l'œsophage	-	-	20,0%	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	20,0%	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	20,0%	-	-
Sarcome de Kaposi	-	-	20,0%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	50,0%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	25,0%	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	25,0%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	-	66,7%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	-	33,3%
Ag HBs +	4,8%	3,6%	2,7%	4,0%	0,0 %
Ac VHC +	2,4%	3,6%	5,4%	6,0%	2,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	1,2%	0,0 %	0,0 %	2,1%
0 jour	26,2%	31,3%	18,9%	14,0%	17,4%
1 - 7 jours	31,8%	31,3%	27,0%	34,0%	30,4%
8 - 15 jours	16,7%	16,9%	18,9%	18,0%	21,7%
15 - 30 jours	10,3%	9,6%	18,9%	18,0%	13,0%
1 - 3 mois	7,1%	1,2%	2,7%	0,0 %	6,5%
> 3 mois	7,9%	9,6%	13,5%	16,0%	10,9%
Statut à la prise en charge					
Manquant	2,4%	3,6%	2,7%	6,0%	8,5%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	35,0%	30,9%	30,6%	44,7%	51,2%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,9%	19,8%	25,0%	12,8%	16,3%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	23,6%	18,5%	11,1%	17,0%	11,6%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	23,6%	30,9%	33,3%	25,5%	20,9%
CD4 (/mm³)					
Manquant	3,2%	4,8%	5,4%	8,0%	10,6%
Médiane	368	354	359	460	467
q ₂₅ - q ₇₅	221 - 540	162 - 528	132 - 542	200 - 673	246 - 601
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	7,1%	6,0%	8,1%	8,0%	14,9%
%	8,6%	1,3%	14,7%	21,7%	10,0%
Charge virale (log(copies/ml))					

Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,0%	4,3%
Médiane	4,8	4,8	4,6	4,6	4,6
q₂₅ - q₇₅	3,7- 5,4	4,0- 5,7	3,8- 5,2	1,7- 5,4	2,1- 5,6
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	39,7%	42,9%	16,2%	14,0%	34,0%
%	0,0 %	2,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	39,7%	42,9%	16,2%	14,0%	34,0%
%	0,0 %				
Traitement ARV initié	99,2%	95,2%	97,3%	98,0%	95,7%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	0,8%	8,8%	8,3%	4,1%	4,4%
Trithérapie	94,4%	88,8%	91,7%	95,9%	93,3%
Plus de 3 ARVs	1,6%	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	29,6%	39,7%	48,1%	50,0%	65,2%
8 - 30 jours	53,3%	52,5%	33,6%	35,4%	19,6%
1 - 3 mois	12,2%	5,3%	3,1%	6,3%	7,1%
> 3 mois	4,9%	2,6%	15,3%	8,3%	8,2%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	53,7%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	9,9%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	9,9%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	8,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	5,8%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	5,0%	—	—	—	—
3TC/DOR/TDF	1,7%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,7%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG/MVC	0,8%	—	—	—	—
3TC/DTG	0,8%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	65,0%	—	—	—
3TC/DTG	—	7,5%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	6,3%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	5,0%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	3,8%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	2,5%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	2,5%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	2,5%	—	—	—
BIC/FTC/TAF/TDF	—	1,3%	—	—	—
DRV/FTC/TDF	—	1,3%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					

BIC/FTC/TAF	-	-	77,8%	-	-
3TC/DTG	-	-	8,3%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	2,8%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,8%	-	-
DRV/FTC/TDF	-	-	2,8%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	2,8%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	2,8%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	75,5%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	6,1%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	6,1%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	4,1%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,0%	-
3TC/DTG	-	-	-	2,0%	-
3TC/DTG/RPV	-	-	-	2,0%	-
DTG/RPV	-	-	-	2,0%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	77,3%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	11,4%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	6,8%
3TC/DTG	-	-	-	-	4,6%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	59,0%	67,0%	64,8%	64,6%	69,5%
3 - 6 mois	26,1%	25,9%	20,5%	21,8%	13,1%
6 - 9 mois	7,4%	2,8%	11,7%	9,1%	17,4%
9 - 12 mois	2,8%	2,1%	0,0%	4,6%	0,0%
> 12 mois	4,7%	2,1%	2,9%	0,0%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	85,1%	92,9%	85,3%	86,4%	82,6%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	93,1%	97,4%	87,5%	95,2%	92,7%
[100 000 - 500 000[copies/ml	87,1%	93,8%	100,0%	87,5%	.
≥500 000 copies/ml	44,4%	76,6%	100,0%	50,0%	70,0%

20.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	29	25	12	12	9
Age					
Médiane	40,4	47,6	46,8	44,8	48,3
q ₂₅ - q ₇₅	30,7 - 55,2	37,2 - 58,5	40,1 - 52,8	41,4 - 49,7	36,7 - 58,2
≥ 60 ans	10,3%	24,0%	8,3%	0,0 %	22,2%
≥ 75 ans	0,0 %	4,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	55,2%	80,0%	33,3%	50,0%	44,4%
Femme cis	44,8%	20,0%	66,7%	50,0%	55,6%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	34,5%	40,0%	25,0%	50,0%	44,4%
Femme cis France	10,3%	12,0%	50,0%	16,7%	11,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	10,3%	20,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Femme cis Afrique subsaharienne	31,0%	8,0%	8,3%	8,3%	33,3%
Homme cis Autres pays	10,3%	20,0%	8,3%	0,0 %	0,0 %
Femme cis Autres pays	3,5%	0,0 %	8,3%	25,0%	11,1%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	27,6%	20,0%	16,7%	33,3%	22,2%
UDI	3,5%	0,0 %	0,0 %	8,3%	0,0 %
Hétérosexuel	58,6%	44,0%	75,0%	58,3%	66,7%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	3,5%	0,0 %	8,3%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	6,9%	36,0%	0,0 %	0,0 %	11,1%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	56,3%	58,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	2018	2019	2016	2022	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2016 - 2019	2016 - 2020	2003 - 2021	2021 - 2022	2023 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	48,3%	40,0%	66,7%	41,7%	22,2%
Médiane	20,4	22,1	17,6	22,5	20,1
q ₂₅ - q ₇₅	18,1 - 23,3	18,9 - 25,6	16,3 - 23,1	19,2 - 25,1	19,6 - 26,5
Maigre (<18,5)	26,7%	20,0%	50,0%	14,3%	14,3%
Normal [18,5-25[53,3%	46,7%	25,0%	57,1%	57,1%
Surpoids [25-30[13,3%	33,3%	25,0%	28,6%	28,6%
Obèse (≥ 30)	6,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					

Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	34,5%	28,0%	25,0%	33,3%	11,1%
1 - 7 jours	24,1%	24,0%	16,7%	25,0%	33,3%
8 - 15 jours	13,8%	24,0%	25,0%	16,7%	33,3%
15 - 30 jours	10,3%	8,0%	8,3%	16,7%	22,2%
1 - 3 mois	6,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
> 3 mois	10,3%	16,0%	25,0%	8,3%	0,0 %
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,3	5,8	5,1	5,5	5,8
q ₂₅ - q ₇₅	5,0- 6,0	5,0- 6,3	4,5- 5,5	5,0- 5,8	4,8- 6,1
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	32,1%	51,1%	62,5%	50,0%	53,3%
3 - 6 mois	39,3%	26,6%	28,1%	25,0%	31,1%
6 - 9 mois	14,3%	5,6%	0,0%	16,7%	15,6%
9 - 12 mois	7,1%	8,4%	0,0%	8,3%	0,0%
> 12 mois	7,1%	8,4%	9,4%	0,0%	0,0%

20.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	8 046	7 971	7 973	7 923	7 695
Age					
Médiane	54,1	54,7	55,5	56,3	56,9
q ₂₅ - q ₇₅	45,8 - 60,8	46,1 - 61,6	46,9 - 62,4	47,4 - 63,1	47,8- 63,7
≥ 60 ans	27,4%	30,3%	32,7%	35,4%	37,9%
≥ 75 ans	4,0%	4,3%	4,8%	5,4%	5,8%
Genre					
Homme cis	71,3%	71,3%	71,0%	71,4%	71,5%
Femme cis	28,6%	28,5%	28,8%	28,4%	28,3%
Transgenre	0,1%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	63,6%	63,1%	63,3%	63,4%	63,1%
Femme cis France	17,7%	17,4%	18,2%	17,8%	17,4%
Homme cis Afrique subsaharienne	3,3%	3,5%	3,1%	3,2%	3,4%
Femme cis Afrique subsaharienne	8,8%	9,0%	8,6%	8,7%	8,8%
Homme cis Autres pays	4,5%	4,7%	4,6%	4,8%	5,0%
Femme cis Autres pays	2,1%	2,1%	2,1%	1,9%	2,1%
Autres	0,1%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	43,6%	43,9%	44,6%	45,2%	45,4%
UDI	8,9%	8,4%	8,2%	7,7%	7,5%

Hétérosexuel	39,7%	40,1%	39,7%	39,5%	39,7%
Hémophilie/Transfusion	1,8%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%
Périnatal	0,9%	0,9%	0,8%	0,9%	0,8%
Autre ou inconnu	5,2%	5,1%	5,1%	5,1%	5,1%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	26,5%	26,4%	26,8%	26,6%	26,4%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	10,4%	10,7%	10,1%	10,2%	10,4%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%
Hétérosexuel Autres pays	2,2%	2,4%	2,2%	2,1%	2,3%
HSH France	41,0%	41,1%	41,7%	42,1%	42,1%
HSH Afrique subsaharienne	0,5%	0,6%	0,6%	0,7%	0,7%
HSH Afrique du Nord	0,2%	0,3%	0,3%	0,3%	0,2%
HSH Autre pays	1,8%	1,9%	2,0%	2,2%	2,4%
Autre France	13,8%	13,2%	13,1%	12,7%	12,3%
Autre Afrique subsaharienne	1,2%	1,2%	0,9%	1,0%	1,0%
Autre Afrique du Nord	0,4%	0,3%	0,3%	0,3%	0,3%
Autre Autres pays	1,4%	1,4%	1,3%	1,3%	1,4%
IMC kg/m²					
Manquant	13,6%	21,1%	13,3%	13,1%	13,3%
Médiane	24,4	24,6	24,7	24,8	24,7
q ₂₅ - q ₇₅	21,7 - 27,5	21,8 - 27,8	22,0 - 27,8	22,0 - 28,0	22,0 - 28,0
Maigre (<18,5)	5,3%	4,9%	4,7%	4,9%	4,8%
Normal [18,5-25[50,9%	48,6%	48,4%	47,5%	48,0%
Surpoids [25-30[30,5%	31,7%	32,0%	32,5%	31,9%
Obèse (≥ 30)	13,3%	14,9%	14,9%	15,1%	15,4%
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,8%	7,0%	7,2%	7,2%	7,1%
Stade SIDA	19,8%	19,5%	19,4%	19,2%	19,2%
Ag HBs +	4,9%	5,0%	4,9%	4,9%	5,1%
Ac VHC +	14,4%	14,1%	14,0%	13,4%	13,6%
Année de diagnostic					
Médiane	2001	2002	2002	2003	2003
q ₂₅ - q ₇₅	1993 - 2010	1993 - 2010	1993 - 2011	1994 - 2011	1994-2012
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0%	0,0 %	0,0 %	0,0%
≤ 1996	36,3%	35,0%	34,6%	33,9%	33,1%
1997-2004	22,7%	22,2%	21,6%	21,2%	20,8%
2005-2012	23,4%	23,2%	23,2%	22,7%	22,5%
≥ 2013	17,6%	19,6%	20,6%	22,2%	23,6%
Traitemennt ARV					
En cours	97,9%	97,9%	98,1%	98,1%	98,2%
Antécédents	1,7%	1,8%	1,6%	1,6%	1,5%
Jamais traité	0,4%	0,4%	0,3%	0,2%	0,3%

Type de traitement					
Monothérapie	2,7%	2,1%	1,6%	1,4%	1,0%
Bithérapie	15,2%	18,5%	23,8%	29,3%	31,0%
Trithérapie	81,0%	78,2%	73,5%	68,3%	66,9%
Plus de 3 ARVs	1,2%	1,2%	1,1%	1,0%	1,1%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
FTC/RPV/TAF	16,3%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	14,8%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	14,3%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	12,6%	—	—	—	—
DTG/RPV	6,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	3,0%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	2,7%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	2,6%	—	—	—	—
3TC/DTG	2,5%	—	—	—	—
FTC/NVP/TDF	1,8%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	18,5%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	15,2%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	12,1%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	10,4%	—	—	—
DTG/RPV	—	7,0%	—	—	—
3TC/DTG	—	5,4%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	2,7%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	2,7%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	2,3%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	2,2%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	21,5%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	14,2%	—	—
3TC/DTG	—	—	9,9%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	9,3%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	8,8%	—	—
DTG/RPV	—	—	8,0%	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	3,6%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	2,4%	—	—
EFV/FTC/TDF	—	—	1,9%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	1,7%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	23,3%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	12,4%	—
3TC/DTG	—	—	—	11,8%	—
DTG/RPV	—	—	—	8,5%	—

COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	7,4%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	7,2%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	4,7%	-
CAB/RPV	-	-	-	3,3%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	2,1%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	1,4%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	25,7%
3TC/DTG	-	-	-	-	12,3%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	11,3%
DTG/RPV	-	-	-	-	8,5%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	7,1%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	6,7%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	5,2%
CAB/RPV	-	-	-	-	4,7%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	1,9%
EFV/FTC/TDF	-	-	-	-	1,2%
Charge virale					
Manquant	2,7%	5,6%	3,4%	4,2%	5,0%
< 200 copies/mL	97,3%	97,3%	97,8%	97,9%	98,2%
< 50 copies/mL	93,6%	93,8%	95,0%	94,8%	96,1%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	97,8%	97,7%	98,2%	98,2%	98,5%
< 50 copies/mL	94,1%	94,2%	95,4%	95,2%	96,5%
CD4(/mm³)					
Manquant	9,7%	15,6%	15,1%	17,0%	19,8%
Médiane	702	710	714	715	729
q ₂₅ - q ₇₅	504 - 928	510 - 948	510 - 946	513 - 947	522 - 970
CD4>500/mm ³	75,4%	76,0%	75,8%	76,2%	77,7%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	11,0%	17,5%	16,5%	18,2%	21,2%
%	45,4%	46,0%	47,7%	48,2%	48,7%

21.COREVIH OCCITANIE

21.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	230	171	161	178	183
Age					
Médiane	37,8	38,7	40,0	36,8	38,8
q ₂₅ - q ₇₅	30,0 - 49,0	27,4 - 51,8	28,1 - 52,0	29,2 - 9,2	28,8 - 52,9
≥ 60 ans	7,4%	12,3%	12,4%	9,6%	9,8%
≥ 75 ans	0,4%	0,0 %	1,9%	0,6%	0,6%
Genre					
Homme cis	72,2%	73,1%	75,8%	72,5%	74,9%
Femme cis	27,4%	25,7%	22,4%	27,0%	23,0%
Transgenre	0,4%	1,2%	1,9%	0,6%	2,2%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	47,8%	56,7%	59,0%	43,8%	49,2%
Femme cis France	4,4%	5,9%	6,8%	6,2%	5,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	8,7%	5,3%	7,5%	11,8%	10,9%
Femme cis Afrique subsaharienne	19,1%	18,1%	10,6%	15,2%	10,4%
Homme cis Autres pays	15,7%	11,1%	9,3%	16,9%	14,8%
Femme cis Autres pays	3,9%	1,8%	5,0%	5,6%	7,1%
Autres	0,4%	1,2%	1,9%	0,6%	2,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	41,7%	48,0%	46,0%	34,3%	43,2%
UDI	3,0%	0,6%	0,6%	1,7%	2,2%
Hétérosexuel	41,3%	38,0%	33,5%	34,3%	32,2%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,6%	0,6%	0,6%
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,6%	0,6%	0,0 %
Autre ou inconnu	13,9%	13,5%	18,6%	28,7%	21,9%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	13,0%	17,5%	13,7%	12,9%	13,7%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	20,4%	16,4%	11,8%	15,2%	11,5%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,6%	0,6%	3,7%	2,3%	3,3%
Hétérosexuel Autres pays	5,2%	3,5%	4,4%	3,9%	3,8%
HSH France	33,5%	38,0%	39,1%	24,2%	32,2%
HSH Afrique subsaharienne	2,2%	2,9%	1,9%	3,4%	2,2%
HSH Afrique du Nord	1,3%	1,8%	1,9%	1,7%	2,7%
HSH Autre pays	4,8%	5,3%	2,5%	5,1%	5,5%
Autre France	6,1%	7,0%	13,7%	12,9%	9,8%
Autre Afrique subsaharienne	5,2%	4,1%	4,4%	8,4%	8,2%
Autre Afrique du Nord	0,9%	1,2%	1,2%	3,4%	1,6%

Autre Autres pays	4,8%	1,8%	1,9%	6,7%	5,5%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	21,1%	34,4%	24,1%	30,3%	34,6%
Médiane	2018	2018	2019	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2016 - 2019	2013 - 2019	2010 - 2020	2019-2022	2016 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	37,0%	32,8%	37,3%	31,5%	33,9%
Médiane	23,7	22,5	22,7	23,9	23,8
q ₂₅ - q ₇₅	20,9 - 26,9	20,3 - 25,8	20,3 - 25,8	20,8 - 25,7	21,3 - 26,0
Maigre (<18,5)	9,7%	12,2%	9,9%	8,2%	7,4%
Normal [18,5-25[53,8%	56,5%	55,5%	58,2%	57,9%
Surpoids [25-30[27,6%	24,4%	25,7%	26,2%	26,5%
Obèse (≥ 30)	9,0%	7,0%	8,9%	7,4%	8,3%
Statut fumeur					
Inconnu	39,6%	38,0%	43,4%	35,4%	44,8%
Non-fumeur	5,8%	8,5%	2,2%	4,4%	18,8%
Ex-fumeur	64,8%	65,1%	65,6%	66,4%	44,6%
Fumeur actuel	29,5%	26,4%	32,2%	29,2%	36,6%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,4%	21,1%	13,0%	14,0%	9,8%
Stade SIDA	13,0%	14,0%	17,4%	15,2%	13,1%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	26,7%	—	—	—	—
Sarcome de Kaposi	20,0%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	16,7%	—	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	6,7%	—	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	6,7%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	6,7%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	25,0%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	16,7%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	12,5%	—	—	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	12,5%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	8,3%	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	8,3%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					

Candidose de l'œsophage	—	—	14,3%	—	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	—	14,3%	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	14,3%	—	—
Sarcome de Kaposi	—	—	14,3%	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	10,7%	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	10,7%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	37,0%	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	14,8%	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	11,1%	—
Candidose de l'œsophage	—	—	—	7,4%	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	—	—	7,4%	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	7,4%	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	—	29,2%
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	—	20,8%
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	—	—	8,3%
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	—	—	—	—	8,3%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	8,3%
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	4,2%
Ag HBs +	3,0%	3,5%	1,9%	4,5%	2,7%
Ac VHC +	4,8%	1,8%	1,2%	3,9%	4,4%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	27,0%	22,2%	32,3%	34,8%	27,3%
1 - 7 jours	33,0%	36,8%	27,3%	28,1%	26,2%
8 - 15 jours	16,5%	18,7%	17,4%	12,9%	23,5%
15 - 30 jours	8,7%	8,2%	12,4%	9,6%	10,4%
1 - 3 mois	3,9%	5,3%	3,1%	5,6%	4,4%
> 3 mois	10,9%	8,8%	7,5%	9,0%	8,2%
Statut à la prise en charge					
Manquant	3,9%	4,1%	2,5%	3,9%	3,8%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	37,6%	38,4%	33,8%	37,4%	35,8%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	14,9%	17,7%	19,1%	11,7%	20,5%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	16,7%	12,2%	15,3%	18,7%	16,5%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	30,8%	31,7%	31,9%	32,2%	27,3%

CD4 (/mm³)					
Manquant	4,4%	7,6%	4,4%	5,1%	5,5%
Médiane	348	350	350	334	385
q ₂₅ - q ₇₅	173 - 570	149 - 508	143 - 510	152 - 531	183 - 531
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	18,7%	25,7%	17,4%	14,0%	17,5%
%	15,5%	7,1%	11,3%	13,7%	12,6%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,7%	0,6%	0,6%	1,7%	3,3%
Médiane	5,0	5,0	5,0	4,9	4,9
q ₂₅ - q ₇₅	4,0- 5,6	4,0- 5,8	4,2- 5,8	4,0- 5,8	3,9- 5,7
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,6%	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	1,2%	1,2%	0,6%	0,6%
Traitement ARV initié	95,7%	98,8%	98,8%	98,3%	98,9%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,6%	0,6%	0,6%
Bithérapie	1,4%	5,9%	5,0%	7,4%	3,9%
Trithérapie	97,3%	91,1%	94,3%	90,3%	95,6%
Plus de 3 ARVs	0,9%	3,0%	0,0 %	1,7%	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	37,8%	49,9%	40,3%	44,3%	57,2%
8 - 30 jours	48,0%	37,6%	45,6%	44,8%	33,8%
1 - 3 mois	9,2%	9,4%	7,7%	9,8%	7,3%
> 3 mois	5,1%	3,1%	6,4%	1,2%	1,7%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	47,5%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	13,7%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	9,1%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	7,8%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	7,8%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	5,5%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	4,1%	-	-	-	-
3TC/DTG	0,9%	-	-	-	-
3TC/ABC/DRV/RTV	0,5%	-	-	-	-
3TC/AZT/DTG	0,5%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	62,1%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	10,1%	-	-	-
3TC/DTG	-	4,7%	-	-	-

DTG/FTC/TDF	-	4,7%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	4,7%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	3,6%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	3,0%	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	2,4%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	1,2%	-	-	-
3TC/ABC/RAL	-	0,6%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	78,6%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	5,0%	-	-
3TC/DTG	-	-	5,0%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	3,1%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	2,5%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	2,5%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	0,6%	-	-
3TC/DTG/TDF	-	-	0,6%	-	-
ATV/FTC/RTV/TDF	-	-	0,6%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	0,6%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	71,4%	-
3TC/DTG	-	-	-	6,9%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	5,1%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	5,1%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	3,4%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	2,3%	-
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	-	-	-	1,1%	-
3TC/DOR/DTG	-	-	-	0,6%	-
3TC/DTG/TDF	-	-	-	0,6%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	0,6%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	78,5%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	5,0%
3TC/DTG	-	-	-	-	3,9%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	3,9%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	2,8%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	1,7%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	1,1%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	1,1%
3TC/ABC/RAL	-	-	-	-	0,6%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	0,6%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	59,1%	50,0%	56,8%	65,3%	64,0%
3 - 6 mois	21,8%	24,0%	23,5%	20,6%	29,2%

6 - 9 mois	7,8%	10,8%	6,4%	5,3%	6,8%
9 - 12 mois	2,5%	8,9%	7,0%	4,1%	0,0%
> 12 mois	8,8%	6,4%	6,4%	4,7%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	80,9%	74,0%	80,3%	85,9%	93,2%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	87,9%	86,2%	93,0%	97,3%	100,0%
[100 000 - 500 000] copies/ml	82,3%	75,7%	75,9%	88,9%	94,3%
≥500 000 copies/ml	70,8%	57,0%	62,8%	64,2%	78,2%

21.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	68	52	50	55	48
Age					
Médiane	43,6	47,9	47,6	42,7	45,7
q ₂₅ - q ₇₅	33,1 - 50,7	35,3 - 57,8	37,7 - 57,1	35,4 - 55,8	37,4 - 53,6
≥ 60 ans	8,8%	19,2%	16,0%	20,0%	10,4%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	6,0%	1,8%	0,0 %
Genre					
Homme cis	75,0%	75,0%	70,0%	70,9%	70,8%
Femme cis	25,0%	25,0%	28,0%	29,1%	25,0%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	2,0%	0,0 %	4,2%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	44,1%	59,6%	56,0%	38,2%	43,8%
Femme cis France	4,4%	1,9%	8,0%	9,1%	4,2%
Homme cis Afrique subsaharienne	10,3%	3,9%	6,0%	16,4%	20,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	17,7%	21,2%	14,0%	18,2%	10,4%
Homme cis Autres pays	20,6%	11,5%	8,0%	16,4%	6,3%
Femme cis Autres pays	2,9%	1,9%	6,0%	1,8%	10,4%
Autres	0,0 %	0,0 %	2,0%	0,0 %	4,2%
Groupe d'acquisition					
HSH	33,8%	36,5%	32,0%	18,2%	31,3%
UDI	1,5%	0,0 %	0,0 %	1,8%	0,0 %
Hétérosexuel	44,1%	46,2%	42,0%	41,8%	33,3%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	2,0%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	20,6%	17,3%	24,0%	38,2%	35,4%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	17,1%	30,0%	22,2%	20,7%	37,5%
Médiane	2018	2018	2019	2022	2020

$q_{25} - q_{75}$	2009 - 2019	2016 - 2019	2010-2020	2019 -2022	2010 -2023
IMC kg/m²					
Manquant	36,8%	25,0%	28,0%	18,2%	39,6%
Médiane	21,6	21,8	21,8	23,2	22,4
$q_{25} - q_{75}$	18,5 - 23,9	18,5 - 24,9	18,7 - 25,1	20,1 - 25,3	19,9 - 25,5
Maigre (<18,5)	25,6%	23,1%	22,2%	13,3%	13,8%
Normal [18,5-25[55,8%	53,9%	52,8%	53,3%	55,2%
Surpoids [25-30[14,0%	15,4%	19,4%	33,3%	20,7%
Obèse (≥ 30)	4,7%	7,7%	5,6%	0,0 %	10,3%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	32,4%	32,7%	38,0%	49,1%	47,9%
1 - 7 jours	38,2%	23,1%	24,0%	30,9%	20,8%
8 - 15 jours	13,2%	15,4%	16,0%	10,9%	14,6%
15 - 30 jours	7,4%	5,8%	12,0%	1,8%	2,1%
1 - 3 mois	1,5%	9,6%	2,0%	1,8%	6,3%
> 3 mois	7,4%	13,5%	8,0%	5,5%	8,3%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	2,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,2%
Médiane	5,6	5,5	5,6	5,8	5,6
$q_{25} - q_{75}$	5,1- 6,0	4,9- 6,0	4,7- 6,1	5,2- 6,3	5,1- 6,2
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	50,8%	39,2%	40,0%	43,9%	51,9%
3 - 6 mois	25,4%	23,6%	30,0%	30,0%	31,5%
6 - 9 mois	8,2%	14,5%	10,0%	9,4%	.
9 - 12 mois	5,2%	8,3%	12,0%	9,4%	.
> 12 mois	10,4%	14,5%	8,0%	7,5%	.

21.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	9 059	8 715	8 919	9 076	9 244
Age					
Médiane	52,9	53,7	54,4	55,1	55,7
$q_{25} - q_{75}$	44,4 - 59,8	45,0 - 60,7	45,3 - 61,4	45,8 - 62,2	46,0 -62,9
≥ 60 ans	24,4%	26,9%	29,5%	32,3%	34,8%
≥ 75 ans	2,9%	3,1%	3,7%	4,1%	4,5%
Genre					
Homme cis	71,7%	71,6%	71,5%	71,0%	71,1%
Femme cis	27,9%	28,0%	28,0%	28,4%	28,2%
Transgenre	0,4%	0,4%	0,5%	0,6%	0,7%
Genre et Pays de naissance					

Homme cis France	57,6%	57,7%	57,8%	56,8%	56,5%
Femme cis France	14,4%	14,2%	14,0%	14,1%	13,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	4,0%	3,8%	4,0%	4,2%	4,3%
Femme cis Afrique subsaharienne	9,6%	9,9%	10,2%	10,1%	10,4%
Homme cis Autres pays	10,2%	10,1%	9,8%	10,0%	10,3%
Femme cis Autres pays	3,8%	3,9%	3,9%	4,2%	4,2%
Autres	0,4%	0,4%	0,5%	0,6%	0,7%
Groupe d'acquisition					
HSH	45,5%	45,7%	46,0%	45,5%	45,8%
UDI	9,8%	9,5%	8,7%	8,5%	8,0%
Hétérosexuel	36,2%	36,2%	36,3%	36,0%	36,1%
Hémophilie/Transfusion	1,8%	1,8%	1,7%	1,7%	1,7%
Périnatal	0,9%	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%
Autre ou inconnu	5,8%	5,8%	6,2%	7,1%	7,3%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	20,3%	20,3%	20,1%	19,8%	19,6%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	10,7%	10,7%	11,0%	10,9%	11,1%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%
Hétérosexuel Autres pays	3,2%	3,2%	3,1%	3,3%	3,4%
HSH France	39,1%	39,2%	39,6%	39,0%	38,9%
HSH Afrique subsaharienne	0,8%	0,8%	0,9%	1,0%	1,1%
HSH Afrique du Nord	1,8%	1,8%	1,7%	1,7%	1,8%
HSH Autre pays	3,8%	3,8%	3,8%	3,9%	4,1%
Autre France	12,8%	12,7%	12,4%	12,5%	12,0%
Autre Afrique subsaharienne	2,1%	2,1%	2,2%	2,5%	2,6%
Autre Afrique du Nord	1,1%	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%
Autre Autres pays	2,4%	2,3%	2,3%	2,6%	2,6%
IMC kg/m²					
Manquant	17,6%	20,9%	18,4%	19,6%	16,7%
Médiane	24,0	24,2	24,4	24,5	24,6
q ₂₅ - q ₇₅	21,5 - 26,9	21,7 - 27,4	21,8 - 27,5	21,9 - 27,5	22,0 - 27,8
Maigre (<18,5)	5,5%	4,8%	4,9%	5,0%	4,8%
Normal [18,5-25[54,5%	52,0%	51,3%	49,9%	48,9%
Surpoids [25-30[28,6%	30,6%	30,7%	31,8%	32,3%
Obèse (≥ 30)	11,4%	12,6%	13,1%	13,4%	13,9%
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	19,9%	19,7%	19,6%	19,5%	19,3%
Ag HBs +	4,6%	4,6%	4,6%	4,3%	4,4%
Ac VHC +	15,7%	15,3%	14,6%	14,5%	14,0%
Année de diagnostic					
Médiane	2002	2002	2003	2003	2004
q ₂₅ - q ₇₅	1993 - 2011	1993 - 2011	1993 - 2012	1994 - 2012	1994-2013

Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
≤ 1996	36,1%	35,4%	33,9%	33,2%	31,9%
1997-2004	20,6%	20,5%	20,2%	20,1%	19,7%
2005-2012	23,1%	22,6%	22,6%	21,9%	21,7%
≥ 2013	20,3%	21,6%	23,2%	24,7%	26,7%
Traitements ARV					
En cours	97,3%	97,3%	97,5%	97,6%	98,1%
Antécédents	2,0%	2,2%	2,0%	1,9%	1,5%
Jamais traité	0,7%	0,6%	0,5%	0,5%	0,5%
Type de traitement					
Monothérapie	2,1%	2,0%	1,8%	1,7%	1,7%
Bithérapie	11,8%	14,4%	18,2%	22,7%	25,7%
Trithérapie	83,4%	81,0%	77,8%	73,9%	71,0%
Plus de 3 ARVs	2,7%	2,6%	2,2%	1,8%	1,6%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	20,9%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	14,0%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	12,1%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	10,5%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	3,4%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	3,3%	—	—	—	—
DTG/RPV	3,2%	—	—	—	—
3TC/DTG	2,8%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	2,6%	—	—	—	—
3TC/ABC/NVP	2,2%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
3TC/ABC/DTG	—	18,8%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	14,9%	—	—	—
BIC/FTC/TAF	—	14,6%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	10,4%	—	—	—
3TC/DTG	—	5,6%	—	—	—
DTG/RPV	—	3,6%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	2,8%	—	—	—
EFV/FTC/TDF	—	2,6%	—	—	—
3TC/ABC/NVP	—	2,1%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	1,9%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	18,1%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	17,3%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	14,6%	—	—
3TC/DTG	—	—	9,6%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	8,2%	—	—

DTG/RPV	-	-	4,0%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	2,3%	-	-
EFV/FTC/TDF	-	-	2,0%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,0%	-	-
3TC/ABC/NVP	-	-	1,8%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	20,4%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	15,3%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	13,5%	-
3TC/DTG	-	-	-	12,7%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	6,7%	-
DTG/RPV	-	-	-	4,2%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,8%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	1,9%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	1,8%	-
EFV/FTC/TDF	-	-	-	1,6%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	22,5%
3TC/DTG	-	-	-	-	14,9%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	13,8%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	12,2%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	5,8%
DTG/RPV	-	-	-	-	4,4%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	3,7%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	2,8%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	1,7%
3TC/ABC/NVP	-	-	-	-	1,4%
Charge virale					
Manquant	3,9%	6,5%	5,6%	6,3%	6,4%
< 200 copies/mL	96,4%	96,6%	97,1%	96,9%	97,1%
< 50 copies/mL	93,5%	93,3%	93,6%	93,4%	93,9%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	97,0%	97,2%	97,5%	97,1%	97,3%
< 50 copies/mL	94,1%	93,9%	94,0%	93,7%	94,2%
CD4(/mm³)					
Manquant	4,1%	6,3%	5,5%	6,9%	7,1%
Médiane	665	684	679	683	700
q ₂₅ - q ₇₅	476 - 880	494 - 897	487 - 898	495 - 901	509 - 922
CD4>500/mm ³	71,9%	74,2%	73,6%	74,3%	76,0%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	19,7%	21,9%	20,6%	20,9%	20,7%
%	46,9%	47,4%	48,8%	48,8%	49,0%

22.COREVIH OCÉAN INDIEN

22.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	81	58	71	118	119
Age					
Médiane	35,0	32,8	29,5	32,0	31,8
q ₂₅ - q ₇₅	29,9 - 47,6	27,6 - 40,1	24,4 - 38,8	25,2 - 42,3	26,6 - 41,7
≥ 60 ans	2,5%	5,2%	7,0%	5,9%	7,6%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,9%	0,0 %
Genre					
Homme cis	61,7%	46,6%	67,6%	51,7%	40,3%
Femme cis	37,0%	53,5%	32,4%	47,5%	58,8%
Transgenre	1,2%	0,0 %	0,0 %	0,9%	0,8%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	34,6%	25,9%	39,4%	28,8%	20,2%
Femme cis France	12,4%	10,3%	5,6%	5,1%	10,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	27,2%	19,0%	26,8%	22,9%	20,2%
Femme cis Afrique subsaharienne	24,7%	43,1%	26,8%	42,4%	48,7%
Homme cis Autres pays	0,0 %	1,7%	1,4%	0,0 %	0,0 %
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autres	1,2%	0,0 %	0,0 %	0,9%	0,8%
Groupe d'acquisition					
HSH	21,0%	20,7%	35,2%	22,9%	16,0%
UDI	2,5%	1,7%	0,0 %	0,9%	0,8%
Hétérosexuel	69,1%	74,1%	60,6%	72,0%	74,0%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,7%
Périnatal	2,5%	0,0 %	2,8%	0,9%	1,7%
Autre ou inconnu	4,9%	3,5%	1,4%	3,4%	5,9%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	30,9%	20,7%	21,1%	17,0%	16,0%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	38,3%	53,5%	39,4%	55,1%	58,0%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH France	13,6%	12,1%	23,9%	15,3%	10,1%
HSH Afrique subsaharienne	7,4%	6,9%	9,9%	7,6%	5,9%
HSH Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
HSH Autre pays	0,0 %	1,7%	1,4%	0,0 %	0,0 %
Autre France	3,7%	3,5%	0,0 %	2,5%	4,2%
Autre Afrique subsaharienne	6,2%	1,7%	4,2%	2,5%	5,9%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Autre Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	42,9%	21,6%	7,7%	10,4%	18,1%
Médiane	2019	2019	2021	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2019-2019	2016-2020	2019-2021	2020-2022	2020 -2023
IMC kg/m²					
Manquant	77,8%	63,8%	60,6%	54,2%	44,5%
Médiane	22,1	22,8	21,9	23,3	24,1
q ₂₅ - q ₇₅	19,1 - 26,0	20,2 - 24,7	20,5 - 24,9	20,4-27,0	21,5 - 27,1
Maigre (<18,5)	22,2%	9,5%	0,0 %	14,8%	7,6%
Normal [18,5-25[44,4%	71,4%	75,0%	48,2%	53,0%
Surpoids [25-30[22,2%	4,8%	7,1%	18,5%	25,8%
Obèse (≥ 30)	11,1%	14,3%	17,9%	18,5%	13,6%
Statut fumeur					
Inconnu	84,0%	81,0%	80,3%	89,8%	81,5%
Non-fumeur	7,7%	9,1%	21,4%	33,3%	22,7%
Ex-fumeur	61,5%	45,5%	50,0%	41,7%	36,4%
Fumeur actuel	30,8%	45,5%	28,6%	25,0%	40,9%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,0	5,0	10,0	5,0	15,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 20,0	5,0 - 15,0	5,0 - 25,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,9%	5,2%	5,6%	4,2%	7,6%
Stade SIDA	11,1%	12,1%	11,3%	12,7%	15,1%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Cryptococcose extrapulmonaire	22,2%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	22,2%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	22,2%	—	—	—	—
Candidose de l'œsophage	11,1%	—	—	—	—
Leuco-encéphalopathie multifocale progressive	11,1%	—	—	—	—
Sarcome de Kaposi	11,1%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	28,6%	—	—	—
Infection herpétique, ulcères chroniques > 1 mois ; ou infection herpétique bronchique, pulmonaire ou oesophagienne	—	14,3%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	14,3%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	14,3%	—	—	—
Pneumopathie bactérienne récurrente	—	14,3%	—	—	—

Sarcome de Kaposi	-	14,3%	-	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Sarcome de Kaposi	-	-	25,0%	-	-
Candidose de l'œsophage	-	-	12,5%	-	-
Cryptococcose extrapulmonaire	-	-	12,5%	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	12,5%	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	12,5%	-	-
Infection à mycobactéries, identifiée ou non disséminée ou extrapulmonaire	-	-	12,5%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	-	26,7%	-
Candidose de l'œsophage	-	-	-	20,0%	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	13,3%	-
Cryptococcose extrapulmonaire	-	-	-	6,7%	-
Infection herpétique, ulcères chroniques > 1 mois ; ou infection herpétique bronchique, pulmonaire ou oesophagienne	-	-	-	6,7%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	6,7%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	38,9%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	-	16,7%
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	11,1%
Toxoplasmose cérébrale	-	-	-	-	11,1%
Cryptococcose extrapulmonaire	-	-	-	-	5,6%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	-	5,6%
Ag HBs +	2,5%	0,0 %	1,4%	4,2%	2,5%
Ac VHC +	0,0 %	6,9%	0,0 %	1,7%	0,8%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	1,7%	0,0 %	0,9%	0,0 %
0 jour	35,8%	24,6%	32,4%	15,4%	22,7%
1 - 7 jours	21,0%	33,3%	26,8%	29,9%	21,9%
8 - 15 jours	16,1%	17,5%	25,4%	19,7%	14,3%
15 - 30 jours	4,9%	8,8%	7,0%	12,8%	17,7%
1 - 3 mois	8,6%	8,8%	4,2%	8,6%	8,4%
> 3 mois	13,6%	7,0%	4,2%	13,7%	15,1%
Statut à la prise en charge					
Manquant	13,6%	10,3%	11,3%	7,6%	13,5%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,9%	44,2%	28,6%	30,3%	40,8%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	27,1%	11,5%	30,2%	20,2%	16,5%

200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	15,7%	23,1%	15,9%	25,7%	16,5%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	24,3%	21,2%	25,4%	23,9%	26,2%
CD4 (/mm³)					
Manquant	19,8%	10,3%	11,3%	8,5%	13,5%
Médiane	398	410	378	354	371
q ₂₅ - q ₇₅	284 - 550	256 - 624	200 - 508	225 - 544	222 - 598
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	42,0%	13,8%	11,3%	12,7%	14,3%
%	8,5%	16,0%	9,5%	10,7%	9,8%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	3,5%	0,0 %	0,9%	0,0 %
Médiane	3,9	4,3	4,5	4,3	4,1
q ₂₅ - q ₇₅	. - 5,1	2,4- 5,3	3,8- 5,5	3,2- 5,0	2,8- 4,9
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,9%	0,0 %
Traitements ARV initié	93,8%	96,6%	100,0%	96,6%	95,8%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	1,8%	0,0 %	0,9%	0,0 %
Bithérapie	0,0 %	0,0 %	4,2%	0,9%	0,9%
Trithérapie	100,0%	98,2%	91,6%	95,6%	98,3%
Plus de 3 ARVs	0,0 %	0,0 %	4,2%	2,6%	0,9%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	33,3%	42,4%	29,0%	31,7%	43,4%
8 - 30 jours	33,8%	31,6%	58,0%	45,2%	44,7%
1 - 3 mois	17,1%	22,3%	11,6%	21,3%	7,4%
> 3 mois	15,8%	3,7%	1,5%	1,9%	4,6%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	65,8%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	14,5%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	10,5%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	5,3%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	1,3%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	1,3%	-	-	-	-
EFV/FTC/TDF	1,3%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	67,9%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	10,7%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	7,1%	-	-	-

DRV/FTC/TDF	-	5,4%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	5,4%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	1,8%	-	-	-
DRV	-	1,8%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	67,6%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	16,9%	-	-
3TC/DTG	-	-	4,2%	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	2,8%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	2,8%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	2,8%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	1,4%	-	-
BIC/COBI/EVG/FTC/TAF/TDF	-	-	1,4%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	67,5%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	10,5%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	7,9%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	7,0%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	1,8%	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	1,8%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	0,9%	-
3TC/DTG	-	-	-	0,9%	-
DRV	-	-	-	0,9%	-
FTC/RAL/RPV/TDF	-	-	-	0,9%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	78,1%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	7,9%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	4,4%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	4,4%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	2,6%
3TC/DTG	-	-	-	-	0,9%
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	-	0,9%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	0,9%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	57,3%	54,6%	59,4%	58,8%	67,3%
3 - 6 mois	17,3%	27,3%	14,5%	28,1%	24,5%
6 - 9 mois	16,0%	12,7%	17,4%	6,1%	5,4%
9 - 12 mois	4,0%	3,6%	2,9%	2,6%	2,8%
> 12 mois	5,3%	1,8%	5,8%	4,4%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	74,7%	81,8%	73,9%	86,8%	91,8%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	92,5%	92,6%	79,0%	92,5%	96,3%

[100 000 - 500 000[copies/ml	71,4%	81,8%	69,2%	81,0%	100,0%
≥500 000 copies/ml	12,5%	40,0%	42,9%	50,0%	70,4%

22.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	17	11	16	26	27
Age					
Médiane	37,8	33,7	34,1	37,0	39,8
q ₂₅ - q ₇₅	32,2 - 51,2	28,1 - 42,9	28,7 - 48,4	29,5 - 51,0	31,8 - 50,4
≥ 60 ans	5,9%	9,1%	18,8%	3,9%	14,8%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	64,7%	63,6%	87,5%	53,9%	33,3%
Femme cis	35,3%	36,4%	12,5%	46,2%	66,7%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	35,3%	27,3%	31,3%	23,1%	18,5%
Femme cis France	5,9%	0,0 %	0,0 %	3,9%	18,5%
Homme cis Afrique subsaharienne	29,4%	36,4%	56,3%	30,8%	14,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	29,4%	36,4%	12,5%	42,3%	48,2%
Homme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	11,8%	18,2%	18,8%	23,1%	11,1%
UDI	0,0 %	9,1%	0,0 %	3,9%	3,7%
Hétérosexuel	88,2%	72,7%	68,8%	65,4%	81,5%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Péritinal	0,0 %	0,0 %	6,3%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	0,0 %	0,0 %	6,3%	7,7%	3,7%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	50,0%	25,0%	18,2%	0,0 %	23,5%
Médiane	2019	2018	2021	2022	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2019-2019	2010-2020	2021 -2021	2019 - 2022	2020 -2023
IMC kg/m²					
Manquant	70,6%	72,7%	75,0%	69,2%	51,9%
Médiane	17,7	20,8	20,6	25,1	22,7
q ₂₅ - q ₇₅	16,9 - 18,0	16,8 - 23,8	19,6 - 21,7	18,5 - 29,0	19,4 - 30,0
Maigre (<18,5)	80,0%	33,3%	0,0 %	25,0%	15,4%
Normal [18,5-25[0,0 %	66,7%	100,0%	25,0%	53,9%

Surpoids [25-30[20,0%	0,0 %	0,0 %	25,0%	7,7%
Obèse (≥ 30)	0,0 %	0,0 %	0,0 %	25,0%	23,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	58,8%	27,3%	43,8%	15,4%	37,0%
1 - 7 jours	11,8%	36,4%	31,3%	30,8%	22,2%
8 - 15 jours	11,8%	18,2%	12,5%	30,8%	3,7%
15 - 30 jours	5,9%	18,2%	12,5%	7,7%	18,5%
1 - 3 mois	11,8%	0,0 %	0,0 %	7,7%	3,7%
> 3 mois	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,7%	14,8%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,5	5,6	5,2	4,8	5,1
q ₂₅ - q ₇₅	2,9- 6,0	2,2- 6,2	4,1- 5,7	4,3- 5,2	4,6- 5,7
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	46,7%	30,0%	64,3%	48,0%	50,5%
3 - 6 mois	20,0%	30,0%	7,1%	32,0%	29,7%
6 - 9 mois	20,0%	20,0%	7,1%	12,0%	6,6%
9 - 12 mois	13,3%	10,0%	7,1%	0,0%	13,2%
> 12 mois	0,0%	10,0%	14,3%	8,0%	0,0%

22.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	1 322	1 294	1 331	1 423	1 529
Age					
Médiane	49,9	50,4	50,6	50,5	49,8
q ₂₅ - q ₇₅	39,7 - 57,0	39,3 - 57,7	38,7 - 58,5	38,0 - 58,6	36,9 - 58,8
≥ 60 ans	16,9%	18,5%	20,1%	20,6%	22,0%
≥ 75 ans	2,1%	2,1%	2,1%	1,8%	2,0%
Genre					
Homme cis	63,9%	64,5%	63,8%	62,5%	60,1%
Femme cis	35,6%	35,0%	35,8%	37,0%	39,4%
Transgenre	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	53,3%	53,7%	52,1%	50,1%	47,3%
Femme cis France	18,8%	17,8%	17,8%	16,9%	16,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	9,9%	9,7%	10,7%	11,5%	11,9%
Femme cis Afrique subsaharienne	16,3%	16,6%	17,4%	19,6%	22,0%
Homme cis Autres pays	0,8%	1,1%	1,0%	1,0%	0,9%
Femme cis Autres pays	0,6%	0,6%	0,6%	0,5%	0,5%
Autres	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Groupe d'acquisition					
HSH	31,5%	32,2%	32,5%	31,6%	30,4%
UDI	4,0%	3,5%	3,4%	3,1%	2,8%
Hétérosexuel	61,7%	61,4%	61,5%	62,8%	63,7%
Hémophilie/Transfusion	0,8%	0,6%	0,5%	0,6%	0,7%
Périnatal	0,9%	1,2%	1,1%	0,9%	1,1%
Autre ou inconnu	1,1%	1,2%	1,0%	1,1%	1,4%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	38,9%	38,3%	37,3%	35,8%	34,5%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,2%	22,6%	23,6%	26,4%	28,7%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,1%	0,1%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	0,5%	0,5%	0,6%	0,6%	0,5%
HSH France	28,1%	28,4%	28,3%	27,5%	26,0%
HSH Afrique subsaharienne	2,8%	2,9%	3,5%	3,4%	3,7%
HSH Afrique du Nord	0,2%	0,3%	0,3%	0,2%	0,2%
HSH Autre pays	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Autre France	5,5%	5,3%	4,7%	4,2%	4,2%
Autre Afrique subsaharienne	1,1%	0,9%	1,1%	1,2%	1,6%
Autre Afrique du Nord	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Autre Autres pays	0,1%	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%
IMC kg/m²					
Manquant	33,0%	26,1%	20,8%	14,3%	10,3%

Médiane	23,6	24,1	24,1	24,5	24,5
q ₂₅ - q ₇₅	21,1 - 26,9	21,6 - 27,6	21,6 - 27,7	21,6 - 28,1	21,8 - 27,9
Maigre (<18,5)	8,4%	7,5%	6,5%	6,4%	5,4%
Normal [18,5-25[55,6%	51,2%	51,1%	47,8%	49,0%
Surpoids [25-30[24,3%	27,1%	28,3%	28,9%	28,5%
Obèse (≥ 30)	11,7%	14,2%	14,1%	16,9%	17,1%
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,4%	3,3%	3,8%	3,7%	4,1%
Stade SIDA	20,5%	19,9%	19,6%	18,7%	18,9%
Ag HBs +	3,8%	3,6%	3,5%	3,4%	3,4%
Ac VHC +	7,0%	6,3%	5,9%	5,6%	5,2%
Année de diagnostic					
Médiane	2007	2008	2009	2011	2012
q ₂₅ - q ₇₅	1997 - 2014	1998 - 2015	1999 - 2016	2000 - 2018	2001-2019
Période de diagnostic					
Manquant	0,0 %	0,1%	0,0 %	0,1%	0,1%
≤ 1996	21,9%	20,7%	19,4%	17,9%	16,4%
1997-2004	21,6%	20,1%	18,9%	16,9%	16,0%
2005-2012	23,3%	22,6%	21,9%	20,8%	19,2%
≥ 2013	33,2%	36,6%	39,7%	44,4%	48,3%
Traitements ARV					
En cours	94,9%	96,6%	97,1%	96,8%	97,2%
Antécédents	3,0%	2,3%	2,5%	2,4%	2,1%
Jamais traité	2,2%	1,1%	0,5%	0,8%	0,7%
Type de traitement					
Monothérapie	1,7%	1,7%	1,4%	0,9%	0,7%
Bithérapie	5,7%	7,7%	10,3%	12,2%	13,5%
Trithérapie	90,7%	89,2%	87,4%	86,1%	85,3%
Plus de 3 ARVs	2,0%	1,4%	0,9%	0,9%	0,5%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
COBI/EVG/FTC/TAF	26,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	22,3%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	22,0%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	8,6%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	3,7%	—	—	—	—
DTG/RPV	3,4%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,8%	—	—	—	—
DRV/RTV	1,5%	—	—	—	—
COBI/DRV/EVG/FTC/TAF	1,0%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	1,0%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	33,0%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	21,1%	—	—	—

COBI/EVG/FTC/TAF	-	20,1%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	6,4%	-	-	-
3TC/DTG	-	3,2%	-	-	-
DTG/RPV	-	3,0%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	2,5%	-	-	-
DRV/RTV	-	1,4%	-	-	-
EFV/FTC/TDF	-	0,9%	-	-	-
FTC/RPV/TDF	-	0,9%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	40,4%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	18,7%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	15,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	6,0%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	5,4%	-	-
DTG/RPV	-	-	3,1%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	2,4%	-	-
DRV/RTV	-	-	1,1%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	0,9%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	0,7%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	50,0%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	16,9%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	10,5%	-
3TC/DTG	-	-	-	6,7%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	4,0%	-
DTG/RPV	-	-	-	3,0%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	1,4%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	1,2%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	0,9%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	0,7%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	55,8%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	14,7%
3TC/DTG	-	-	-	-	7,5%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	6,9%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	4,4%
DTG/RPV	-	-	-	-	2,6%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	2,4%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	0,8%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	0,7%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	0,7%
Charge virale					
Manquant	5,7%	5,9%	4,0%	6,5%	6,0%

< 200 copies/mL	93,7%	94,6%	95,1%	94,1%	94,7%
< 50 copies/mL	87,7%	90,5%	91,0%	91,1%	92,0%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	94,9%	95,7%	95,5%	94,8%	94,9%
< 50 copies/mL	88,7%	91,4%	91,5%	91,7%	92,4%
CD4(/mm³)					
Manquant	7,3%	7,1%	6,2%	7,4%	6,1%
Médiane	686	693	682	706	724
q ₂₅ - q ₇₅	499 - 938	506 - 929	485 - 925	497 - 955	515 - 978
CD4>500/mm ³	74,6%	75,1%	73,3%	74,6%	76,4%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	16,2%	8,0%	7,1%	10,5%	7,3%
%	45,0%	43,7%	43,6%	42,9%	43,8%

23.COREVIH PACA-EST

23.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	76	77	67	72	77
Age					
Médiane	41,8	38,7	38,8	39,3	35,0
q ₂₅ - q ₇₅	29,3 - 54,1	30,4 - 48,6	32,9 - 51,2	29,9 - 52,9	28,6 - 48,3
≥ 60 ans	15,8%	7,8%	4,5%	12,5%	11,7%
≥ 75 ans	1,3%	2,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	77,6%	74,0%	73,1%	77,8%	70,1%
Femme cis	21,1%	23,4%	23,9%	22,2%	29,9%
Transgenre	1,3%	2,6%	3,0%	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	61,8%	42,9%	41,8%	36,1%	42,9%
Femme cis France	6,6%	6,5%	1,5%	9,7%	5,2%
Homme cis Afrique subsaharienne	1,3%	5,2%	10,5%	12,5%	5,2%
Femme cis Afrique subsaharienne	13,2%	14,3%	13,4%	6,9%	14,3%
Homme cis Autres pays	14,5%	26,0%	20,9%	29,2%	22,1%
Femme cis Autres pays	1,3%	2,6%	9,0%	5,6%	10,4%
Autres	1,3%	2,6%	3,0%	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	40,8%	49,4%	50,8%	43,1%	41,6%
UDI	0,0 %	2,6%	0,0 %	1,4%	3,9%
Hétérosexuel	48,7%	39,0%	43,3%	48,6%	45,5%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	1,3%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	10,5%	7,8%	6,0%	6,9%	9,1%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	29,0%	11,7%	10,5%	20,8%	15,6%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	13,2%	15,6%	16,4%	11,1%	18,2%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,3%	3,9%	4,5%	2,8%	1,3%
Hétérosexuel Autres pays	5,3%	7,8%	11,9%	13,9%	10,4%
HSH France	29,0%	29,9%	31,3%	22,2%	27,3%
HSH Afrique subsaharienne	1,3%	2,6%	4,5%	4,2%	1,3%
HSH Afrique du Nord	0,0 %	3,9%	4,5%	2,8%	5,2%
HSH Autre pays	10,5%	13,0%	10,5%	13,9%	7,8%
Autre France	10,5%	7,8%	1,5%	2,8%	5,2%
Autre Afrique subsaharienne	0,0 %	1,3%	3,0%	4,2%	0,0 %
Autre Afrique du Nord	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,3%

Autre Autres pays	0,0 %	2,6%	1,5%	1,4%	6,5%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	33,3%	30,8%	29,0%	25,6%	27,5%
Médiane	2017	2019	2020	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2006 - 2019	2017 -2020	2014 -2021	2016 -2022	2022 -2023
IMC kg/m²					
Manquant	64,5%	61,0%	65,7%	75,0%	61,0%
Médiane	24,0	23,1	24,4	23,1	21,9
q ₂₅ - q ₇₅	20,5 - 26,6	20,6 - 26,1	21,4 - 26,0	20,0 - 25,4	19,7 - 24,3
Maigre (<18,5)	7,4%	6,7%	4,4%	5,6%	6,7%
Normal [18,5-25[59,3%	56,7%	60,9%	66,7%	73,3%
Surpoids [25-30[29,6%	36,7%	26,1%	22,2%	13,3%
Obèse (≥ 30)	3,7%	0,0 %	8,7%	5,6%	6,7%
Statut fumeur					
Inconnu	98,7%	63,6%	70,2%	80,6%	72,7%
Non-fumeur	0,0 %	28,6%	20,0%	42,9%	28,6%
Ex-fumeur	100,0%	28,6%	35,0%	21,4%	4,8%
Fumeur actuel	0,0 %	42,9%	45,0%	35,7%	66,7%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	0,0	15,0	5,0	15,0	15,0
q ₂₅ - q ₇₅	0,0 - 0,0	10,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	10,5%	6,5%	10,5%	8,3%	5,2%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Candidose de l'œsophage	25,0%	—	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	25,0%	—	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	25,0%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	12,5%	—	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	12,5%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	40,0%	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	20,0%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	20,0%	—	—	—
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	20,0%	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	28,6%	—	—
Toxoplasmose cérébrale	—	—	28,6%	—	—

Candidose	-	-	14,3%	-	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	14,3%	-	-
Sarcome de Kaposi	-	-	14,3%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Cryptococcose extrapulmonaire	-	-	-	16,7%	-
Encéphalopathie due au VIH	-	-	-	16,7%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	-	16,7%	-
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	16,7%	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	16,7%	-
Sarcome de Kaposi	-	-	-	16,7%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	-	-	-	50,0%
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	25,0%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	-	25,0%
Ag HBs +	4,0%	1,3%	3,0%	0,0 %	3,9%
Ac VHC +	0,0 %	10,4%	1,5%	4,2%	3,9%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	4,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	17,8%	14,3%	14,9%	30,6%	20,8%
1 - 7 jours	45,2%	31,2%	26,9%	31,9%	44,2%
8 - 15 jours	17,8%	16,9%	14,9%	13,9%	16,9%
15 - 30 jours	5,5%	9,1%	7,5%	6,9%	6,5%
1 - 3 mois	6,9%	9,1%	17,9%	4,2%	3,9%
> 3 mois	6,9%	19,5%	17,9%	12,5%	7,8%
Statut à la prise en charge					
Manquant	5,3%	18,2%	9,0%	8,3%	13,0%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	34,7%	50,8%	42,6%	39,4%	37,3%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,3%	12,7%	18,0%	16,7%	19,4%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	25,0%	17,5%	14,8%	24,2%	29,9%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	25,0%	19,1%	24,6%	19,7%	13,4%
CD4 (/mm³)					
Manquant	6,6%	18,2%	16,4%	11,1%	15,6%
Médiane	330	394	420	391	343
q ₂₅ - q ₇₅	206 - 525	224 - 592	241 - 637	226 - 642	220 - 513
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	17,1%	24,7%	22,4%	20,8%	22,1%
%	9,5%	19,0%	11,5%	10,5%	11,7%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	5,3%	7,8%	3,0%	1,4%	3,9%

Médiane	4,7	4,5	4,4	4,9	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	3,5- 5,5	2,9- 5,6	3,4- 5,2	3,1- 5,7	4,1- 6,0
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	21,1%	5,2%	11,9%	5,6%	5,2%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	21,1%	5,2%	11,9%	5,6%	5,2%
%	1,7%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,4%
Traitements ARV initié	92,1%	96,1%	95,5%	100,0%	100,0%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	5,7%	14,9%	4,7%	13,9%	5,2%
Trithérapie	91,4%	85,1%	89,1%	83,3%	90,9%
Plus de 3 ARVs	2,9%	0,0 %	6,3%	2,8%	2,6%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	54,2%	54,9%	67,9%	71,0%	79,0%
8 - 30 jours	27,2%	28,2%	22,7%	17,4%	11,8%
1 - 3 mois	14,3%	5,6%	9,5%	2,9%	9,2%
> 3 mois	4,3%	11,3%	0,0%	8,7%	0,0%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	42,9%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	14,3%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	10,0%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	7,1%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	4,3%	—	—	—	—
3TC/DOR/TDF	2,9%	—	—	—	—
3TC/DTG	2,9%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	2,9%	—	—	—	—
3TC/ABC/DRV/RTV	1,4%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	54,1%	—	—	—
3TC/DTG	—	14,9%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	12,2%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	4,1%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	4,1%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	2,7%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	2,7%	—	—	—
3TC/ABC/ATV/RTV	—	1,4%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	1,4%	—	—	—
3TC/DTG/TDF	—	1,4%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	60,9%	—	—

DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	7,8%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	4,7%	-	-
3TC/DTG	-	-	4,7%	-	-
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	-	4,7%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	4,7%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	3,1%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	3,1%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	3,1%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	1,6%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	68,1%	-
3TC/DTG	-	-	-	12,5%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	5,6%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	4,2%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	2,8%	-
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	-	-	2,8%	-
DRV/DTG/RTV	-	-	-	1,4%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	1,4%	-
FTC/RPV/TDF	-	-	-	1,4%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	76,3%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	4,0%
3TC/DTG	-	-	-	-	4,0%
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	-	-	-	2,6%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	2,6%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	2,6%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	2,6%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	1,3%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	1,3%
DRV/DTG/RTV	-	-	-	-	1,3%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	61,2%	67,8%	56,5%	73,0%	76,1%
3 - 6 mois	20,9%	18,1%	24,2%	14,3%	12,0%
6 - 9 mois	4,5%	5,3%	8,1%	6,3%	12,0%
9 - 12 mois	3,0%	5,3%	4,8%	1,6%	0,0%
> 12 mois	10,5%	3,5%	6,5%	4,8%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	82,1%	85,9%	80,7%	87,3%	88,1%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	82,1%	96,2%	90,9%	96,2%	96,2%
[100 000 - 500 000[copies/ml	90,9%	79,8%	100,0%	87,5%	.
≥500 000 copies/ml	78,6%	68,8%	66,7%	77,5%	67,6%

23.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm³ ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	18	12	15	13	9
Age					
Médiane	50,5	53,1	49,1	40,9	42,4
q ₂₅ - q ₇₅	41,7 - 59,7	36,3 - 55,1	36,6 - 54,0	29,2 - 54,4	39,7 - 58,5
≥ 60 ans	22,2%	8,3%	0,0 %	15,4%	22,2%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	88,9%	66,7%	60,0%	84,6%	88,9%
Femme cis	11,1%	33,3%	40,0%	15,4%	11,1%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	83,3%	25,0%	26,7%	38,5%	66,7%
Femme cis France	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,7%	0,0 %
Homme cis Afrique subsaharienne	0,0 %	0,0 %	20,0%	23,1%	11,1%
Femme cis Afrique subsaharienne	11,1%	33,3%	40,0%	0,0 %	0,0 %
Homme cis Autres pays	5,6%	41,7%	13,3%	23,1%	11,1%
Femme cis Autres pays	0,0 %	0,0 %	0,0 %	7,7%	11,1%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	22,2%	8,3%	20,0%	38,5%	22,2%
UDI	0,0 %	8,3%	0,0 %	0,0 %	11,1%
Hétérosexuel	55,6%	75,0%	66,7%	46,2%	44,4%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	22,2%	8,3%	13,3%	15,4%	22,2%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	33,3%	66,7%	27,3%	0,0 %	100,0%
Médiane	2019	2020	2020	2021	.
q ₂₅ - q ₇₅	2018 - 2019	2020 - 2020	2013-2021	2019 -2022	. - .
IMC kg/m²					
Manquant	72,2%	58,3%	80,0%	61,5%	77,8%
Médiane	19,9	24,8	21,3	22,3	21,4
q ₂₅ - q ₇₅	17,9 - 20,5	23,4 - 26,0	20,5 - 23,5	22,2 - 27,4	16,6 - 26,3
Maigre (<18,5)	40,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	50,0%
Normal [18,5-25[60,0%	60,0%	100,0%	60,0%	0,0 %
Surpoids [25-30[0,0 %	40,0%	0,0 %	20,0%	50,0%
Obèse (≥ 30)	0,0 %	0,0 %	0,0 %	20,0%	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge					

Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	38,9%	16,7%	13,3%	23,1%	11,1%
1 - 7 jours	33,3%	50,0%	20,0%	23,1%	55,6%
8 - 15 jours	16,7%	8,3%	6,7%	7,7%	11,1%
15 - 30 jours	0,0 %	0,0 %	6,7%	23,1%	0,0 %
1 - 3 mois	0,0 %	0,0 %	46,7%	7,7%	11,1%
> 3 mois	11,1%	25,0%	6,7%	15,4%	11,1%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	5,6%	16,7%	0,0 %	7,7%	11,1%
Médiane	5,1	5,6	5,0	4,8	5,9
q ₂₅ - q ₇₅	3,0- 5,8	5,1- 6,2	1,5- 6,1	3,6- 5,6	5,3- 6,6
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	46,7%	62,5%	26,7%	63,6%	64,3%
3 - 6 mois	33,3%	12,5%	33,3%	27,3%	17,9%
6 - 9 mois	13,3%	12,5%	20,0%	0,0%	17,9%
9 - 12 mois	6,7%	12,5%	13,3%	9,1%	0,0%
> 12 mois	0,0%	0,0%	6,7%	0,0%	0,0%

23.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	3 751	3 162	3 384	3 422	3 562
Age					
Médiane	54,6	55,4	55,9	56,6	57,2
q ₂₅ - q ₇₅	47,6 - 60,3	48,3 - 61,3	48,2 - 61,7	48,4 - 62,6	48,3 - 63,2
≥ 60 ans	25,8%	29,2%	31,8%	34,9%	37,3%
≥ 75 ans	3,2%	3,8%	4,4%	5,5%	5,8%
Genre					
Homme cis	71,2%	72,0%	71,8%	71,3%	72,3%
Femme cis	27,8%	27,2%	27,2%	27,9%	26,9%
Transgenre	1,0%	0,8%	1,0%	0,9%	0,8%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	55,7%	55,3%	54,8%	53,5%	54,1%
Femme cis France	18,1%	17,5%	17,4%	17,1%	16,3%
Homme cis Afrique subsaharienne	3,0%	3,4%	3,5%	3,8%	3,7%
Femme cis Afrique subsaharienne	5,2%	4,9%	4,9%	5,4%	5,6%
Homme cis Autres pays	12,6%	13,3%	13,5%	14,0%	14,4%
Femme cis Autres pays	4,4%	4,8%	4,9%	5,3%	5,0%
Autres	1,0%	0,8%	1,0%	0,9%	0,8%
Groupe d'acquisition					
HSH	38,6%	39,6%	39,9%	40,0%	41,0%
UDI	14,5%	13,7%	13,1%	12,0%	11,7%
Hétérosexuel	39,0%	39,4%	38,3%	39,0%	38,2%
Hémophilie/Transfusion	2,0%	1,9%	1,9%	1,8%	1,8%
Périnatal	1,0%	0,8%	0,9%	0,8%	0,8%
Autre ou inconnu	5,0%	4,7%	6,0%	6,4%	6,5%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	24,9%	24,9%	23,9%	23,7%	23,2%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	7,0%	6,9%	6,8%	7,3%	7,4%
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,8%	2,9%	2,8%	2,8%	2,7%
Hétérosexuel Autres pays	4,3%	4,8%	4,8%	5,2%	4,9%
HSH France	30,5%	30,8%	30,8%	30,5%	31,2%
HSH Afrique subsaharienne	0,6%	0,8%	0,9%	1,0%	1,0%
HSH Afrique du Nord	1,8%	1,9%	1,9%	1,9%	1,8%
HSH Autre pays	5,6%	6,0%	6,3%	6,6%	7,1%
Autre France	18,7%	17,2%	17,7%	16,5%	16,1%
Autre Afrique subsaharienne	0,6%	0,6%	0,7%	0,9%	1,0%
Autre Afrique du Nord	1,5%	1,3%	1,6%	1,4%	1,5%
Autre Autres pays	1,7%	1,9%	1,7%	2,1%	2,3%

IMC kg/m²					
Manquant	40,0%	44,3%	41,0%	43,0%	46,0%
Médiane	23,8	24,0	24,0	24,0	24,2
q ₂₅ - q ₇₅	21,3 - 26,7	21,5 - 27,1	21,6 - 26,9	21,5 - 26,7	21,6 - 27,0
Maigre (<18,5)	6,3%	4,9%	5,8%	5,8%	5,6%
Normal [18,5-25[55,9%	55,4%	54,4%	53,9%	53,4%
Surpoids [25-30[27,6%	28,0%	28,8%	29,8%	29,8%
Obèse (≥ 30)	10,2%	11,7%	11,1%	10,5%	11,3%
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,3%	5,6%	5,7%	5,6%	5,9%
Stade SIDA	16,2%	16,0%	15,6%	15,1%	15,3%
Ag HBs +	4,8%	5,0%	4,5%	4,3%	4,6%
Ac VHC +	20,2%	19,4%	18,5%	18,1%	17,6%
Année de diagnostic					
Médiane	1999	2000	2000	2001	2002
q ₂₅ - q ₇₅	1991 - 2009	1991 - 2010	1992 - 2011	1992 - 2012	1992 - 2012
Période de diagnostic					
Manquant	0,6%	0,4%	0,3%	0,4%	0,4%
≤ 1996	43,9%	42,2%	40,7%	38,6%	37,5%
1997-2004	20,0%	19,2%	19,0%	18,8%	18,7%
2005-2012	19,6%	19,8%	19,7%	19,8%	19,4%
≥ 2013	16,6%	18,8%	20,6%	22,8%	24,4%
Traitements ARV					
En cours	97,0%	97,8%	97,7%	97,9%	98,0%
Antécédents	2,1%	1,4%	1,8%	1,5%	1,7%
Jamais traité	0,9%	0,8%	0,4%	0,6%	0,3%
Type de traitement					
Monothérapie	1,4%	1,2%	1,5%	1,4%	1,6%
Bithérapie	13,7%	16,8%	23,7%	29,1%	32,0%
Trithérapie	81,2%	78,2%	71,5%	66,8%	64,0%
Plus de 3 ARVs	3,7%	3,9%	3,3%	2,8%	2,4%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
3TC/ABC/DTG	16,2%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	10,7%	-	-	-	-
BIC/FTC/TAF	10,2%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	7,3%	-	-	-	-
DTG/RPV	6,9%	-	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	4,4%	-	-	-	-
3TC/ABC/NVP	3,8%	-	-	-	-
FTC/RPV/TDF	3,5%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	3,0%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	2,7%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					

BIC/FTC/TAF	—	16,4%	—	—	—
3TC/ABC/DTG	—	14,0%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	8,3%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	7,2%	—	—	—
DTG/RPV	—	7,0%	—	—	—
3TC/DTG	—	4,4%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	3,6%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	3,3%	—	—	—
3TC/ABC/NVP	—	3,1%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	2,9%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	19,9%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	11,8%	—	—
3TC/DTG	—	—	11,5%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	7,6%	—	—
DTG/RPV	—	—	7,2%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	5,8%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	3,0%	—	—
3TC/DOR/TDF	—	—	3,0%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	2,6%	—	—
3TC/ABC/NVP	—	—	2,6%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	22,0%	—
3TC/DTG	—	—	—	14,1%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	9,6%	—
DTG/RPV	—	—	—	6,8%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	6,8%	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	4,3%	—
3TC/DOR/TDF	—	—	—	4,2%	—
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	3,6%	—
FTC/RPV/TDF	—	—	—	2,4%	—
3TC/ABC/NVP	—	—	—	2,2%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	25,7%
3TC/DTG	—	—	—	—	16,2%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	7,9%
DTG/RPV	—	—	—	—	6,6%
FTC/RPV/TAF	—	—	—	—	6,1%
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	5,1%
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	—	4,7%
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	—	3,2%
FTC/RPV/TDF	—	—	—	—	2,6%
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	1,7%

Charge virale					
Manquant	12,2%	15,2%	12,0%	11,6%	9,7%
< 200 copies/mL	96,5%	96,6%	96,8%	97,0%	97,3%
< 50 copies/mL	93,9%	94,1%	94,2%	95,0%	95,2%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	97,0%	97,1%	97,0%	97,2%	97,4%
< 50 copies/mL	94,6%	94,6%	94,5%	95,2%	95,4%
CD4(/mm³)					
Manquant	9,1%	15,6%	13,6%	12,4%	12,7%
Médiane	687	691	696	689	693
q ₂₅ - q ₇₅	493 - 906	490 - 924	495 - 930	486 - 920	499 - 925
CD4>500/mm ³	73,6%	73,7%	74,1%	73,0%	74,8%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	15,4%	20,5%	20,0%	15,7%	15,5%
%	41,9%	42,1%	43,9%	44,6%	45,4%

24.COREVIH PACA-OUEST ET CORSE

24.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	108	94	95	101	121
Age					
Médiane	38,4	35,9	37,2	39,4	34,2
q ₂₅ - q ₇₅	29,3 - 50,5	29,9 - 47,7	28,0 - 51,1	29,6 - 51,8	27,5 - 45,3
≥ 60 ans	9,3%	8,5%	19,0%	13,9%	5,0%
≥ 75 ans	1,9%	0,0 %	2,1%	1,0%	0,0 %
Genre					
Homme cis	72,2%	73,4%	77,9%	79,2%	63,6%
Femme cis	27,8%	26,6%	22,1%	19,8%	34,7%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,0%	1,7%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	48,2%	47,9%	53,7%	53,5%	36,4%
Femme cis France	9,3%	11,7%	6,3%	8,9%	9,9%
Homme cis Afrique subsaharienne	10,2%	8,5%	9,5%	10,9%	12,4%
Femme cis Afrique subsaharienne	16,7%	7,5%	11,6%	8,9%	19,8%
Homme cis Autres pays	13,9%	17,0%	14,7%	14,9%	14,9%
Femme cis Autres pays	1,9%	7,5%	4,2%	2,0%	5,0%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,0%	1,7%
Groupe d'acquisition					
HSH	42,6%	43,6%	47,4%	50,5%	37,2%
UDI	4,6%	4,3%	1,1%	2,0%	1,7%
Hétérosexuel	42,6%	34,0%	40,0%	36,6%	47,1%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,0%	0,8%
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	10,2%	18,1%	11,6%	9,9%	13,2%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	15,7%	13,8%	15,8%	16,8%	15,7%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,2%	10,6%	17,9%	15,8%	21,5%
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,9%	5,3%	4,2%	2,0%	3,3%
Hétérosexuel Autres pays	2,8%	4,3%	2,1%	2,0%	6,6%
HSH France	33,3%	33,0%	36,8%	36,6%	24,8%
HSH Afrique subsaharienne	0,9%	1,1%	1,1%	4,0%	3,3%
HSH Afrique du Nord	3,7%	2,1%	4,2%	1,0%	1,7%
HSH Autre pays	4,6%	7,5%	5,3%	8,9%	7,4%
Autre France	8,3%	12,8%	7,4%	8,9%	5,8%
Autre Afrique subsaharienne	3,7%	4,3%	2,1%	0,0 %	7,4%
Autre Afrique du Nord	0,0 %	2,1%	0,0 %	1,0%	1,7%

Autre Autres pays	2,8%	3,2%	3,2%	3,0%	0,8%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	43,5%	39,5%	50,0%	44,7%	18,5%
Médiane	2018	2019	2019	2021	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2018-2019	2016 -2019	2016 - 2021	2018 -2022	2021 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	56,5%	40,4%	42,1%	48,5%	40,5%
Médiane	23,4	22,0	24,4	23,0	22,0
q ₂₅ - q ₇₅	21,6 - 27,5	20,4 - 24,5	20,5 - 26,5	20,5 - 25,6	19,7 - 25,6
Maigre (<18,5)	6,4%	14,3%	9,1%	13,5%	16,7%
Normal [18,5-25[55,3%	66,1%	56,4%	55,8%	56,9%
Surpoids [25-30[23,4%	14,3%	21,8%	21,2%	13,9%
Obèse (≥ 30)	14,9%	5,4%	12,7%	9,6%	12,5%
Statut fumeur					
Inconnu	79,6%	26,0%	42,6%	36,6%	52,1%
Non-fumeur	40,9%	9,3%	14,8%	9,4%	22,4%
Ex-fumeur	13,6%	38,9%	53,7%	40,6%	43,1%
Fumeur actuel	45,5%	51,9%	31,5%	50,0%	34,5%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	20,0%	3,6%	0,0 %	3,1%	0,0 %
Médiane	20,0	15,0	15,0	15,0	10,0
q ₂₅ - q ₇₅	10,0 - 25,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,1%	13,8%	10,5%	11,9%	10,7%
Stade SIDA	13,9%	14,9%	13,7%	16,8%	15,7%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	26,7%	—	—	—	—
Autres infections bactériennes	13,3%	—	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	13,3%	—	—	—	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	6,7%	—	—	—	—
Candidose	6,7%	—	—	—	—
Encéphalopathie due au VIH	6,7%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	42,9%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	14,3%	—	—	—
Candidose	—	7,1%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	7,1%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	7,1%	—	—	—
Sarcome de Kaposi	—	7,1%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021					
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	—	30,8%	—	—

Candidose	-	-	15,4%	-	-
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	15,4%	-	-
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	15,4%	-	-
Candidose de l'œsophage	-	-	7,7%	-	-
Mycoses	-	-	7,7%	-	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022					
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	58,8%	-
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	-	-	11,8%	-
Candidose	-	-	-	5,9%	-
Encéphalopathie due au VIH	-	-	-	5,9%	-
Infection herpétique, ulcères chroniques > 1 mois ; ou infection herpétique bronchique, pulmonaire ou oesophagienne	-	-	-	5,9%	-
Infections multiples	-	-	-	5,9%	-
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	-	-	-	-	26,3%
Candidose de l'œsophage	-	-	-	-	15,8%
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	-	-	-	-	10,5%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	-	-	-	-	10,5%
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	-	-	-	-	10,5%
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	-	-	-	-	10,5%
Ag HBs +	1,9%	4,3%	1,1%	2,0%	4,1%
Ac VHC +	7,4%	6,4%	3,2%	4,0%	1,7%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	2,1%	0,0 %	2,0%	0,8%
0 jour	27,8%	23,9%	28,4%	20,2%	18,3%
1 - 7 jours	33,3%	25,0%	28,4%	29,3%	32,5%
8 - 15 jours	11,1%	19,6%	13,7%	20,2%	19,2%
15 - 30 jours	7,4%	10,9%	12,6%	12,1%	11,7%
1 - 3 mois	4,6%	8,7%	12,6%	10,1%	5,8%
> 3 mois	15,7%	12,0%	4,2%	8,1%	12,5%
Statut à la prise en charge					
Manquant	4,6%	4,3%	7,4%	4,0%	3,3%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,1%	33,3%	35,2%	35,1%	29,1%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,5%	14,4%	12,5%	15,5%	11,1%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,4%	15,6%	22,7%	13,4%	21,4%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	33,0%	36,7%	29,6%	36,1%	38,5%
CD4 (/mm³)					

Manquant	5,6%	5,3%	7,4%	7,9%	3,3%
Médiane	332	304	331	371	280
q ₂₅ - q ₇₅	138 - 537	104 - 511	169 - 524	138 - 575	145 - 499
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	8,3%	6,4%	7,4%	12,9%	7,4%
%	9,1%	11,4%	9,1%	11,4%	8,9%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	1,9%	2,1%	2,1%	0,0 %	3,3%
Médiane	5,1	5,0	4,5	4,8	4,8
q ₂₅ - q ₇₅	3,5- 6,0	4,2- 5,6	3,7- 5,1	3,9- 5,5	3,6- 5,4
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	36,1%	12,8%	19,0%	11,9%	5,8%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,9%
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	36,1%	12,8%	19,0%	11,9%	6,6%
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Traitement ARV initié	94,4%	95,7%	99,0%	97,0%	97,5%
Type de traitement					
Monothérapie	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	2,0%	5,6%	11,7%	2,0%	0,9%
Trithérapie	88,2%	91,1%	85,1%	96,9%	96,6%
Plus de 3 ARVs	8,8%	2,2%	2,1%	1,0%	2,5%
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	50,1%	62,1%	62,2%	63,3%	57,8%
8 - 30 jours	37,5%	26,4%	26,7%	25,2%	30,2%
1 - 3 mois	4,1%	6,9%	7,8%	6,3%	10,3%
> 3 mois	8,3%	4,6%	3,3%	5,2%	1,7%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
DRV/FTC/RTV/TDF	30,7%	-	-	-	-
BIC/FTC/TAF	29,7%	-	-	-	-
FTC/RPV/TAF	8,9%	-	-	-	-
DTG/FTC/TDF	6,9%	-	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	4,0%	-	-	-	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	4,0%	-	-	-	-
3TC/ABC/DTG	3,0%	-	-	-	-
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	3,0%	-	-	-	-
COBI/DRV/EVG/FTC/TAF	2,0%	-	-	-	-
FTC/RAL/TDF	2,0%	-	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	-	58,4%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	15,7%	-	-	-
FTC/RPV/TAF	-	6,7%	-	-	-
DTG/FTC/TDF	-	5,6%	-	-	-

3TC/DTG	-	4,5%	-	-	-
FTC/RAL/TDF	-	2,3%	-	-	-
3TC/ABC/DTG	-	1,1%	-	-	-
3TC/ABC/RAL	-	1,1%	-	-	-
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	1,1%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	1,1%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	62,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	11,8%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	10,8%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	3,2%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	2,2%	-	-
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	-	2,2%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	1,1%	-	-
3TC/AZT/DTG	-	-	1,1%	-	-
3TC/DTG/RPV	-	-	1,1%	-	-
3TC/DTG/TDF	-	-	1,1%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	81,6%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	4,1%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	3,1%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	3,1%	-
3TC/DTG	-	-	-	2,0%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	2,0%	-
3TC/ATV/RTV/TDF	-	-	-	1,0%	-
3TC/DOR/DTG	-	-	-	1,0%	-
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	-	-	-	1,0%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	1,0%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	78,0%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	6,8%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	5,9%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	3,4%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	1,7%
3TC/ABC/AZT/COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	0,9%
3TC/ABC/AZT/DOR/TDF	-	-	-	-	0,9%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	0,9%
BIC/FTC/T20/TAF	-	-	-	-	0,9%
FTC/TDF	-	-	-	-	0,9%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	45,8%	45,4%	63,3%	57,3%	60,4%
3 - 6 mois	29,1%	24,8%	21,8%	21,3%	21,6%
6 - 9 mois	6,6%	11,9%	9,2%	8,6%	11,6%

9 - 12 mois	3,3%	4,8%	0,0%	8,3%	.
> 12 mois	15,3%	13,1%	5,7%	4,5%	.
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	74,9%	70,2%	85,1%	78,6%	82,0%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	86,5%	75,5%	96,3%	86,0%	93,1%
[100 000 - 500 000] copies/ml	70,4%	70,4%	72,7%	84,6%	61,2%
≥500 000 copies/ml	60,8%	50,0%	50,0%	35,8%	100,0%

24.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	34	33	26	35	45
Age					
Médiane	39,6	43,0	41,9	44,2	42,8
q ₂₅ - q ₇₅	30,0 - 49,0	33,5 - 55,3	32,0 - 51,1	33,6 - 58,5	31,1 - 48,6
≥ 60 ans	2,9%	15,2%	15,4%	22,9%	6,7%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	76,5%	63,6%	69,2%	77,1%	66,7%
Femme cis	23,5%	36,4%	30,8%	22,9%	33,3%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	44,1%	45,5%	30,8%	60,0%	33,3%
Femme cis France	5,9%	15,2%	7,7%	11,4%	11,1%
Homme cis Afrique subsaharienne	17,7%	12,1%	15,4%	11,4%	17,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	14,7%	6,1%	19,2%	8,6%	15,6%
Homme cis Autres pays	14,7%	6,1%	23,1%	5,7%	15,6%
Femme cis Autres pays	2,9%	15,2%	3,9%	2,9%	6,7%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	32,4%	21,2%	34,6%	37,1%	26,7%
UDI	0,0 %	6,1%	0,0 %	0,0 %	4,4%
Hétérosexuel	52,9%	39,4%	50,0%	54,3%	51,1%
Hémophilie/Transfusion	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Périnatal	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	14,7%	33,3%	15,4%	8,6%	17,8%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	41,2%	38,5%	43,8%	50,0%	28,0%
Médiane	2019	2017	2020	2017	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2018-2019	2012 - 2019	2017 - 2021	2013 - 2022	2021 - 2023

IMC kg/m²					
Manquant	58,8%	33,3%	42,3%	54,3%	40,0%
Médiane	23,5	21,5	21,6	20,6	21,0
q ₂₅ - q ₇₅	20,6 - 28,7	17,8 - 24,1	19,7 - 24,4	18,7 - 23,8	17,6 - 24,5
Maigre (<18,5)	14,3%	31,8%	20,0%	25,0%	25,9%
Normal [18,5-25[42,9%	54,6%	73,3%	62,5%	51,9%
Surpoids [25-30[28,6%	9,1%	6,7%	12,5%	11,1%
Obèse (≥ 30)	14,3%	4,6%	0,0 %	0,0 %	11,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	41,2%	36,4%	30,8%	34,3%	20,0%
1 - 7 jours	32,4%	15,2%	42,3%	22,9%	20,0%
8 - 15 jours	17,7%	18,2%	7,7%	14,3%	17,8%
15 - 30 jours	2,9%	9,1%	7,7%	14,3%	20,0%
1 - 3 mois	0,0 %	9,1%	7,7%	5,7%	4,4%
> 3 mois	5,9%	12,1%	3,9%	8,6%	17,8%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	5,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	6,7%
Médiane	5,7	5,2	5,0	5,2	5,2
q ₂₅ - q ₇₅	5,0- 6,2	4,7- 5,8	4,3- 5,4	4,5- 6,1	4,5- 5,6
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	41,4%	40,6%	47,8%	41,2%	49,8%
3 - 6 mois	32,3%	25,0%	34,8%	27,8%	26,3%
6 - 9 mois	11,3%	12,5%	13,1%	9,3%	0,0%
9 - 12 mois	0,0%	12,5%	0,0%	15,5%	.
> 12 mois	15,1%	9,4%	4,4%	6,2%	.

24.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	5 462	5 982	6 092	6 034	6 154
Age					
Médiane	54,0	54,9	55,8	56,5	57,2
q ₂₅ - q ₇₅	46,7 - 59,6	47,2 - 60,7	47,6 - 61,6	47,8 - 62,2	47,7 - 63,0
≥ 60 ans	23,8%	27,3%	30,6%	33,0%	36,4%
≥ 75 ans	2,5%	3,0%	3,6%	4,2%	4,6%
Genre					
Homme cis	68,1%	68,1%	68,6%	68,7%	68,7%
Femme cis	31,5%	31,5%	31,0%	30,8%	30,7%
Transgenre	0,4%	0,4%	0,4%	0,5%	0,6%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	56,1%	55,7%	56,0%	55,4%	55,3%
Femme cis France	21,9%	21,6%	21,0%	20,7%	20,2%
Homme cis Afrique subsaharienne	3,4%	3,4%	3,6%	3,7%	4,0%
Femme cis Afrique subsaharienne	5,6%	5,8%	5,9%	5,9%	6,3%
Homme cis Autres pays	8,6%	9,0%	9,0%	9,6%	9,4%
Femme cis Autres pays	4,0%	4,1%	4,0%	4,2%	4,1%
Autres	0,4%	0,4%	0,4%	0,5%	0,6%
Groupe d'acquisition					
HSH	36,6%	37,2%	38,2%	39,0%	39,2%
UDI	18,8%	17,4%	16,5%	16,2%	15,8%
Hétérosexuel	37,6%	37,3%	37,0%	36,5%	36,2%
Hémophilie/Transfusion	2,0%	1,9%	1,8%	1,8%	1,8%
Périnatal	1,1%	1,0%	1,1%	1,1%	1,2%
Autre ou inconnu	4,0%	5,1%	5,4%	5,4%	5,8%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	25,2%	24,8%	24,5%	23,8%	23,3%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	7,1%	7,1%	7,3%	7,2%	7,6%
Hétérosexuel Afrique du Nord	3,3%	3,3%	3,2%	3,2%	3,0%
Hétérosexuel Autres pays	2,1%	2,1%	2,1%	2,4%	2,3%
HSH France	31,6%	31,8%	32,6%	32,9%	33,0%
HSH Afrique subsaharienne	0,8%	0,8%	0,9%	1,0%	1,0%
HSH Afrique du Nord	1,7%	1,9%	2,1%	2,1%	2,0%
HSH Autre pays	2,5%	2,6%	2,6%	3,0%	3,2%
Autre France	21,5%	21,1%	20,2%	19,8%	19,5%
Autre Afrique subsaharienne	1,1%	1,3%	1,4%	1,4%	1,8%
Autre Afrique du Nord	1,6%	1,7%	1,6%	1,6%	1,5%
Autre Autres pays	1,6%	1,5%	1,5%	1,8%	1,9%
IMC kg/m²					
Manquant	30,0%	32,1%	27,6%	28,3%	30,7%

Médiane	23,9	24,1	24,2	24,1	24,2
q ₂₅ - q ₇₅	21,3 - 26,8	21,5 - 27,0	21,5 - 27,0	21,5 - 27,1	21,6 - 27,2
Maigre (<18,5)	6,2%	5,8%	5,9%	6,1%	6,2%
Normal [18,5-25[54,3%	53,6%	52,9%	52,8%	52,2%
Surpoids [25-30[29,1%	29,1%	30,0%	29,3%	29,1%
Obèse (≥ 30)	10,4%	11,4%	11,3%	11,7%	12,5%
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,0%	6,7%	6,7%	6,7%	6,9%
Stade SIDA	19,6%	19,2%	18,8%	18,8%	18,8%
Ag HBs +	4,8%	4,5%	4,7%	4,5%	4,4%
Ac VHC +	25,3%	24,2%	23,1%	22,8%	22,3%
Année de diagnostic					
Médiane	1999	1999	2000	2000	2000
q ₂₅ - q ₇₅	1991 - 2010	1991 - 2010	1991 - 2011	1991 - 2011	1992 - 2012
Période de diagnostic					
Manquant	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,3%
≤ 1996	44,7%	43,5%	42,9%	41,9%	40,9%
1997-2004	18,9%	18,6%	18,4%	18,1%	17,3%
2005-2012	18,8%	18,5%	18,1%	18,0%	18,4%
≥ 2013	17,7%	19,3%	20,7%	22,1%	23,5%
Traitements ARV					
En cours	97,8%	97,9%	97,8%	97,5%	97,5%
Antécédents	1,7%	1,6%	1,8%	2,0%	2,0%
Jamais traité	0,6%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Type de traitement					
Monothérapie	1,7%	1,7%	1,6%	1,4%	1,4%
Bithérapie	9,7%	14,1%	21,4%	29,7%	32,1%
Trithérapie	85,6%	81,7%	74,9%	67,0%	64,8%
Plus de 3 ARVs	3,0%	2,5%	2,1%	1,9%	1,7%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
FTC/RPV/TAF	22,6%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	16,6%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	12,5%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	7,1%	—	—	—	—
DTG/RPV	3,9%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	3,7%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	3,4%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	3,3%	—	—	—	—
FTC/RPV/TDF	3,2%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,7%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	20,7%	—	—	—
FTC/RPV/TAF	—	20,5%	—	—	—

3TC/ABC/DTG	—	12,0%	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	5,6%	—	—	—
DTG/RPV	—	5,2%	—	—	—
3TC/DTG	—	4,2%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	2,9%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	2,8%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	2,7%	—	—	—
FTC/RPV/TDF	—	2,4%	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	—	—	23,5%	—	—
FTC/RPV/TAF	—	—	18,9%	—	—
3TC/DTG	—	—	11,1%	—	—
3TC/ABC/DTG	—	—	9,9%	—	—
DTG/RPV	—	—	6,1%	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	4,3%	—	—
DTG/FTC/TDF	—	—	2,1%	—	—
FTC/RPV/TDF	—	—	2,1%	—	—
FTC/RAL/TDF	—	—	1,9%	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	—	1,8%	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	25,0%	—
FTC/RPV/TAF	—	—	—	15,9%	—
3TC/DTG	—	—	—	14,8%	—
3TC/ABC/DTG	—	—	—	7,9%	—
DTG/RPV	—	—	—	6,0%	—
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	4,6%	—
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	3,1%	—
3TC/DOR/TDF	—	—	—	2,1%	—
FTC/RPV/TDF	—	—	—	1,7%	—
FTC/RAL/TDF	—	—	—	1,6%	—
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	—	—	—	—	26,9%
3TC/DTG	—	—	—	—	16,4%
FTC/RPV/TAF	—	—	—	—	14,0%
3TC/ABC/DTG	—	—	—	—	7,0%
DTG/RPV	—	—	—	—	6,0%
CAB_LA/RPV_LA INJ	—	—	—	—	5,8%
3TC/DOR/TDF	—	—	—	—	3,0%
COBI/EVG/FTC/TAF	—	—	—	—	2,6%
FTC/RPV/TDF	—	—	—	—	1,5%
DTG/FTC/TDF	—	—	—	—	1,5%
Charge virale					
Manquant	7,0%	9,7%	9,8%	7,9%	9,4%

< 200 copies/mL	95,5%	96,1%	96,7%	97,1%	97,1%
< 50 copies/mL	92,7%	92,3%	93,8%	94,2%	93,6%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	96,1%	96,5%	97,0%	97,6%	97,5%
< 50 copies/mL	93,3%	92,8%	94,0%	94,7%	94,2%
CD4(/mm³)					
Manquant	7,3%	9,5%	9,8%	8,6%	9,3%
Médiane	666	670	686	676	686
q ₂₅ - q ₇₅	477 - 878	484 - 892	490 - 901	482 - 898	490 - 913
CD4>500/mm ³	71,9%	73,1%	73,7%	72,6%	73,7%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	11,0%	12,8%	13,9%	15,6%	14,3%
%	44,9%	44,5%	46,4%	47,9%	47,7%

25.COREVIH PAYS DE LA LOIRE

25.1 Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023- Description globale

Nouveaux patients	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	162	98	81	82	86
Age					
Médiane	35,0	40,8	36,4	38,9	37,5
q ₂₅ - q ₇₅	28,2 - 46,5	31,7 - 47,5	28,2 - 46,4	28,8 - 47,4	27,1 - 50,3
≥ 60 ans	11,1%	5,1%	8,6%	9,8%	10,5%
≥ 75 ans	0,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	60,5%	71,4%	66,7%	67,1%	48,8%
Femme cis	39,5%	27,6%	33,3%	31,7%	51,2%
Transgenre	0,0 %	1,0%	0,0 %	1,2%	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	28,4%	41,8%	50,6%	37,8%	26,7%
Femme cis France	7,4%	4,1%	6,2%	3,7%	4,7%
Homme cis Afrique subsaharienne	22,8%	21,4%	8,6%	22,0%	12,8%
Femme cis Afrique subsaharienne	29,0%	20,4%	27,2%	22,0%	44,2%
Homme cis Autres pays	9,3%	8,2%	7,4%	7,3%	9,3%
Femme cis Autres pays	3,1%	3,1%	0,0 %	6,1%	2,3%
Autres	0,0 %	1,0%	0,0 %	1,2%	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	27,8%	32,7%	48,2%	31,7%	23,3%
UDI	1,9%	3,1%	0,0 %	1,2%	0,0 %
Hétérosexuel	63,6%	55,1%	44,4%	57,3%	66,3%
Hémophilie/Transfusion	1,2%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	1,2%
Périnatal	0,0 %	0,0 %	1,2%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	5,6%	9,2%	6,2%	9,8%	9,3%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	14,2%	13,3%	13,6%	14,6%	12,8%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	44,4%	36,7%	28,4%	35,4%	50,0%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,6%	2,0%	1,2%	0,0 %	0,0 %
Hétérosexuel Autres pays	4,3%	3,1%	1,2%	7,3%	3,5%
HSH France	20,4%	28,6%	40,7%	23,2%	15,1%
HSH Afrique subsaharienne	3,1%	2,0%	3,7%	3,7%	3,5%
HSH Afrique du Nord	1,9%	1,0%	0,0 %	1,2%	1,2%
HSH Autre pays	2,5%	1,0%	3,7%	3,7%	3,5%
Autre France	1,2%	5,1%	2,5%	3,7%	3,5%
Autre Afrique subsaharienne	4,3%	3,1%	3,7%	4,9%	3,5%
Autre Afrique du Nord	0,6%	1,0%	0,0 %	0,0 %	1,2%

Autre Autres pays	2,5%	3,1%	1,2%	2,4%	2,3%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	13,5%	5,8%	17,1%	4,2%	11,9%
Médiane	2018	2019	2020	2022	2023
q ₂₅ - q ₇₅	2017 - 2019	2015 - 2020	2019 - 2021	2020 - 2022	2021 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	49,4%	44,9%	38,3%	42,7%	22,1%
Médiane	23,5	23,6	23,4	24,3	24,9
q ₂₅ - q ₇₅	21,0 - 26,5	20,9 - 26,6	19,9 - 26,9	21,2 - 28,8	22,2 - 28,1
Maigre (<18,5)	9,8%	5,6%	12,0%	2,1%	9,0%
Normal [18,5-25[51,2%	61,1%	52,0%	57,5%	41,8%
Surpoids [25-30[28,1%	24,1%	20,0%	19,2%	29,9%
Obèse (≥ 30)	11,0%	9,3%	16,0%	21,3%	19,4%
Statut fumeur					
Inconnu	98,2%	44,9%	46,9%	57,3%	47,7%
Non-fumeur	33,3%	11,1%	25,6%	25,7%	35,6%
Ex-fumeur	33,3%	61,1%	55,8%	54,3%	51,1%
Fumeur actuel	33,3%	27,8%	18,6%	20,0%	13,3%
Nombre de cigarettes/jour chez fumeur actuel					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Médiane	5,0	15,0	5,0	5,0	5,0
q ₂₅ - q ₇₅	5,0 - 5,0	5,0 - 25,0	5,0 - 15,0	5,0 - 15,0	5,0 - 5,0
Prise en charge au stade de la primo-infection					
Stade SIDA	11,7%	13,3%	12,4%	6,1%	5,8%
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2019					
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	21,1%	—	—	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	10,5%	—	—	—	—
Lymphome non Hodgkinien (tumeur de Burkitt, lymphome immunoblastique)	10,5%	—	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	10,5%	—	—	—	—
Toxoplasmose cérébrale	10,5%	—	—	—	—
Autres infections bactériennes	5,3%	—	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2020					
Candidose de l'œsophage	—	15,4%	—	—	—
Infection mycobactérienne	—	15,4%	—	—	—
Infection à CMV autre que foie, rate ou ganglions	—	15,4%	—	—	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	7,7%	—	—	—
Cryptococcose extrapulmonaire	—	7,7%	—	—	—
Infection à Mycobacterium Avium ou Kansasii, disséminée ou extrapulmonaire	—	7,7%	—	—	—

Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2021						
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	40,0%	—	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	20,0%	—	—	—
Autres maladies infectieuses et parasitaires	—	—	10,0%	—	—	—
Candidose	—	—	10,0%	—	—	—
Candidose de l'œsophage	—	—	10,0%	—	—	—
Syndrome cachectique inaugural du sida	—	—	10,0%	—	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2022						
Pneumonie à pneumocystis jiroveci	—	—	—	40,0%	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, extrapulmonaire	—	—	—	20,0%	—	—
Infection à Mycobacterium tuberculosis, pulmonaire	—	—	—	20,0%	—	—
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	20,0%	—	—
Pathologies SIDA les plus fréquentes en 2023						
Maladies multiples classées ailleurs ou sida avéré, sans précision	—	—	—	—	40,0%	—
Candidose de l'œsophage	—	—	—	—	—	20,0%
Infection à Mycobacterium Avium ou Kansasii, disséminée ou extrapulmonaire	—	—	—	—	—	20,0%
Toxoplasmose cérébrale	—	—	—	—	—	20,0%
Ag HBs +	4,3%	5,1%	3,7%	6,1%	—	7,0%
Ac VHC +	3,1%	4,1%	2,5%	3,7%	—	0,0 %
Délai entre diagnostic et prise en charge						
Manquant	0,6%	2,0%	0,0 %	0,0 %	—	0,0 %
0 jour	24,2%	17,7%	14,8%	13,4%	—	15,1%
1 - 7 jours	25,5%	30,2%	34,6%	26,8%	—	31,4%
8 - 15 jours	21,1%	24,0%	18,5%	20,7%	—	23,3%
15 - 30 jours	17,4%	14,6%	14,8%	15,9%	—	12,8%
1 - 3 mois	6,2%	6,3%	9,9%	8,5%	—	5,8%
> 3 mois	5,6%	7,3%	7,4%	14,6%	—	11,6%
Statut à la prise en charge						
Manquant	4,3%	5,1%	3,7%	6,1%	—	7,0%
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	28,4%	24,7%	34,6%	31,2%	—	28,8%
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,7%	20,4%	11,5%	18,2%	—	17,5%
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,7%	18,3%	20,5%	20,8%	—	26,3%
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA et sans primo-infection	34,2%	36,6%	33,3%	29,9%	—	27,5%
CD4 (/mm³)						
Manquant	6,8%	5,1%	4,9%	7,3%	—	8,1%
Médiane	313	283	324	344	—	329

q ₂₅ - q ₇₅	153 - 478	103 - 471	148 - 503	169 - 509	169 - 491
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	10,5%	6,1%	7,4%	12,2%	10,5%
%	11,0%	8,7%	9,3%	9,7%	11,7%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	2,5%	2,0%	0,0 %	1,2%	1,2%
Médiane	4,8	5,0	5,1	4,6	4,6
q ₂₅ - q ₇₅	3,6- 5,5	4,2- 5,6	3,9- 5,8	2,7- 5,7	3,4- 5,7
Antécédent traitement pré-exposition VIH (PrEP)					
Manquant	6,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	2,0%	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Antécédent traitement post-exposition VIH (TPE)					
Manquant	6,8%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Traitement ARV initié	97,5%	99,0%	97,5%	96,3%	96,5%
Type de traitement					
Monothérapie	0,6%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Bithérapie	3,8%	8,3%	7,6%	7,6%	9,6%
Trithérapie	93,7%	88,7%	92,4%	89,9%	90,4%
Plus de 3 ARVs	1,9%	3,1%	0,0 %	2,5%	0,0 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV					
≤ 7 jours	29,2%	30,3%	25,8%	48,0%	55,3%
8 - 30 jours	47,4%	53,9%	58,6%	40,6%	36,7%
1 - 3 mois	18,8%	13,7%	7,8%	10,2%	8,0%
> 3 mois	4,6%	2,1%	7,8%	1,3%	0,0%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
BIC/FTC/TAF	39,9%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	12,7%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	11,4%	—	—	—	—
FTC/RPV/TAF	7,6%	—	—	—	—
3TC/DOR/TDF	5,7%	—	—	—	—
DTG/FTC/TDF	5,7%	—	—	—	—
3TC/DTG	3,8%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	3,2%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	3,2%	—	—	—	—
EFV/FTC/TDF	1,9%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
BIC/FTC/TAF	—	50,5%	—	—	—
FTC/RAL/TDF	—	11,3%	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	—	10,3%	—	—	—
DTG/FTC/TDF	—	8,3%	—	—	—
3TC/DTG	—	6,2%	—	—	—
3TC/DOR/TDF	—	4,1%	—	—	—

3TC/ABC/RAL	-	2,1%	-	-	-
FTC/TDF	-	2,1%	-	-	-
BIC/DOR/FTC/TAF	-	1,0%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	1,0%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	65,8%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	11,4%	-	-
3TC/DTG	-	-	7,6%	-	-
DTG/FTC/TDF	-	-	5,1%	-	-
FTC/RAL/TDF	-	-	5,1%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	1,3%	-	-
3TC/DTG/TDF	-	-	1,3%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	1,3%	-	-
FTC/RPV/TDF	-	-	1,3%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	64,6%	-
DTG/FTC/TDF	-	-	-	8,9%	-
3TC/DTG	-	-	-	7,6%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	6,3%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	2,5%	-
FTC/RAL/TDF	-	-	-	2,5%	-
3TC/ABC/AZT/DTG	-	-	-	1,3%	-
3TC/ABC/DRV/RTV	-	-	-	1,3%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	1,3%	-
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	-	-	-	1,3%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	77,1%
3TC/DTG	-	-	-	-	9,6%
DTG/FTC/TDF	-	-	-	-	4,8%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	2,4%
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	-	2,4%
FTC/RAL/TDF	-	-	-	-	2,4%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	1,2%
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	42,6%	60,9%	62,4%	63,5%	70,2%
3 - 6 mois	25,0%	22,4%	16,1%	14,9%	17,1%
6 - 9 mois	12,0%	3,6%	9,4%	12,4%	12,8%
9 - 12 mois	7,5%	7,1%	5,4%	6,2%	0,0%
> 12 mois	12,8%	6,0%	6,7%	3,1%	0,0%
CV < 50 copies/mL à 6 mois après l'initiation du traitement	67,7%	83,4%	78,5%	78,4%	87,3%
Selon CV à l'initiation du traitement					
<100 000 copies/ml	71,9%	94,1%	93,5%	88,9%	97,0%

[100 000 - 500 000[copies/ml	73,5%	90,2%	87,5%	93,3%	.
≥500 000 copies/ml	43,5%	65,4%	53,4%	56,3%	59,1%

25.2 Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé de l'infection VIH (CD4<200/mm3 ou SIDA et sans primo-infection) en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Nouveaux patients pris en charge à un stade avancé	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	53	34	26	23	22
Age					
Médiane	43,0	44,0	40,5	43,2	40,2
q ₂₅ - q ₇₅	33,0 - 54,0	38,1 - 47,1	33,5 - 53,9	31,4 - 60,0	33,4 - 55,6
≥ 60 ans	17,0%	8,8%	11,5%	26,1%	9,1%
≥ 75 ans	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre					
Homme cis	64,2%	70,6%	65,4%	73,9%	50,0%
Femme cis	35,9%	29,4%	34,6%	26,1%	50,0%
Transgenre	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	30,2%	38,2%	46,2%	30,4%	18,2%
Femme cis France	5,7%	5,9%	7,7%	0,0 %	4,6%
Homme cis Afrique subsaharienne	22,6%	20,6%	3,9%	34,8%	22,7%
Femme cis Afrique subsaharienne	26,4%	23,5%	26,9%	21,7%	36,4%
Homme cis Autres pays	11,3%	11,8%	15,4%	8,7%	9,1%
Femme cis Autres pays	3,8%	0,0 %	0,0 %	4,4%	9,1%
Autres	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Groupe d'acquisition					
HSH	24,5%	17,7%	38,5%	21,7%	13,6%
UDI	3,8%	0,0 %	0,0 %	4,4%	0,0 %
Hétérosexuel	64,2%	73,5%	50,0%	65,2%	77,3%
Hémophilie/Transfusion	1,9%	0,0 %	0,0 %	0,0 %	4,6%
Périnatal	0,0 %	0,0 %	3,9%	0,0 %	0,0 %
Autre ou inconnu	5,7%	8,8%	7,7%	8,7%	4,6%
Année d'arrivée en France si non originaire de France					
Manquant	14,7%	0,0 %	16,7%	0,0 %	11,8%
Médiane	2018	2019	2021	2021	2022
q ₂₅ - q ₇₅	2014 - 2019	2014 - 2020	2019 - 2021	2014-2022	2021 - 2023
IMC kg/m²					
Manquant	60,4%	55,9%	42,3%	39,1%	18,2%
Médiane	21,6	23,3	22,5	24,2	24,5
q ₂₅ - q ₇₅	18,9 - 23,2	19,5 - 28,1	19,9 - 26,1	21,8 - 27,4	19,1 - 27,8
Maigre (<18,5)	23,8%	6,7%	13,3%	7,1%	11,1%
Normal [18,5-25[52,4%	46,7%	53,3%	50,0%	55,6%

Surpoids [25-30[19,1%	33,3%	20,0%	21,4%	22,2%
Obèse (≥ 30)	4,8%	13,3%	13,3%	21,4%	11,1%
Délai entre diagnostic et prise en charge					
Manquant	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
0 jour	32,1%	32,4%	26,9%	8,7%	9,1%
1 - 7 jours	32,1%	23,5%	34,6%	21,7%	27,3%
8 - 15 jours	17,0%	20,6%	19,2%	17,4%	36,4%
15 - 30 jours	9,4%	11,8%	15,4%	13,0%	9,1%
1 - 3 mois	5,7%	8,8%	0,0 %	21,7%	9,1%
> 3 mois	3,8%	2,9%	3,9%	17,4%	9,1%
Charge virale (log(copies/ml))					
Manquant	3,8%	0,0 %	0,0 %	4,4%	0,0 %
Médiane	5,4	5,3	5,8	5,6	5,7
q ₂₅ - q ₇₅	4,9- 6,1	5,0- 5,8	5,1- 6,4	4,6- 6,2	4,8- 6,0
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL					
≤ 3 mois	36,2%	49,0%	52,6%	60,8%	53,9%
3 - 6 mois	30,4%	32,6%	17,2%	19,6%	28,5%
6 - 9 mois	16,7%	3,7%	12,9%	13,1%	.
9 - 12 mois	7,2%	7,4%	12,9%	0,0%	.
> 12 mois	9,6%	7,4%	4,3%	6,5%	.

25.3 Description des patients suivis en 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Patients suivis	2019	2020	2021	2022	2023
Effectif	4 752	4 681	4 775	4 873	4 966
Age					
Médiane	50,7	51,3	51,9	52,7	53,4
q ₂₅ - q ₇₅	41,0 - 58,1	41,6 - 58,9	42,1 - 59,7	42,8 - 60,5	43,3 - 61,3
≥ 60 ans	20,6%	22,3%	24,0%	26,4%	28,9%
≥ 75 ans	2,4%	2,6%	2,9%	3,3%	3,8%
Genre					
Homme cis	64,7%	64,7%	64,7%	64,6%	63,8%
Femme cis	34,9%	34,8%	34,8%	34,9%	35,7%
Transgenre	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Genre et Pays de naissance					
Homme cis France	51,6%	51,5%	51,5%	50,8%	49,8%
Femme cis France	14,4%	14,0%	13,7%	13,4%	13,3%
Homme cis Afrique subsaharienne	8,8%	9,0%	8,7%	9,0%	8,9%
Femme cis Afrique subsaharienne	18,1%	18,4%	18,6%	19,0%	19,7%
Homme cis Autres pays	4,3%	4,2%	4,5%	4,9%	5,1%
Femme cis Autres pays	2,4%	2,5%	2,6%	2,6%	2,7%
Autres	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
Groupe d'acquisition					
HSH	39,7%	40,1%	40,4%	40,2%	39,6%
UDI	5,4%	4,9%	4,8%	4,8%	4,8%
Hétérosexuel	49,4%	49,2%	49,2%	49,1%	49,3%
Hémophilie/Transfusion	2,1%	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%
Périnatal	1,3%	1,4%	1,5%	1,5%	1,5%
Autre ou inconnu	2,2%	2,4%	2,1%	2,5%	2,8%
Groupe d'acquisition et Pays de naissance					
Hétérosexuel France	22,3%	21,9%	21,7%	21,1%	20,7%
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	23,8%	23,9%	23,9%	24,3%	24,8%
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,7%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%
Hétérosexuel Autres pays	2,7%	2,8%	2,9%	3,0%	3,2%
HSH France	36,2%	36,5%	36,7%	36,2%	35,4%
HSH Afrique subsaharienne	1,1%	1,2%	1,2%	1,3%	1,3%
HSH Afrique du Nord	0,6%	0,6%	0,6%	0,5%	0,5%
HSH Autre pays	1,8%	1,8%	2,0%	2,2%	2,4%
Autre France	7,6%	7,2%	7,0%	7,0%	7,1%
Autre Afrique subsaharienne	2,1%	2,4%	2,1%	2,4%	2,6%
Autre Afrique du Nord	0,3%	0,3%	0,3%	0,4%	0,3%
Autre Autres pays	0,9%	0,8%	0,9%	1,0%	1,1%
IMC kg/m²					
Manquant	9,3%	12,4%	9,9%	12,2%	9,1%

Médiane	24,6	25,0	25,1	25,1	25,3
q ₂₅ - q ₇₅	21,9 - 28,0	22,2 - 28,4	22,4 - 28,5	22,3 - 28,6	22,4 - 28,7
Maigre (<18,5)	4,6%	3,7%	3,5%	3,8%	3,7%
Normal [18,5-25[49,5%	46,5%	45,6%	44,9%	44,4%
Surpoids [25-30[30,2%	32,4%	33,0%	32,6%	32,7%
Obèse (≥ 30)	15,7%	17,4%	17,9%	18,7%	19,2%
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,1%	5,9%	6,2%	6,2%	6,1%
Stade SIDA	15,3%	15,6%	15,5%	15,1%	14,7%
Ag HBs +	5,9%	5,8%	5,6%	5,6%	5,8%
Ac VHC +	10,1%	9,9%	9,6%	9,5%	9,7%
Année de diagnostic					
Médiane	2005	2005	2006	2006	2006
q ₂₅ - q ₇₅	1996 - 2012	1996 - 2013	1997 - 2013	1997 - 2014	1997 - 2014
Période de diagnostic					
Manquant	0,1%	0,1%	0,0 %	0,0%	0,0%
≤ 1996	26,1%	25,3%	24,8%	24,6%	24,2%
1997-2004	21,8%	21,7%	21,1%	20,6%	20,1%
2005-2012	27,9%	27,2%	26,9%	26,1%	25,6%
≥ 2013	24,3%	25,8%	27,2%	28,8%	30,1%
Traitements ARV					
En cours	97,3%	97,8%	97,7%	97,8%	98,0%
Antécédents	1,9%	1,7%	1,8%	1,8%	1,7%
Jamais traité	0,8%	0,5%	0,5%	0,4%	0,4%
Type de traitement					
Monothérapie	1,0%	0,9%	0,8%	0,9%	0,9%
Bithérapie	13,1%	17,2%	21,4%	27,3%	30,6%
Trithérapie	83,6%	80,1%	76,2%	70,5%	67,4%
Plus de 3 ARVs	2,2%	1,8%	1,5%	1,4%	1,1%
Combinaisons les plus utilisées en 2019					
FTC/RPV/TAF	20,2%	—	—	—	—
3TC/ABC/DTG	13,0%	—	—	—	—
BIC/FTC/TAF	11,9%	—	—	—	—
COBI/EVG/FTC/TAF	8,0%	—	—	—	—
3TC/ABC/NVP	5,5%	—	—	—	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,3%	—	—	—	—
DTG/RPV	4,3%	—	—	—	—
3TC/DTG	3,2%	—	—	—	—
FTC/NVP/TDF	3,2%	—	—	—	—
FTC/RAL/TDF	2,2%	—	—	—	—
Combinaisons les plus utilisées en 2020					
FTC/RPV/TAF	—	19,4%	—	—	—
BIC/FTC/TAF	—	15,1%	—	—	—

3TC/ABC/DTG	-	11,1%	-	-	-
3TC/DTG	-	7,2%	-	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	6,1%	-	-	-
3TC/ABC/NVP	-	5,2%	-	-	-
DTG/RPV	-	4,7%	-	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	4,0%	-	-	-
3TC/DOR/TDF	-	3,4%	-	-	-
FTC/NVP/TDF	-	2,8%	-	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2021					
BIC/FTC/TAF	-	-	18,7%	-	-
FTC/RPV/TAF	-	-	18,0%	-	-
3TC/DTG	-	-	11,6%	-	-
3TC/ABC/DTG	-	-	9,5%	-	-
3TC/ABC/NVP	-	-	4,9%	-	-
DTG/RPV	-	-	4,8%	-	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	4,8%	-	-
3TC/DOR/TDF	-	-	4,5%	-	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	3,0%	-	-
FTC/NVP/TDF	-	-	2,4%	-	-
Combinaisons les plus utilisées en 2022					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	22,2%	-
3TC/DTG	-	-	-	15,8%	-
FTC/RPV/TAF	-	-	-	15,7%	-
3TC/ABC/DTG	-	-	-	7,1%	-
3TC/DOR/TDF	-	-	-	5,6%	-
DTG/RPV	-	-	-	4,6%	-
3TC/ABC/NVP	-	-	-	3,8%	-
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	3,1%	-
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	2,6%	-
DRV/FTC/RTV/TDF	-	-	-	2,1%	-
Combinaisons les plus utilisées en 2023					
BIC/FTC/TAF	-	-	-	-	24,4%
3TC/DTG	-	-	-	-	18,5%
FTC/RPV/TAF	-	-	-	-	14,6%
3TC/DOR/TDF	-	-	-	-	6,8%
3TC/ABC/DTG	-	-	-	-	5,9%
DTG/RPV	-	-	-	-	4,3%
CAB_LA/RPV_LA INJ	-	-	-	-	3,8%
3TC/ABC/NVP	-	-	-	-	3,1%
COBI/EVG/FTC/TAF	-	-	-	-	2,1%
FTC/RPV/TDF	-	-	-	-	1,8%
Charge virale					
Manquant	39,0%	17,4%	17,1%	20,7%	19,9%

< 200 copies/mL	93,6%	96,9%	97,5%	97,2%	97,6%
< 50 copies/mL	86,8%	94,2%	95,4%	95,0%	96,0%
Charge virale chez traités					
< 200 copies/mL	94,3%	97,4%	97,9%	97,5%	97,8%
< 50 copies/mL	87,7%	94,8%	95,8%	95,4%	96,2%
CD4(/mm³)					
Manquant	7,8%	11,9%	20,2%	12,6%	18,2%
Médiane	647	649	641	662	669
q ₂₅ - q ₇₅	464 - 866	461 - 866	467 - 850	480 - 880	483 - 893
CD4>500/mm ³	70,7%	70,2%	71,2%	72,3%	72,9%
CD4/CD8 >= 1					
Manquant	9,7%	13,6%	21,8%	14,0%	18,8%
%	45,4%	46,1%	50,0%	49,6%	51,3%

LISTE DES CENTRES

Hôpitaux participant à la cohorte ANRS CO4 FHDH en 2023 par COREVIH	File active dans le rapport*
ARC ALPIN	
CH Alpes Léman (CHAL)	495
CH Annecy Genevois (CHANGE)	645
CH Pierre Oudot - Bourgoin Jallieu	132
CH de Chambéry	497
CH de Thonon les Bains	96
CH de Vienne	43
CH de Voiron	20
Hôpital Albert Michallon - CHRU de Grenoble	1063
Hôpital de Sallanches	54
AUVERGNE LOIRE	
CH Emile Roux - Le Puy-en-Velay	72
CH Henri Mondor - Aurillac	55
CH J. Lacarin - Vichy	144
CH de Montluçon	102
CH de Moulins Yzeure	53
CH de Roanne	106
Hôpital Gabriel Montpied - CHU de Clermont Ferrand	984
Hôpital Nord - CHU de Saint Etienne	826
BOURGOGNE FRANCHE-COMTE	
CH P. Bérégovoy - Nevers	122
CH W. Morey - Chalon sur Saône	182
CH de Sens	139
CH les Chanaux - Mâcon	0
CHI de la Haute-Saône - Vesoul	0
CHRU de Besançon	410
Hôpital Nord Franche-Comté - Belfort	0
Hôpital du Bocage - CHU de Dijon	823
BRETAGNE	
CH de Morlaix	58
CH de Pontivy	52
CH de Saint Brieuc	445
CH de St Malo	120
CHBA de Vannes	0
CHBS de Lorient	347
CHIC de Quimper	472
CHRU de Brest	387
Hôpital de Pontchaillou - CHRU de Rennes	1574
CENTRE VAL DE LOIRE	

CH Agglomération Montargoise	109
CH Bourges - Jacques Coeur	258
CH de Blois - Vendôme	197
CH de Chartres	310
CH de Chateauroux	157
CH de Dreux	98
CH de Vierzon	27
Hôpital Bretonneau - CHRU de Tours	1072
Hôpital La Source - CHR d'Orléans	1140
GRAND EST	
CH de Chaumont	8
CH de Mulhouse	556
CH de Troyes	354
CHI Emile Durkheim - Epinal	131
CHR Metz-Thionville	671
CHRU de Nancy	901
Clinique Courlancy - Reims	97
Hôpital Manchester – Charleville-Mézières	115
Hôpital Robert Debré - CHRU de Reims	748
Hôpitaux Civils - Colmar	280
Nouvel Hôpital Civil - CHU de Strasbourg	1641
GAUDELOUPE	
CH de Basse-Terre - Guadeloupe	263
CH de Saint-Martin - Guadeloupe	441
CHRU de Pointe-à-Pitre - Guadeloupe	1256
GUYANE	
CHG de Cayenne - CMC de Kourou - CH Ouest Guyanais	1721
HAUTS DE FRANCE	
CH Gustave Dron - Tourcoing	2335
CH Laennec - Creil	217
CH de Beauvais	84
CH de Compiègne	235
CH de Laon	17
CH de Lens	407
CH de Saint-Quentin	57
CH de Soissons	147
Hôpital Nord - CHU d'Amiens	285
ILE-DE-FRANCE-CENTRE	
Hôpital Pitié-Salpêtrière - Paris	4259
Hôpital Saint-Antoine - Paris	3317

Hôpital Tenon - Paris	2426
ILE-DE-FRANCE-EST	
CH A. Grégoire - Montreuil	615
CH M. Jacquet - Melun	444
CH R. Ballanger - Aulnay sous Bois	428
CH Sud Est Francilien - Corbeil Essonnes	1277
CH d'Arpajon	86
CH de Coulommiers	47
CH de Fontainebleau	105
CH de Lagny - Marne la Vallée	722
CH de Longjumeau	73
CH de Meaux	110
CHI Le Raincy - Montfermeil	319
Centre Médical de Bligny - Briis sous Forges	135
Hôpital Avicenne - Bobigny	1191
Hôpital Jean Verdier - Bondy	404
Hôpital Lariboisière - Paris	1679
Hôpital St-Louis - Paris	4249
ILE-DE-FRANCE-NORD	
CH René Dubos - Pontoise	734
CH de Gonesse - Hôpital E. Rain	551
CHG Delafontaine - St Denis	1429
GH Simone Veil - Eaubonne	370
Hôpital Beaujon - Clichy	283
Hôpital Bichat-Claude Bernard - Paris	5095
ILE-DE-FRANCE-OUEST	
CH André Mignot - Le Chesnay	570
CH F. Quesnay - Mantes La Jolie	335
CHI de Meulan les Mureaux	133
CHI de Poissy-St-Germain - site de Poissy	80
CHI de Poissy-St-Germain - site de St Germain	407
Hôpital Ambroise Paré - Boulogne	575
Hôpital Foch - Suresnes	660
Hôpital Louis Mourier - Colombes	770
Hôpital Max Fourestier - Nanterre	482
Hôpital Raymond Poincaré - Garches	459
Hôpital Victor Dupouy - Argenteuil	653
Institut Hospitalier Franco-Britannique - Levallois-Perret	194
ILE-DE-FRANCE-SUD	
CHI de Créteil	817

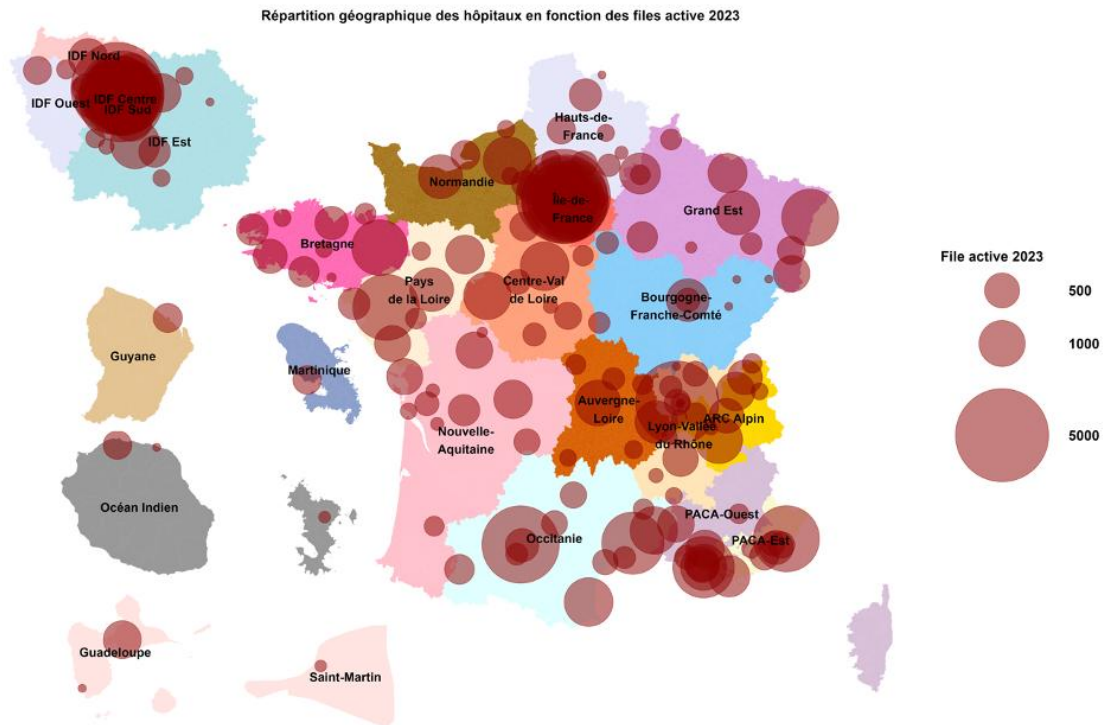
CHI de Villeneuve Saint Georges	824
Hôpital Antoine Béclère - Clamart	569
Hôpital de Bicêtre (Mal Inf Trop) - Le Kremlin-Bicêtre	1747
Hôpital Cochin - Paris	717
Hôpital Européen Georges Pompidou - Paris	1681
Hôpital Henri Mondor - Créteil	1293
Hôpital Necker - CMIP Pasteur - Paris	1031
Hôtel Dieu - Paris	2171
Institut Mutualiste Montsouris - Paris	121
LYON VALLEE DU RHONE	
CH d'Ardèche Méridionale - Aubenas	29
CH d'Ardèche du Nord - Annonay	39
CH de Bourg en Bresse	204
CH de Valence	526
CVI du Tonkin - Villeurbanne	87
GH Portes de Provence - Montélimar	0
Hospices Civils de Lyon	3913
Hôpital Nord Ouest - Villefranche sur Saône	143
Hôpital des armées Desgenettes - Bron	0
Medipole Lyon - Villeurbanne	0
Virages Santé - Lyon	226
MARTINIQUE	
Hôpital Pierre Zobda-Quitman - CHRU de Fort-de-France	1098
NORMANDIE	
CH de Dieppe	60
CHI Elbeuf-Louviers/Val de Reuil	55
CHI Eure-et-Seine - Vernon	238
Hôpital C. Nicolle - CHRU de Rouen	1109
Hôpital J. Monod - Montivilliers/Le Havre	304
Hôpital de la Côte de Nacre - CHU de Caen	897
NOUVELLE AQUITAINE	
CH de Brive	227
CH de la Rochelle - Ré - Aunis - Rochefort-sur-Mer	545
CHU Dupuytren - Limoges	644
OCCITANIE	
CH Jacques Puel - Rodez	232
CH St Clair - Sète	138
CH St-Jean - Perpignan	1139
CH d'Albi	220
CH d'Alès	110

CH de Bigorre - Tarbes	328
CH de Bézier	207
CH de Cahors	134
GHU Caremeau - Nîmes	1075
Hôpital Gui de Chauliac - Montpellier	2022
Hôpital J. Ducuing - Toulouse	445
Hôpital Purpan - CHU de Toulouse	3310
OCEAN INDIEN	
CH de Mayotte	472
CHU Félix Guyon - St-Denis	678
CHU Sud Réunion	395
PACA-EST	
CH Clavary - Grasse	184
CH d'Antibes - Juan-Les-Pins	236
CH de la Dracénie - Draguignan	78
CHI Bonnet - Fréjus	296
Hôpital des Broussailles - Cannes	468
Hôpital de l'Archet - CHU de Nice	2325
PACA-OUEST	
CH Henri Duffaut - Avignon	561
CH de Digne les Bains	96
CH de Martigues	177
CH du pays d'Aix	643
CHICAS site de Gap	135
CHU Sainte Marguerite - AP-HM - Marseille	1001
Hôpital Européen - Marseille	488
Hôpital Sainte-Musse - Toulon	761
Hôpital St Joseph - Marseille	425
IHU AP-HM - Marseille (ex-Conception)	1964
PAYS DE LA LOIRE	
CH de Cholet	116
CH de Laval	74
CH de St Nazaire	386
CH du Mans	657
CHD de la Roche sur Yon	547
CHU d'Angers	882
Hôpital de l'Hôtel Dieu - CHRU de Nantes	2329

*Les effectifs par COREVIH peuvent être différents de la somme des effectifs des centres par COREVIH en raison des patients suivis dans plusieurs centres d'un même COREVIH la même année.

Hôpitaux participant à la cohorte ANRS CO3-AquiVIH-NA en 2023	File active dans le rapport
NOUVELLE AQUITAINE	
CHU Pellegrin - Bordeaux	1350
Centre Hospitalier d'Arcachon	73
Centre Hospitalier d'Agen	211
Centre Hospitalier d'Orthez	42
Centre Hospitalier de Pau	334
Centre Hospitalier d'Angoulême	379
Centre Hospitalier de Saintes	177
Centre Hospitalier de Jonzac	19
CHU de St Jean d'Angély	21
CHU de Poitiers	568
Centre Hospitalier de Royan	48
Hôpital Haut-Lévêque - Pessac	449
Centre Hospitalier de Châtellerault	4
Hôpital Saint-André - Bordeaux	1348
Centre Hospitalier de Périgueux	268
Centre Hospitalier de Bayonne	661
Centre Hospitalier de Dax	177
Centre Hospitalier de Villeneuve-sur-Lot	2
Centre Hospitalier de Libourne	148
Centre Hospitalier de Mont-de-Marsan	-

Répartition des files actives selon les hôpitaux



ANNEXE

Diagramme de flux : processus de traitement

File active= Patients ayant au moins un recours l'année considérée

File active brute ANRS CO4 FHDH = File active sans doublon Données de la cohorte ANRS CO4

File active ANRS CO4 FHDH = File active après vérification (suppression des patients avec des données incohérentes et des doublons)

File active rapport = file active après prise en compte des critères d'inclusion

File active rapport contient les données de la cohorte ANRS CO3 AQUIVIH-NA et de la cohorte ANRS-CO4 FHDH

Données transférées sur la plate-forme e-transfert DOMEVIH centre par centre

Suppression de patient doublon

Doublon de patients

File active brute ANRS CO4-FHDH

suppression des patients avec données incohérentes

Patients en erreur

File active Base ANRS CO4-FHDH

Suppression après contrôle des critères d'inclusion

Patients ne répondant pas aux critères d'inclusion

File active ANRS CO3-AQUIVIH-NA

File active Rapport

Synthèse des traitements de données

	File active brute 2023	File active Base FHDH 2023	File active rapport 2023
France	111 249	108 321	114 040*
Île-de-France	47 480	46 266	46 084
COREVIH			
Île-de-France-Centre	10 424	10 065	9 981
Île-de-France-Est	12 014	11 729	11 694
Île-de-France-Nord	8 676	8 470	8 451
Île-de-France-Ouest	5 413	5 323	5 316
Île-de-France-Sud	11 249	10 923	10 885
Arc Alpin	3 110	3 046	3 035
Auvergne Loire	2 385	2 316	2 297
Bourgogne Franche-Comté	1 735	1 679	1 672
Bretagne	3 530	3 441	3 427
Centre Val de Loire	3 515	3 434	3 362
Grand Est	5 580	5 445	5 425
Guadeloupe	2 014	1 960	1 952
Guyane	1 783	1 740	1 721
Hauts de France	3 929	3 819	3 773
Lyon Vallée du Rhône	5 146	4 993	4 982
Martinique	1 135	1 099	1 098
Normandie	2 721	2 670	2 658
Nouvelle Aquitaine	1 469	1 423	7 695**
Occitanie	9 518	9 277	9 244
Océan Indien	1 607	1 552	1 529
Paca-Est	3 700	3 582	3 562
Paca-Ouest	6 434	6 194	6 154
Pays de la Loire	5 137	4 983	4 966

* Données :
**ANRS-CO4 FHDH
(107 761) + ANRS-CO3
AQUIVIH-NA (6 279)**

** 6 279 ANRS-CO3
**AQUIVIH-NA +
1 416 ANRS-CO4
FHDH**