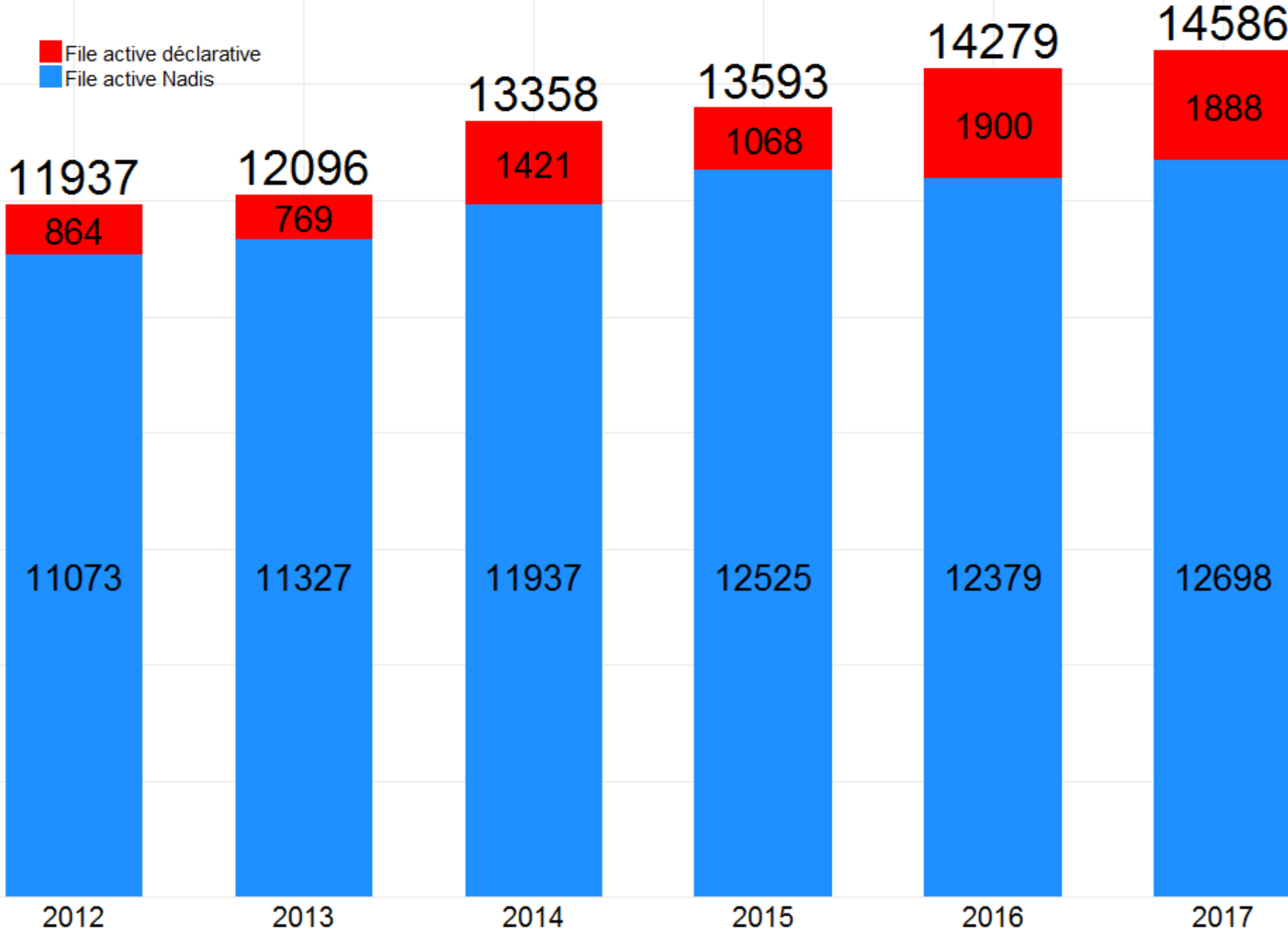


PRÉSENTATION DES DONNÉES ÉPIDÉMIOLOGIQUES

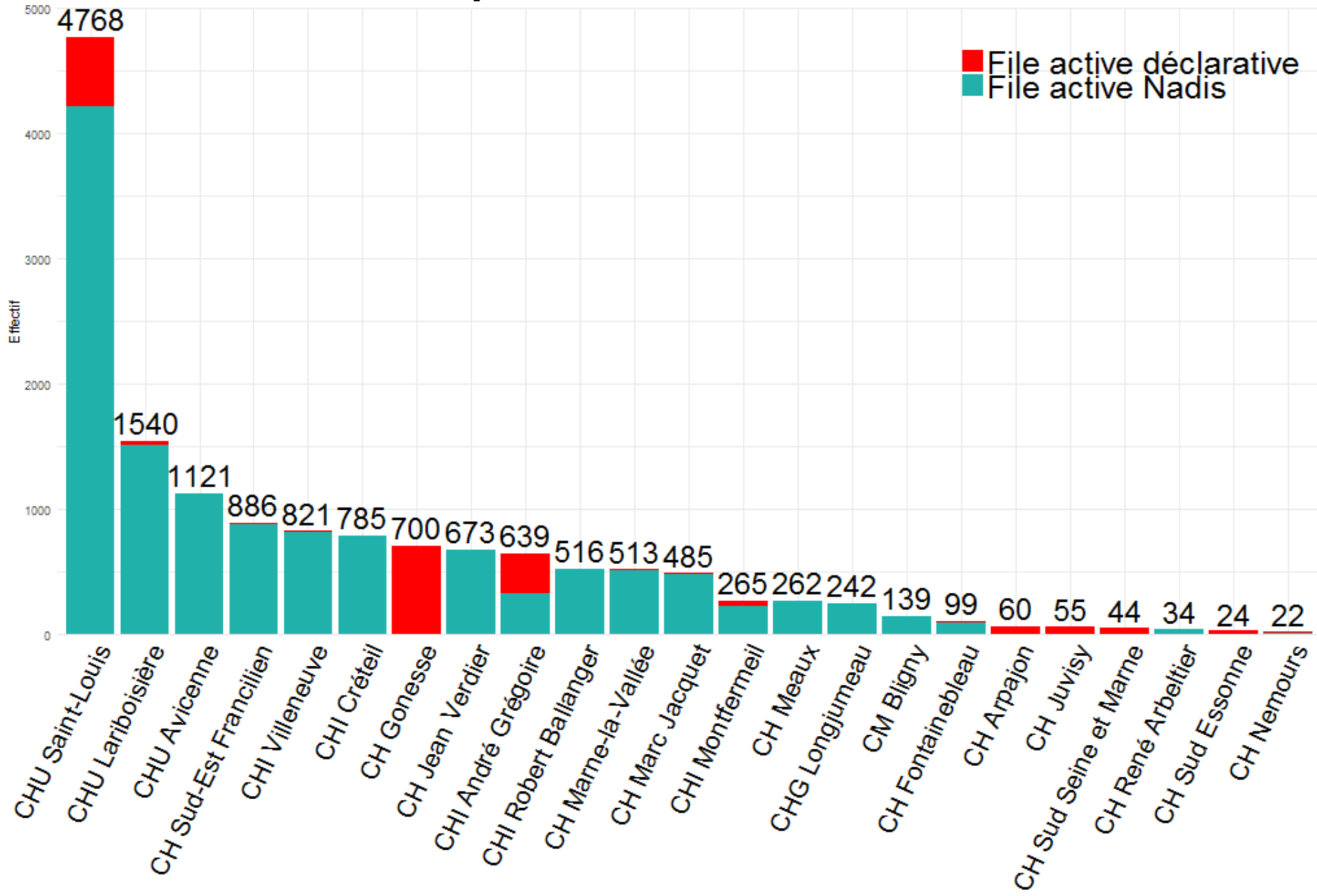


Pr Willy Rozenbaum

Caractéristiques de la file active

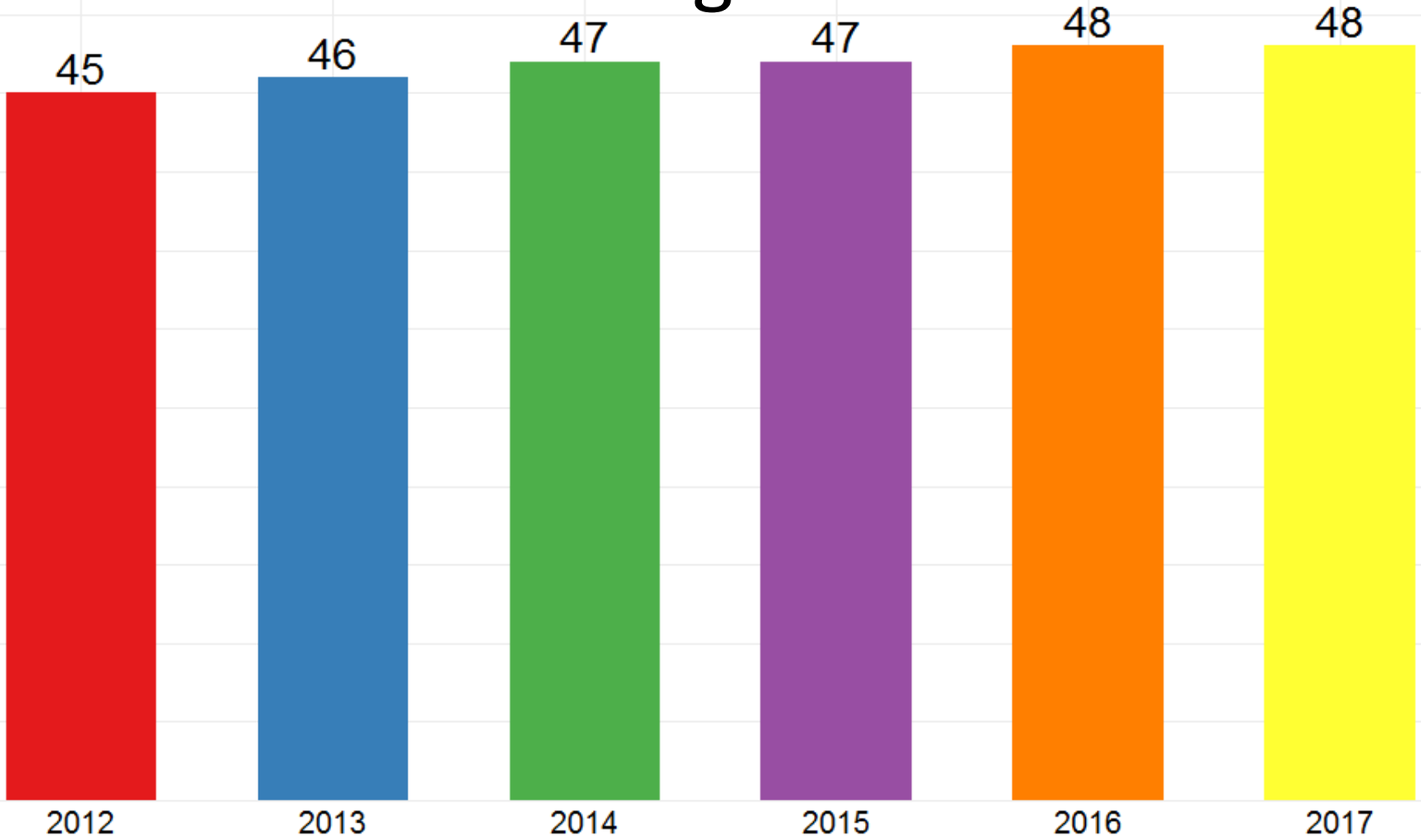


Caractéristiques de la file active 2017



DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES

Age



Age 2017

Médiane

Q1

Q3

Min

Max

N

48

40

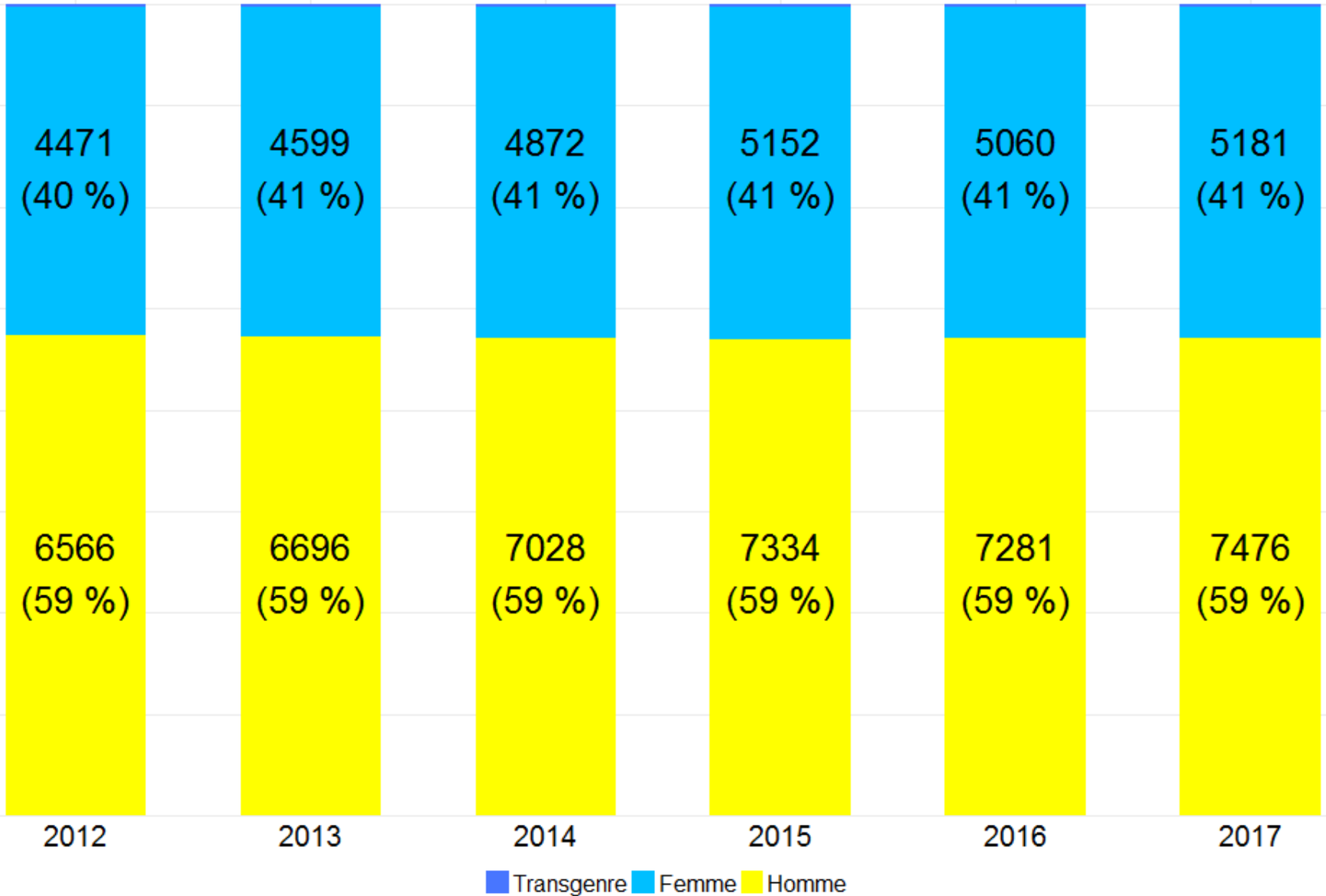
55

15

93

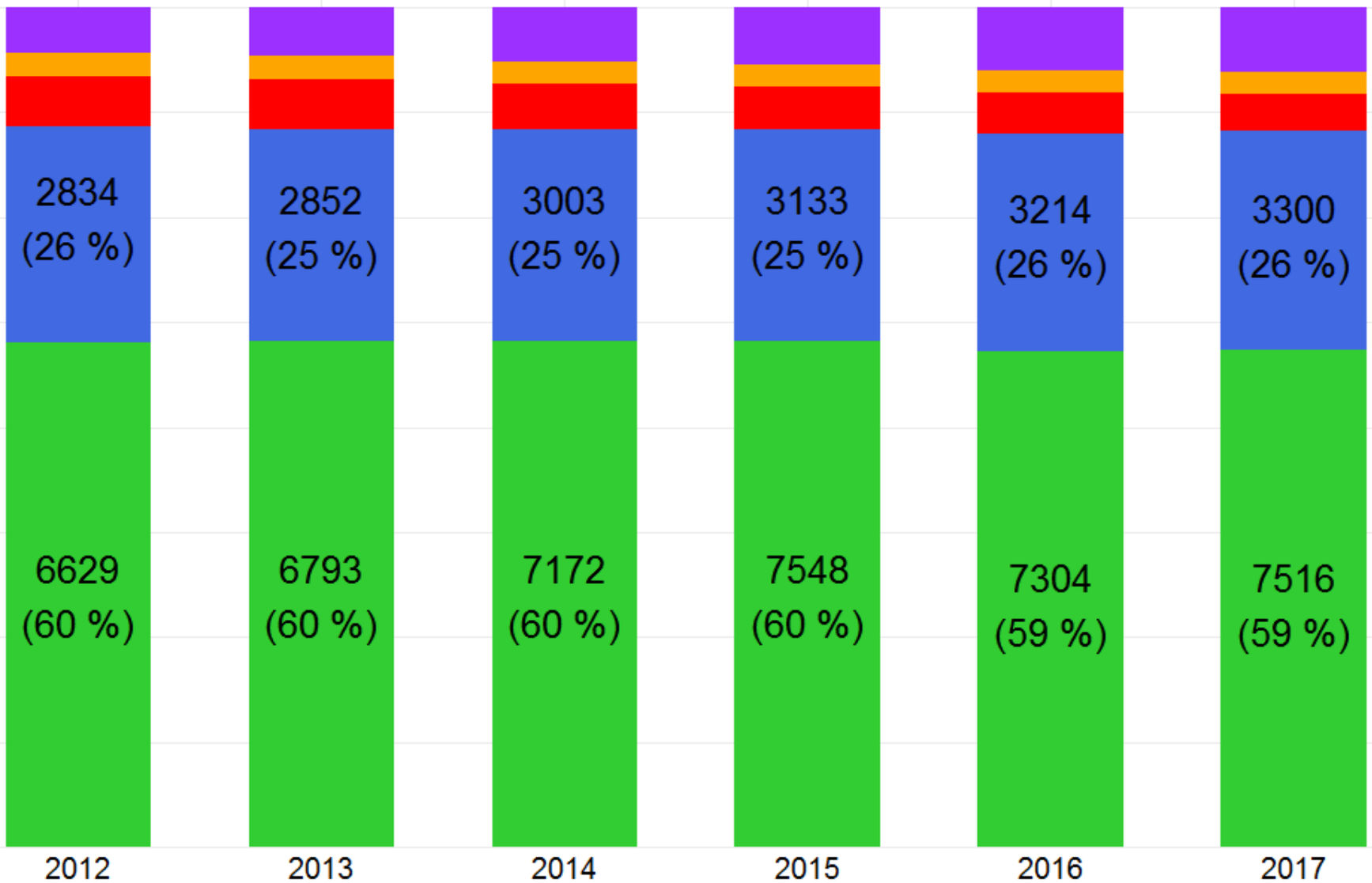
12698

Sexe



- 41 transgenres en 2017 (0.3%)

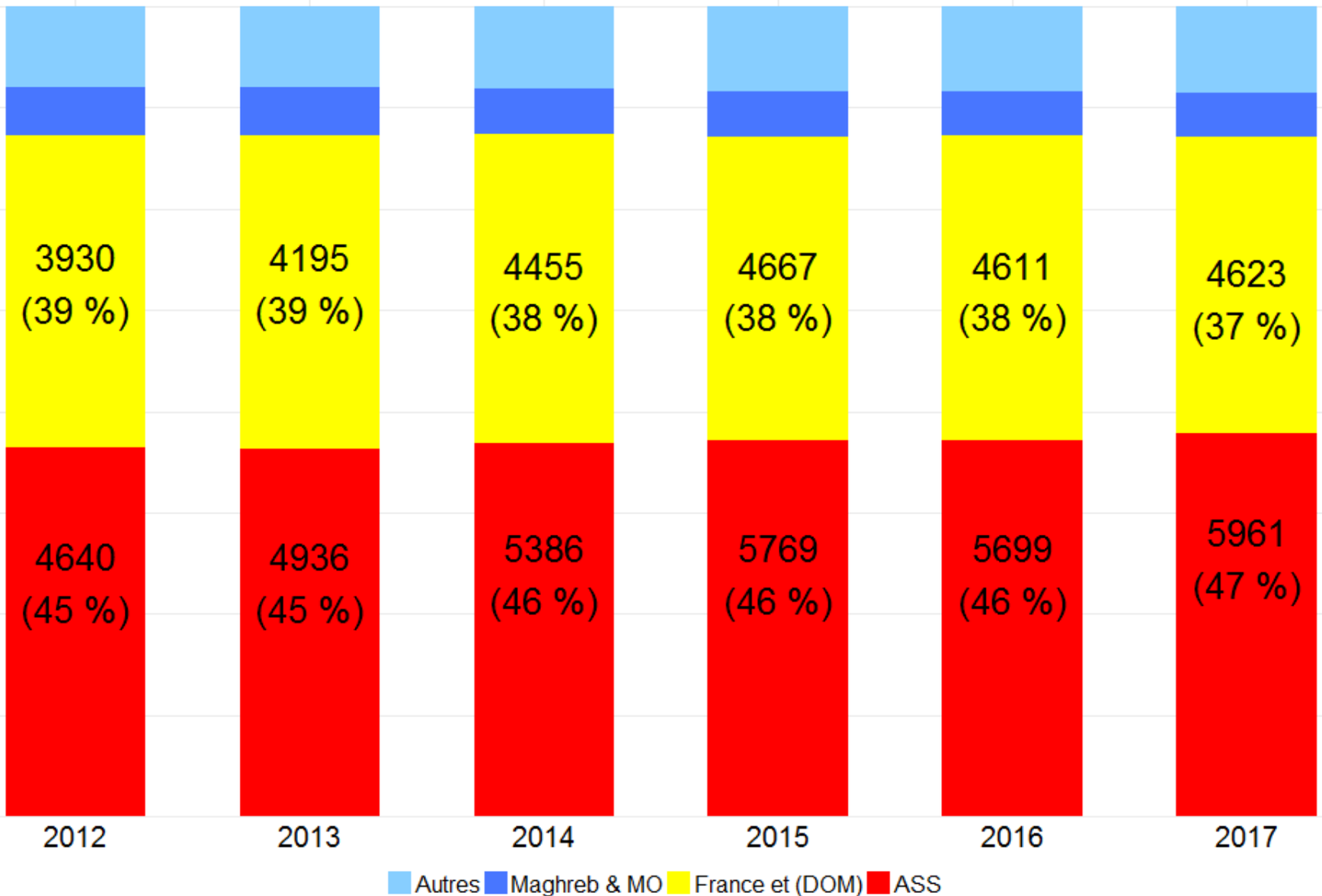
Mode de contamination



Inconnu Autres UDIV HSH Hétéro

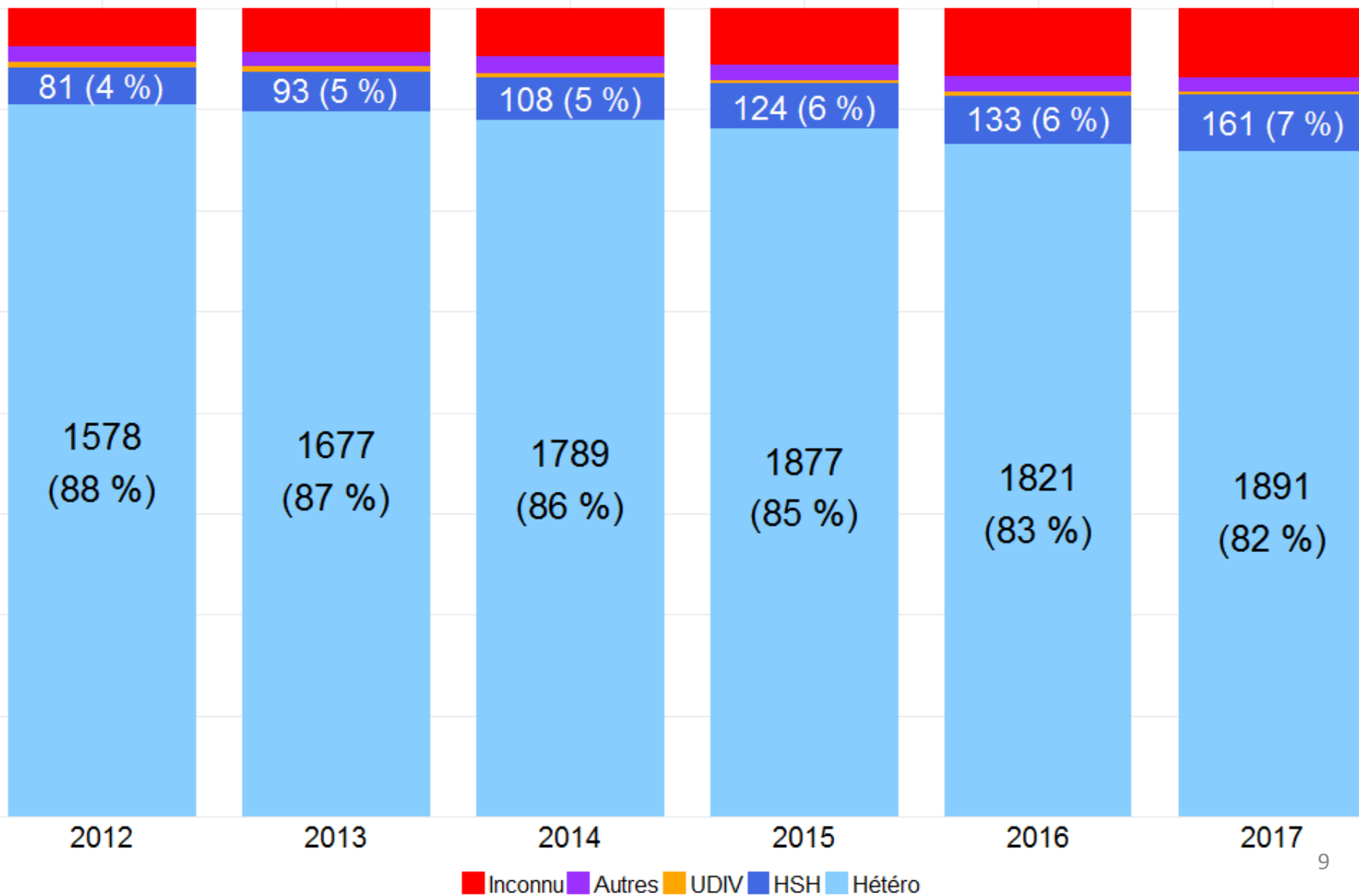
- 562 UDIV en 2017 (4.4%), 664 en 2012 (6.0%)

Pays de naissance

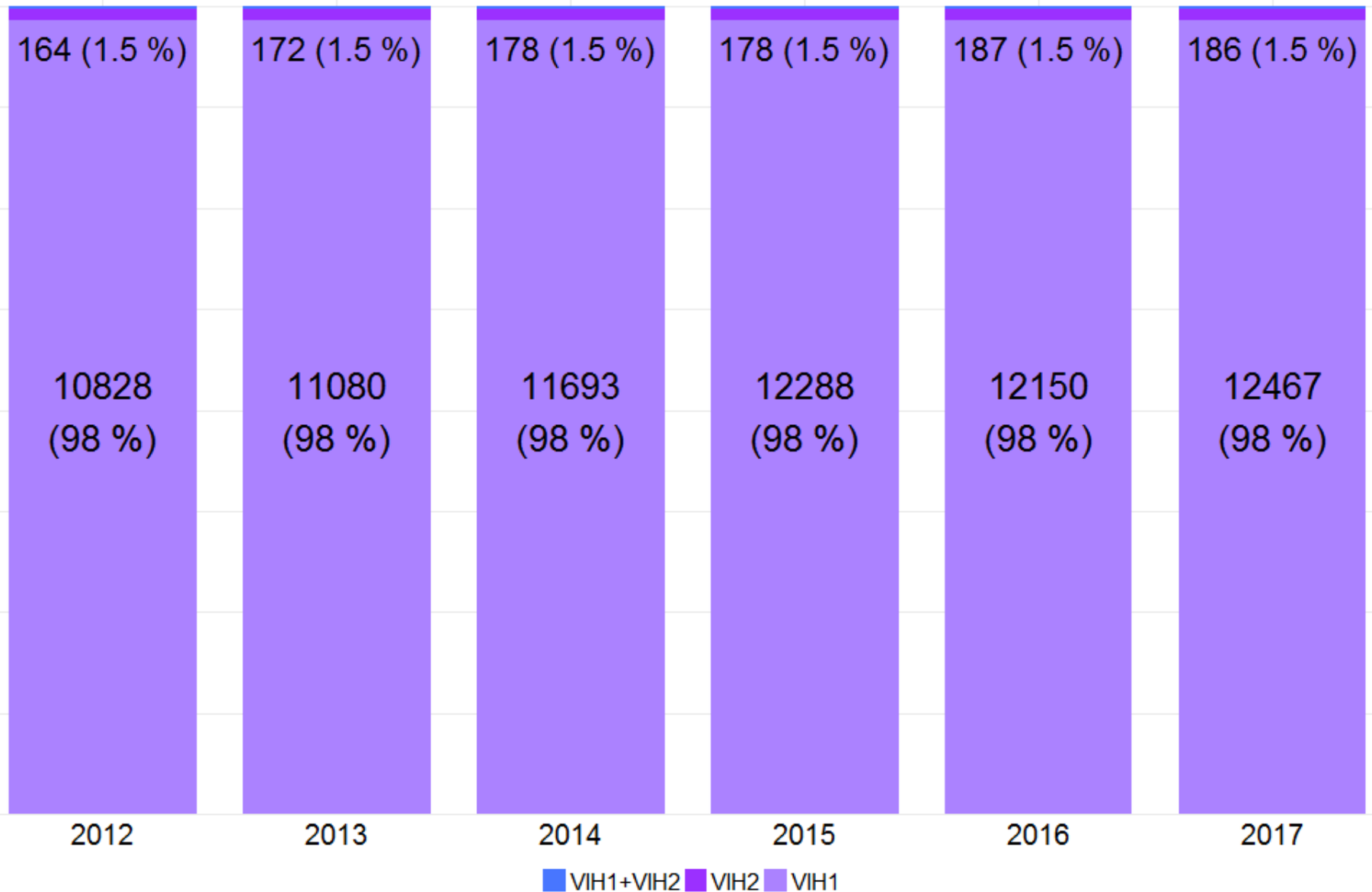


- 269 originaires des DOM en 2017 (5.8% des origines France)

Mode de contamination des hommes ASS

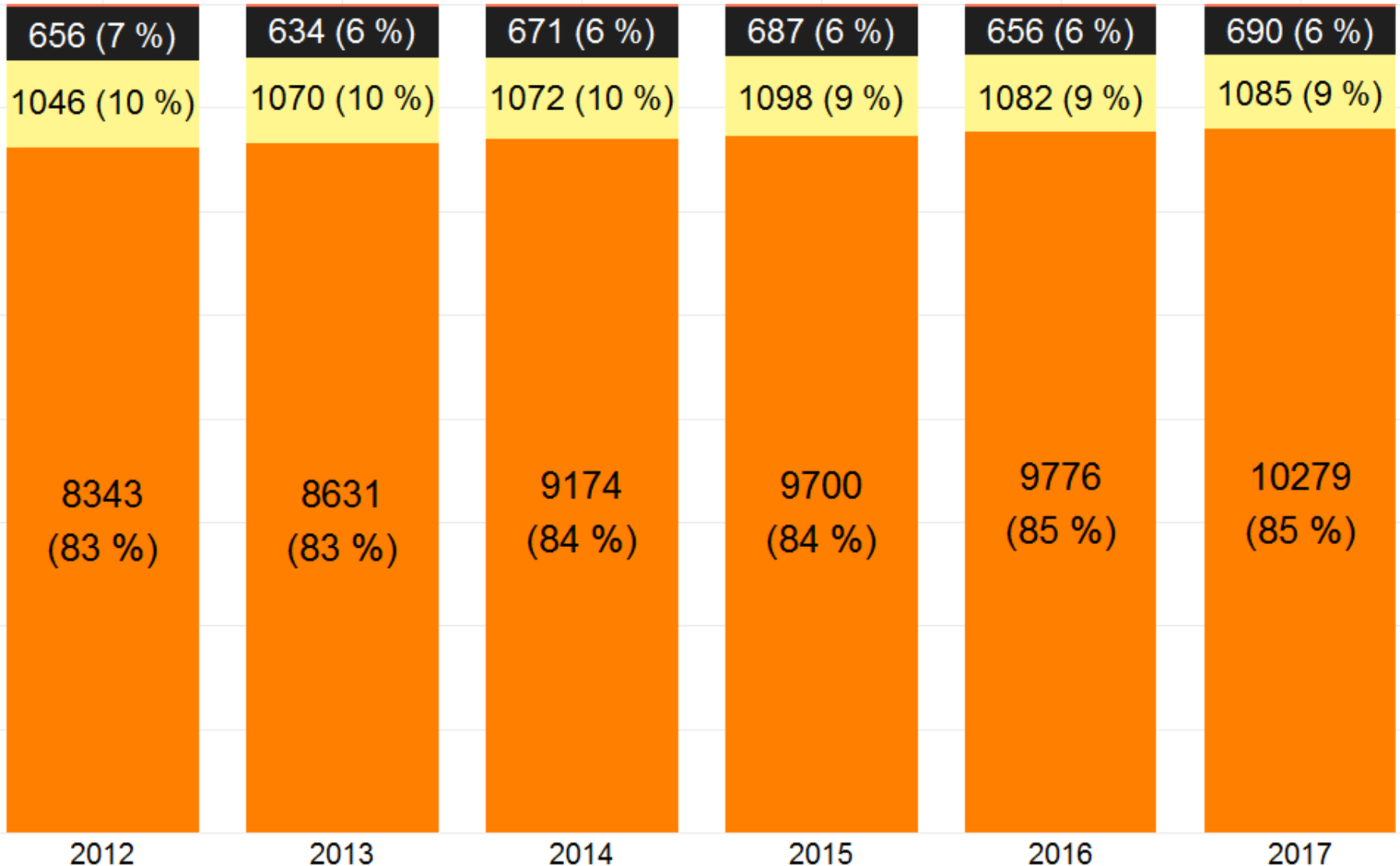


Type de VIH



- 39 co-infectés VIH1 et VIH2 en 2017 (0.3%)

Co-infection



■ VIH+VHC+VHB ■ VIH+VHB ■ VIH+VHC ■ VIH

- 43 co-infectés VIH, VHB et VHC en 2017 (0.4%)

Hépatite C

- Nombre de patients co-infectés VIH-VHC ayant reçu au moins un traitement anti-VHC
 - 734 patients ayant déjà reçu un traitement sur 1128 soit 65%
- Nombre de patients co-infectés VIH-VHC indétectable après la mise sous traitement
 - 677 patients indétectables sur 734 soit 92%

DESCRIPTION DES PATIENTS SOUS TRAITEMENT

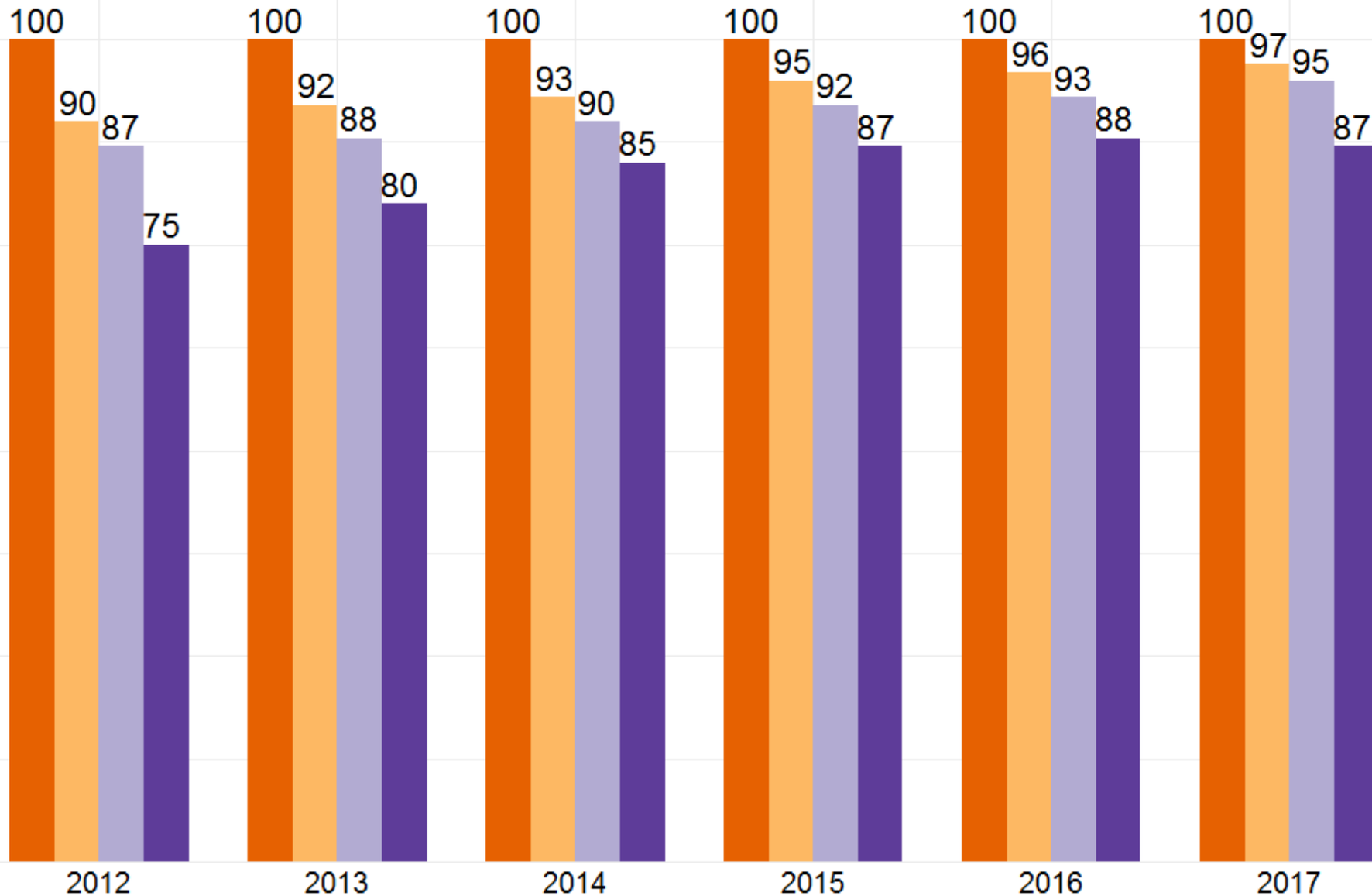
Résumé

	Effectif	Pourcentage
Nombre de patients suivis	12698	100.00
Nombre de patients débutants des ARV	731	5.76
Nombre de patients traités	12353	97.28
Nombre de patients traités depuis + de 6 mois	12031	94.75
Nombre de patients VIH1	12506	98.49
Nombre de patients VIH1 traités	12228	97.78
Nombre de patients VIH1 traités depuis + de 6 mois	11911	95.24
Nombre de patients VIH1 naïf	125	1.00
Nombre de patients VIH2	186	1.47
Nombre de patients VIH1 traités	119	63.98
Nombre de patients VIH2 traités depuis + de 6 mois	114	61.29
Nombre de patients VIH2 naïf	43	23.12

Données immuno-virologiques non renseignées (patients traités depuis + de 6 mois)

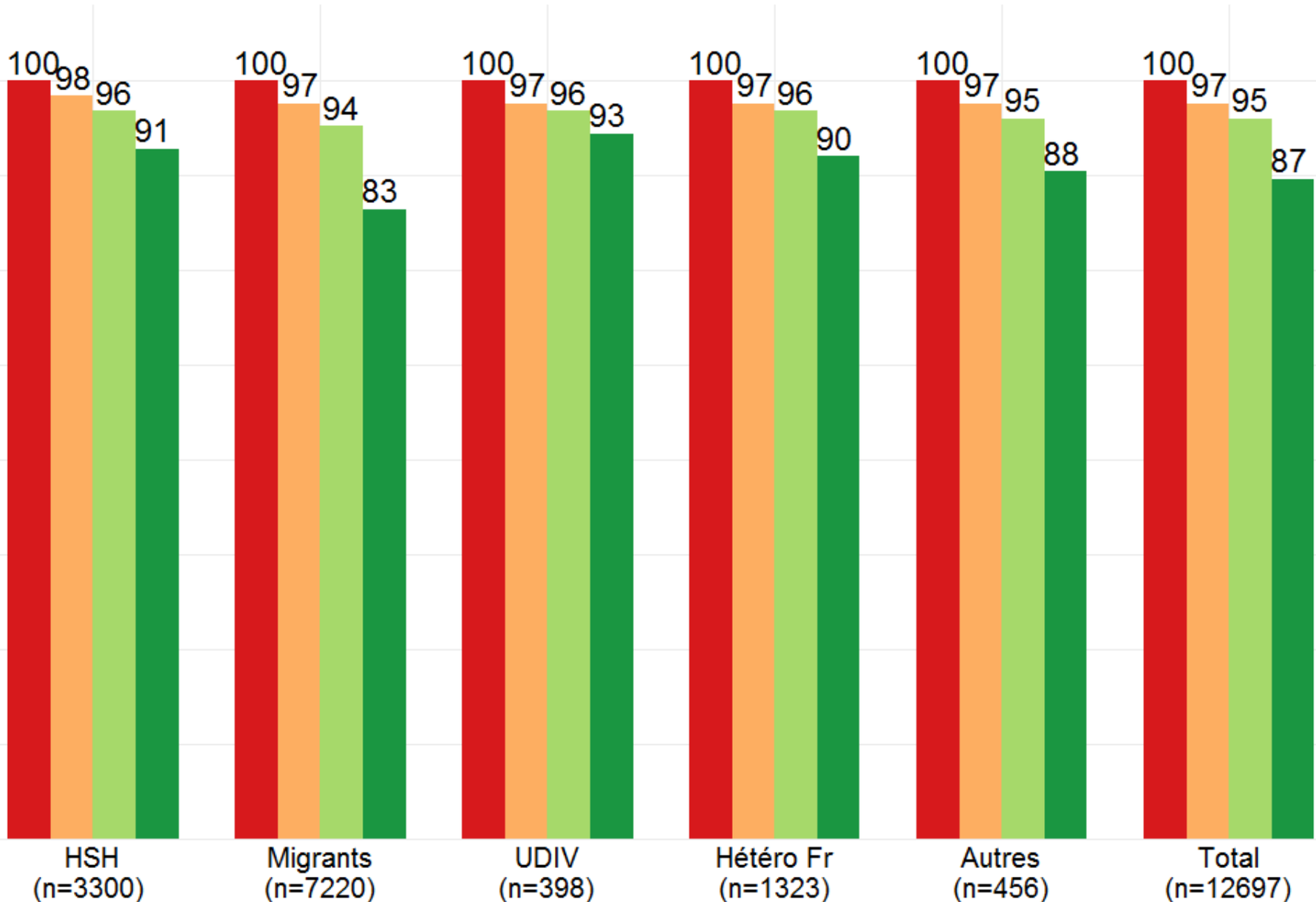
	Effectif	Pourcentage
CV non renseignés	70	0.58
CD4 non renseignés	261	2.17
CD4 et CV non renseignés	440	3.66

Cascade de soins



■ File active ■ % de patients traités ■ % de patients traités depuis + de 6 mois ■ % de patients traités depuis + de 6 mois en succès

Cascade de soins 2017 par population



■ File active ■ % de patients traités ■ % de patients traités depuis + de 6 mois ■ % de patients traités depuis + de 6 mois en succès

DESCRIPTION DES PATIENTS VIH1 TRAITÉS DEPUIS + DE 6 MOIS

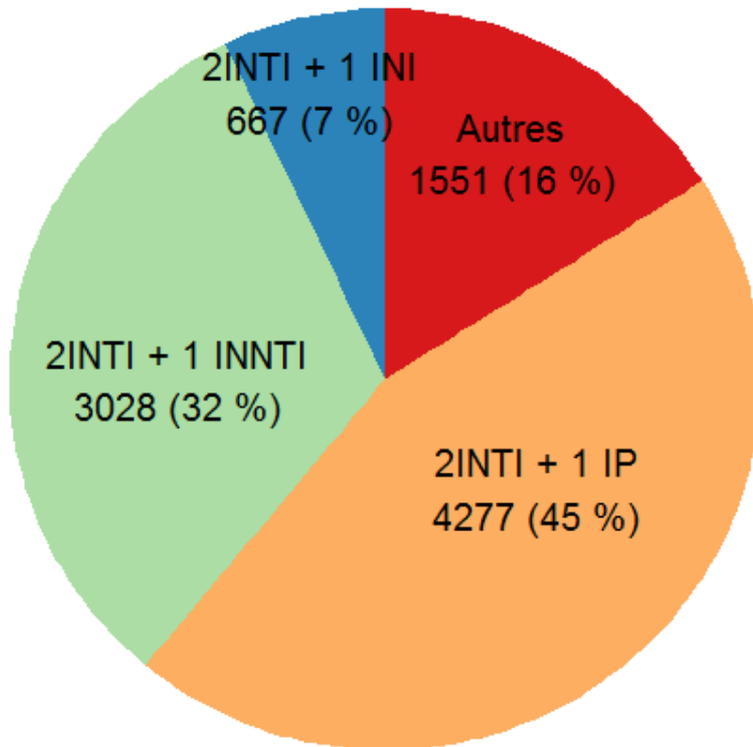
Succès et échec thérapeutique des patients VIH1 traités depuis + de 6 mois

	Effectif	Pourcentage
CV < 50 N = 11418	10177	89.13
CV < 50 et CD4 > 500 N = 11158	6857	61.65
CV > 10000 et CD4 < 200 N = 11158	77	0.69

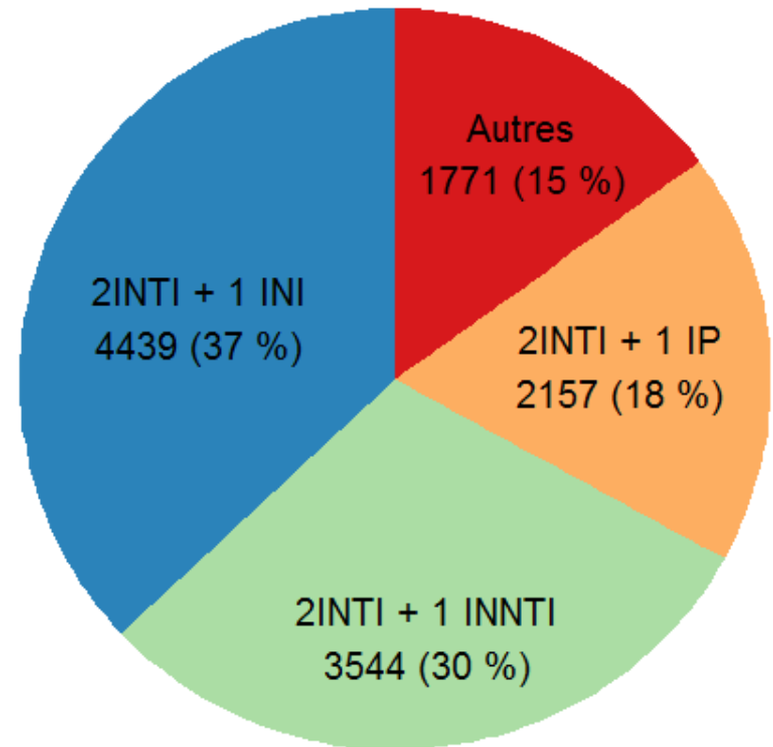
Type de molécules des patients VIH1 traités depuis + de 6 mois

	Effectif	Pourcentage
Eviplera	1899	15.94
Triumeq	1779	14.94
Stribild	683	5.73
Atripla	934	7.84
Genvoya	1248	10.48
Prezista	2360	19.81
Reyataz	621	5.21
Isentress	1133	9.51
Tivicay	819	6.88
Truvada	2698	22.65
Kivexa	1070	8.98
Autres	1211	10.17

Type de combinaison des patients VIH1 traités depuis + de 6 mois



2012



2017

DESCRIPTION DES PATIENTS VIH1 NAÏFS DEPUIS + DE 3 MOIS

Patients naïfs VIH1 (depuis + de 3mois)

- **125 (1.0 %)** patients VIH1 naïf depuis + de 3 mois
- **68 (55.3 %)** originaires d'Afrique sub-saharienne, **34 (27.6 %)** de France
- **8 (7.21 %)** avec des CD4 < 200
- **69 (60.5 %)** avec une CV détectable (> 50)

Durée de suivis (en Année)					
Médiane	Q1	Q3	Min	Max	
5	0.9	13.4	0.3	33	

DESCRIPTION DES PATIENTS VIH2

Patients VIH2

- **186** (1.5%) patients VIH2
- Médiane d'âge **53 ans** (Corevih 48 ans), **171** (91.9 %) originaires d'Afrique sub-saharienne
- **119** (64.0 %) patients traités, **114** (61.3 %) traités depuis plus de 6 mois

Statut immuno-virologiques des patients VIH2 traités depuis + de 6 mois

		Effectif	Pourcentage
CD4 < 200	(NA = 4)	14	12.7
CV > 50	(NA= 14)	11	11.0

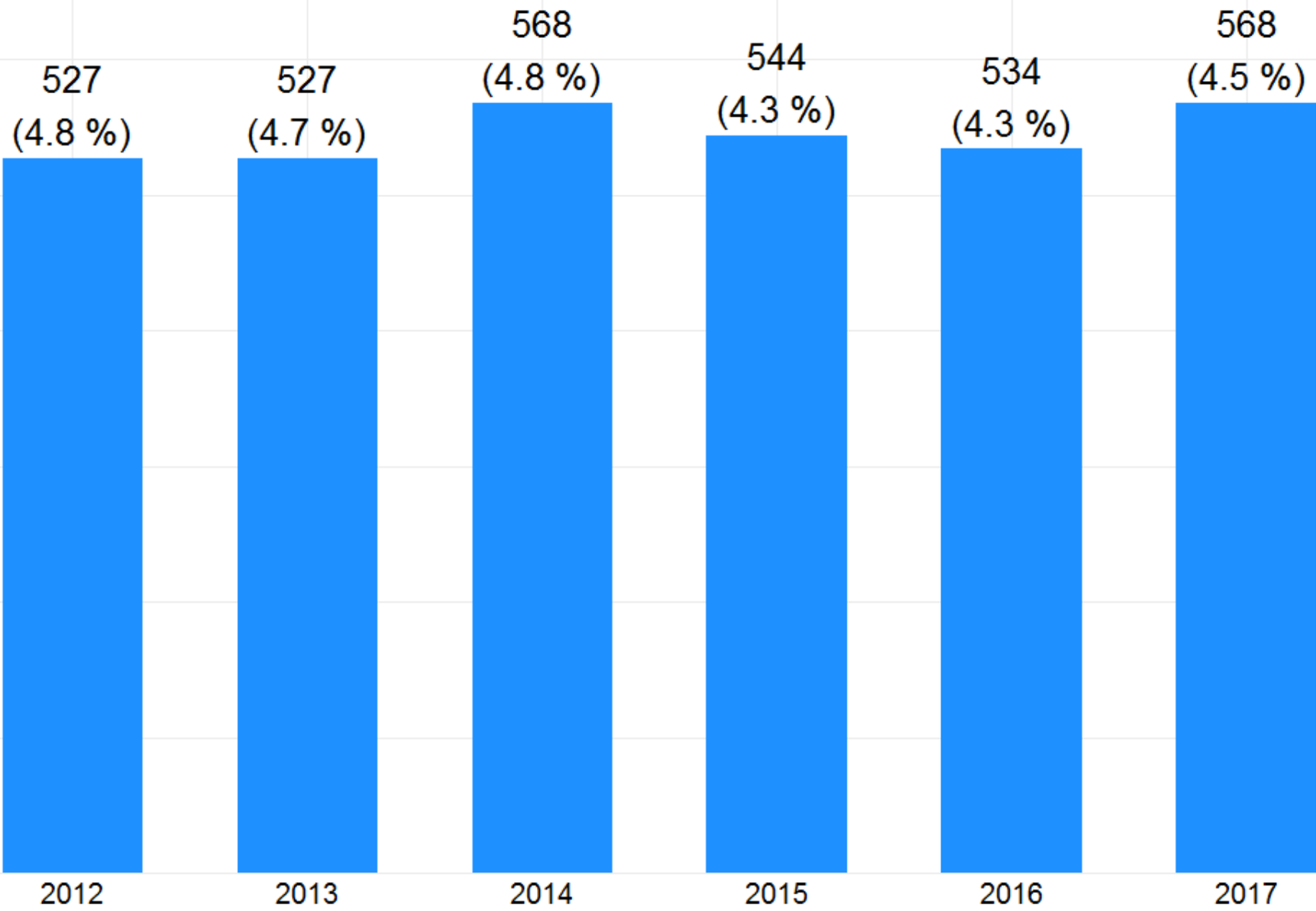
- **43** (23.1 %) patients naïfs

Statut immuno-virologiques des patients VIH2 naïfs

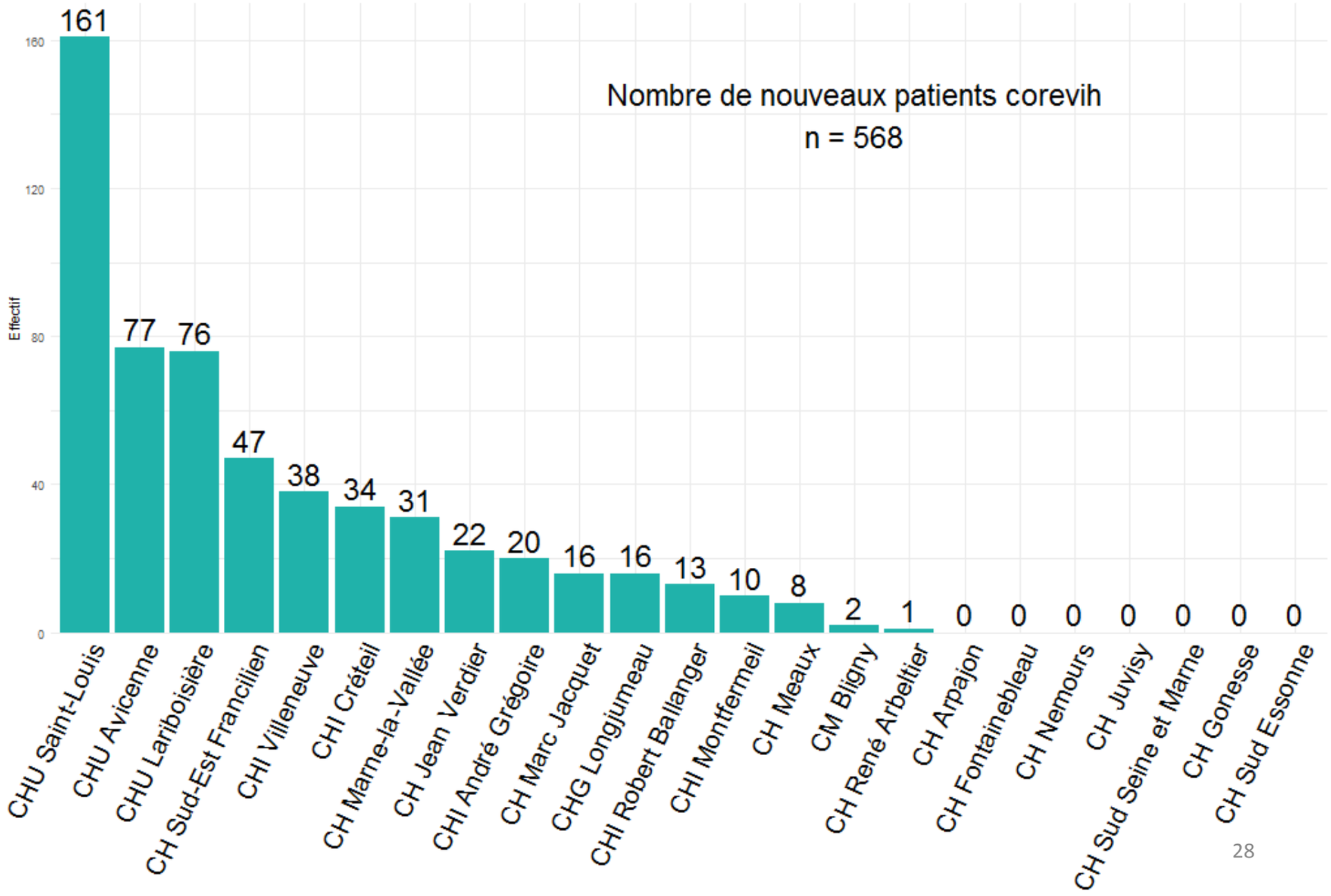
		Effectif	Pourcentage
CD4 < 200	(NA = 1)	1	2.3
CV > 50	(NA = 9)	1	2.9

DESCRIPTION DES NOUVEAUX DIAGNOSTICS

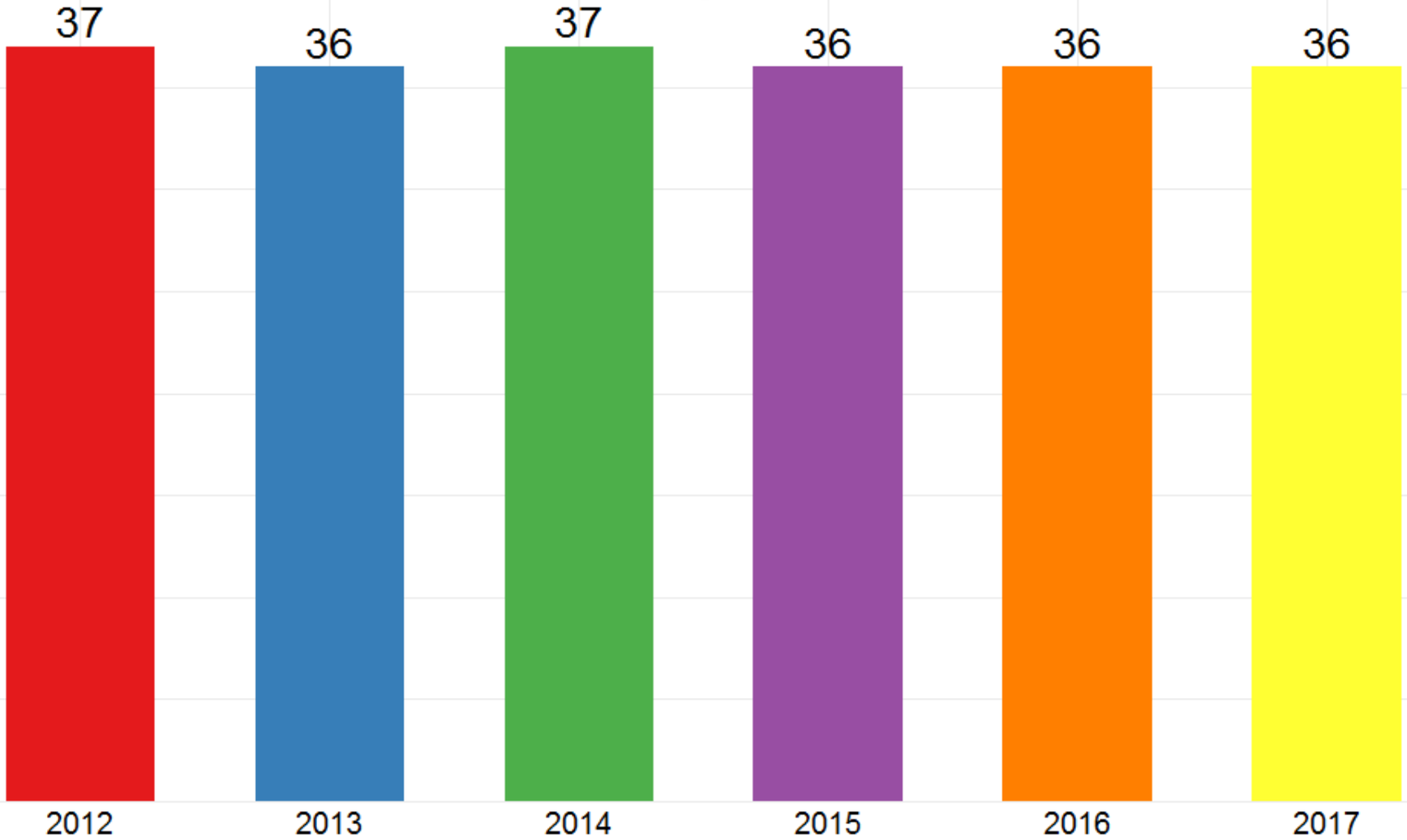
Caractéristiques de la file active



Nouveaux diagnostics



Age



Age au diagnostic 2017

Médiane

Q1

Q3

Min

Max

N

36

30

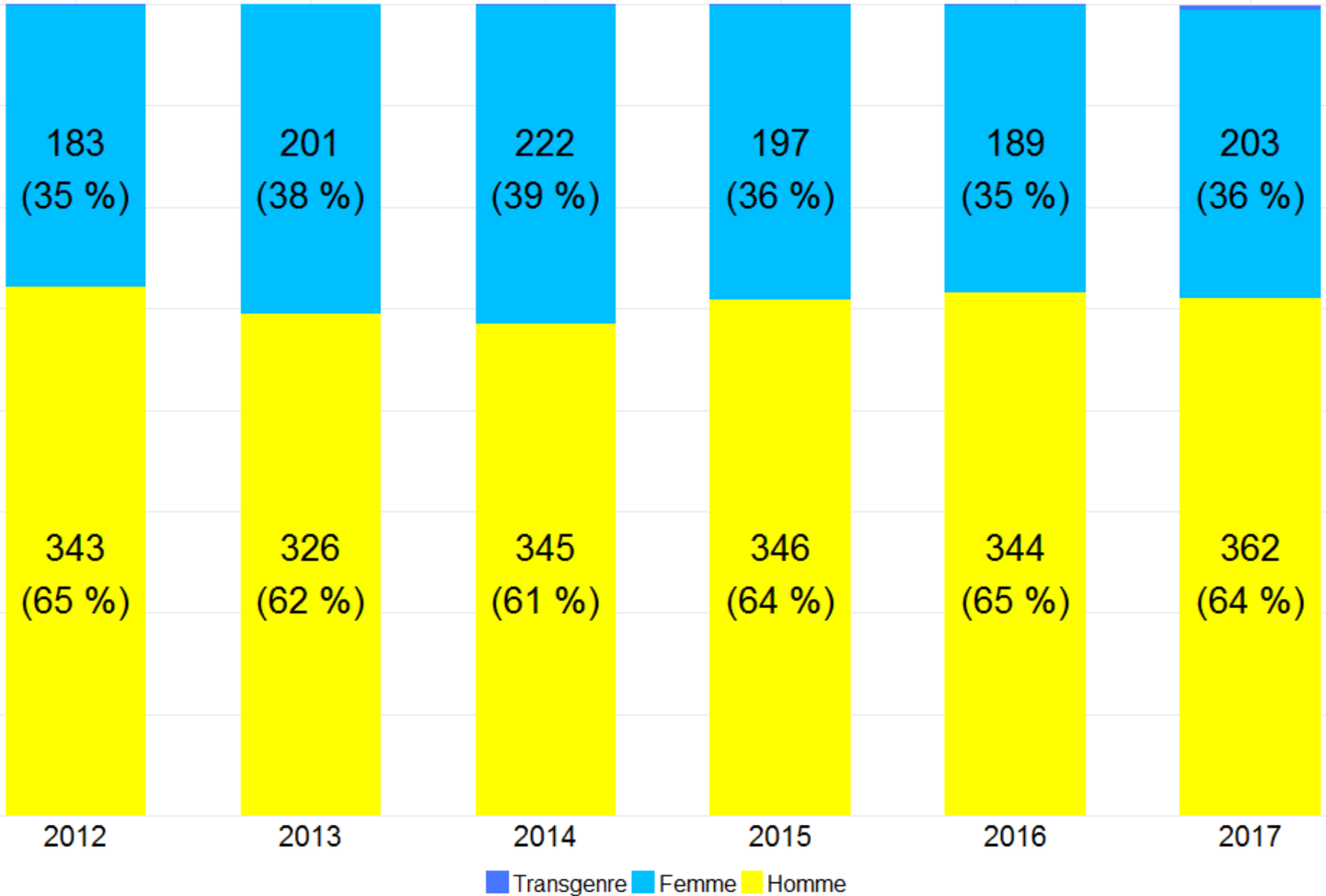
46

15

76

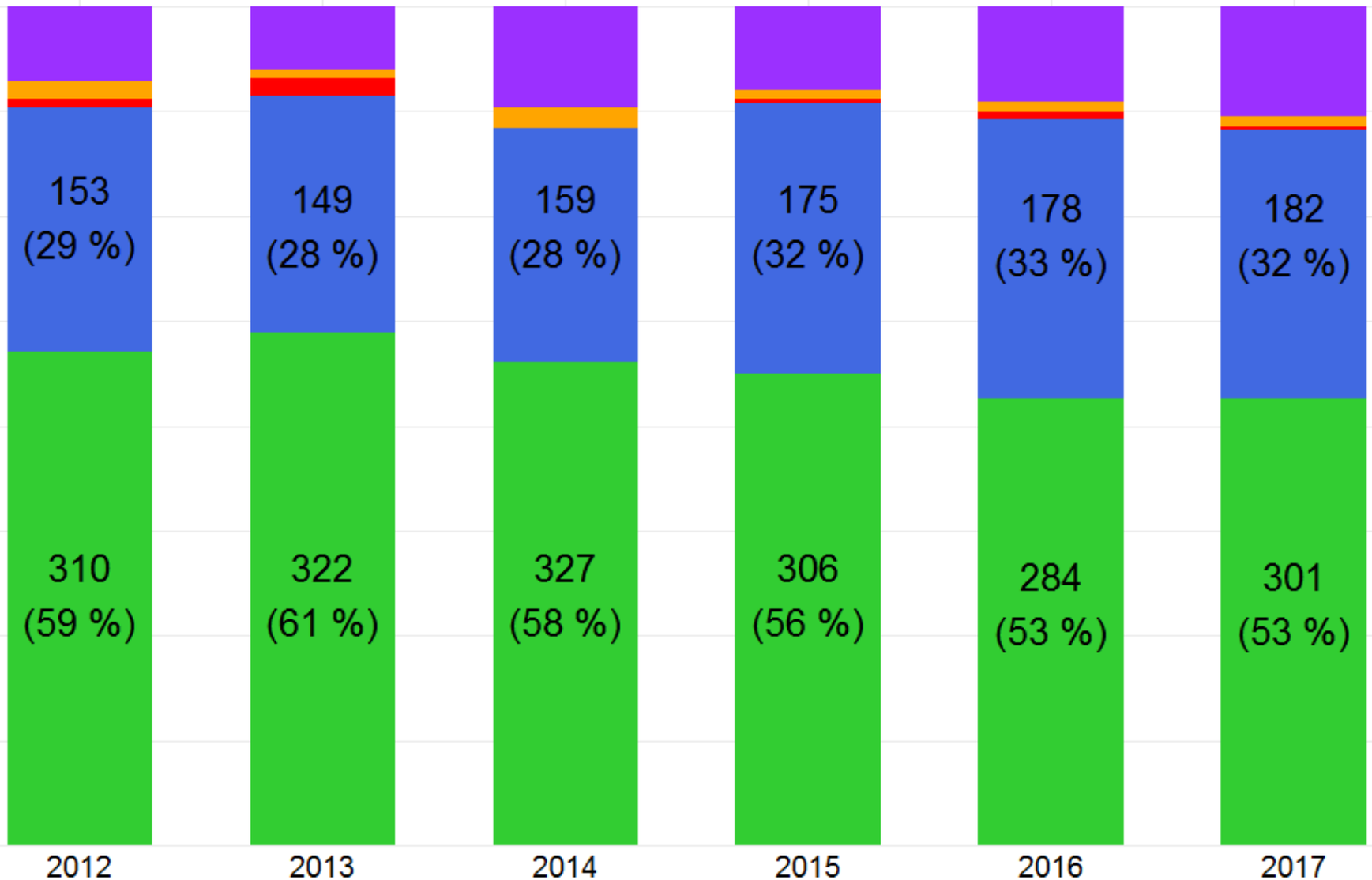
568

Sexe



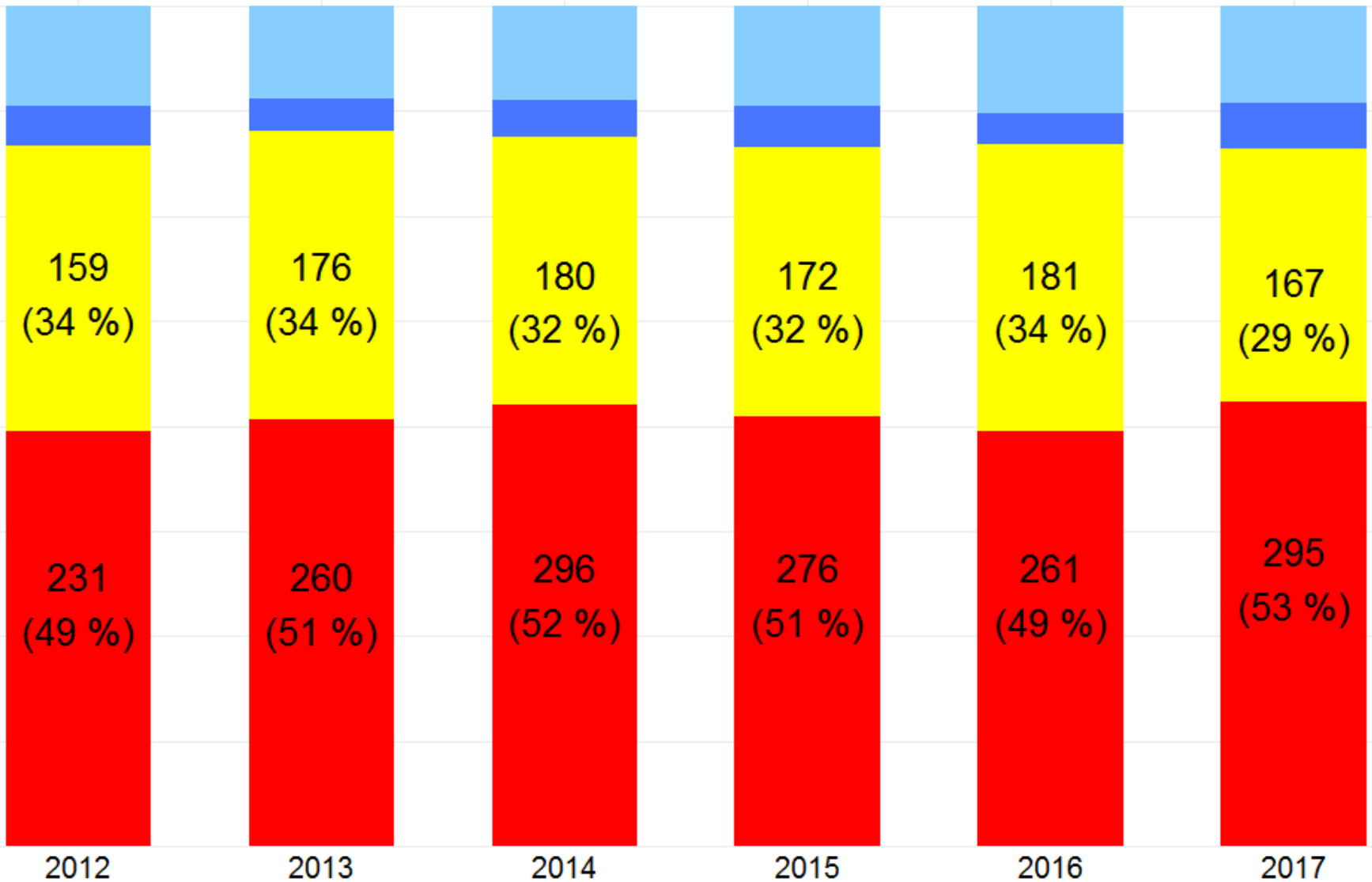
- 3 transgenres en 2017 (0.5%)

Mode de contamination



Inconnu Autres UDIV HSH Hétéro

Pays de naissance



Autres Maghreb & MO France et (DOM) ASS

Différence Homme/Femme

Homme

Femme

37.5
(29 - 48)

Age médian
(Q1-Q3)

35
(30 - 41)

Hétéro **131** (36 %)
HSH **180** (50 %)

Mode de
contamination

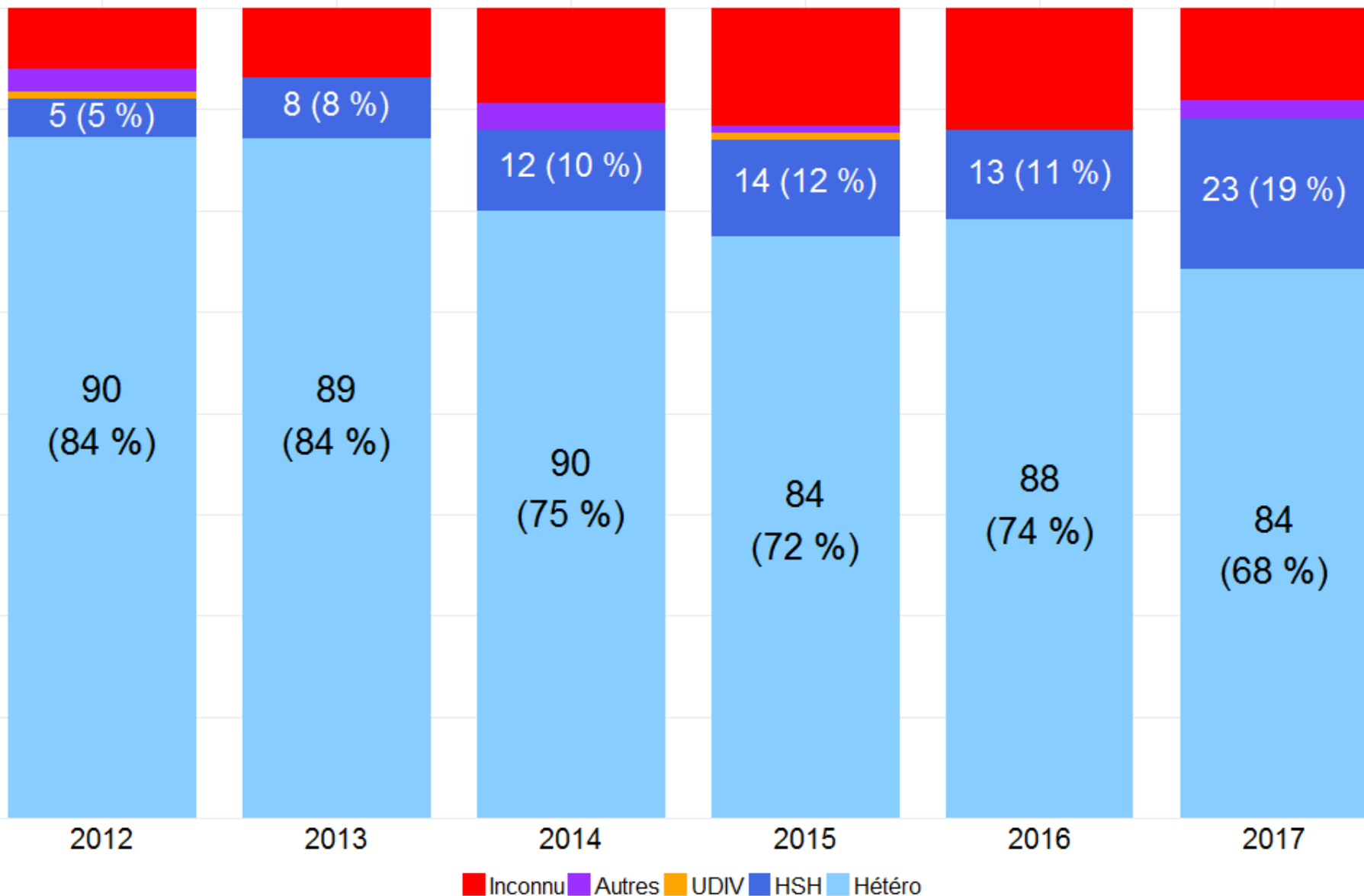
Hétéro **170** (84 %)
Homo/bi **0** (0 %)

Afrique sub-saharienne
125 (35%)
France **150** (43 %)

Pays de
naissance

Afrique sub-saharienne
170 (85 %)
France **16** (8 %)

Mode de contamination des hommes ASS



CD4 au dépistage par population

CD4

	Effectif	Pourcentage
< 200	141	27.0
[200:350[101	19.4
[350:500[123	23.6
>= 500	157	30.1
Total	522	100.0
NA	46	-

Prise en charge tardive

CD4 < 350 ou SIDA	247	43.5
CD4 < 200 ou SIDA	150	26.4

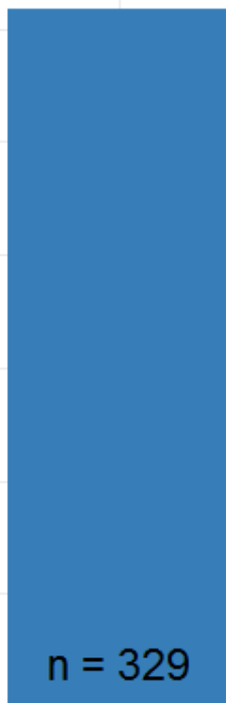
CD4 au dépistage par population 2017

458 (327-632)



HSH

309 (150-473)



Migrants

357 (144-447)



Hétéro Fr

346 (140-570)



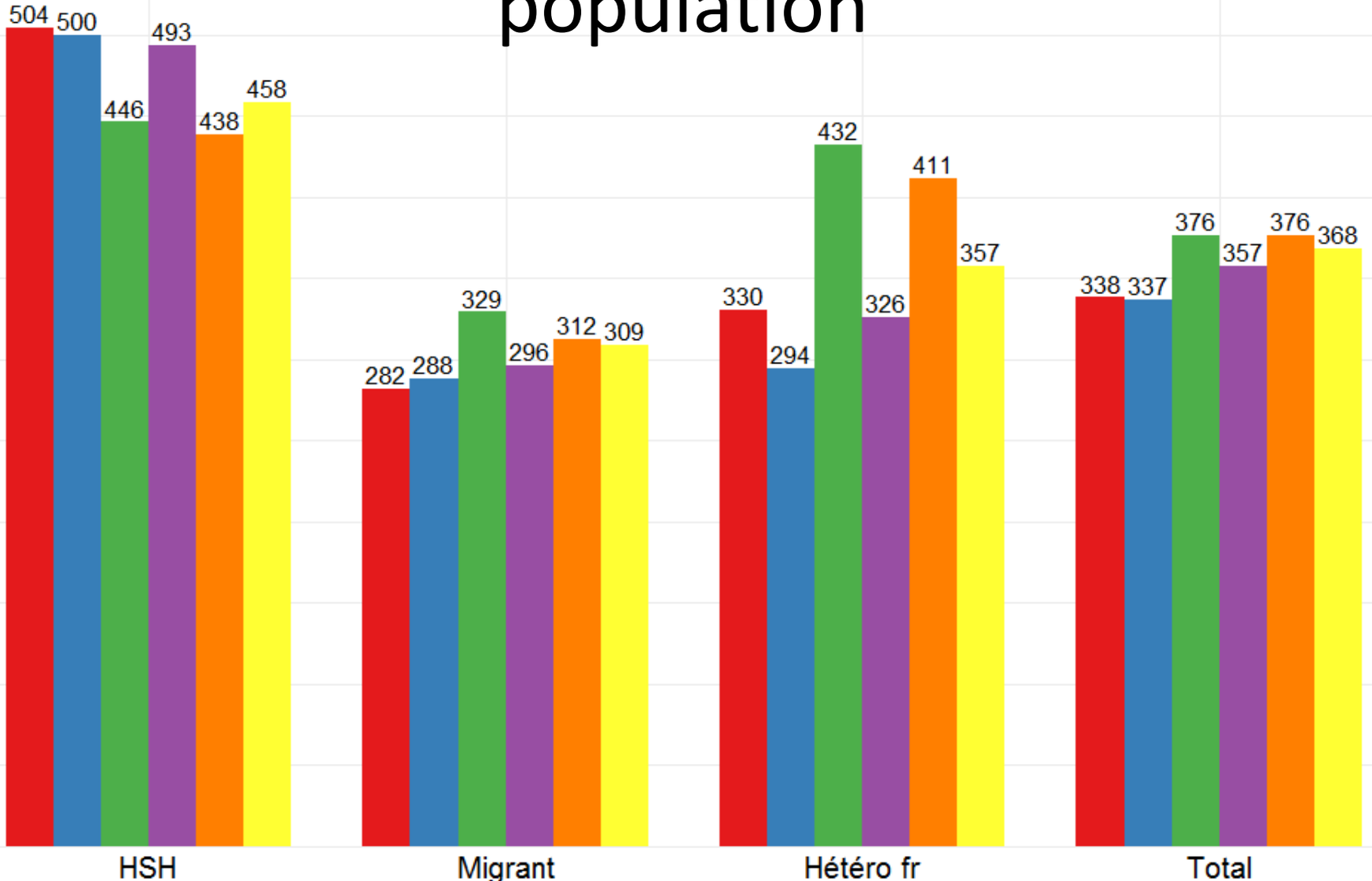
Autres

368 (180-550)



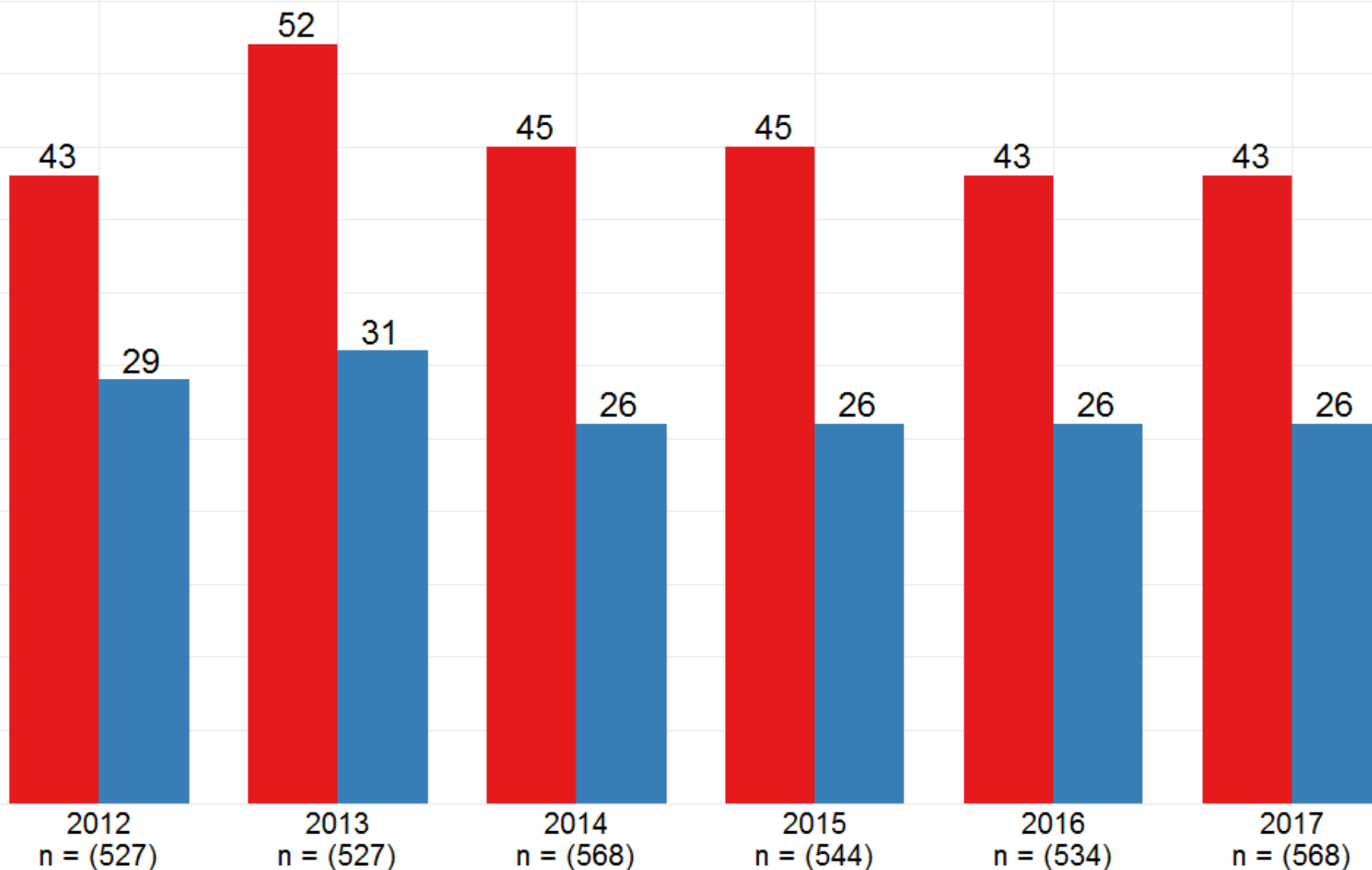
Total

Evolution des CD4 au dépistage par population



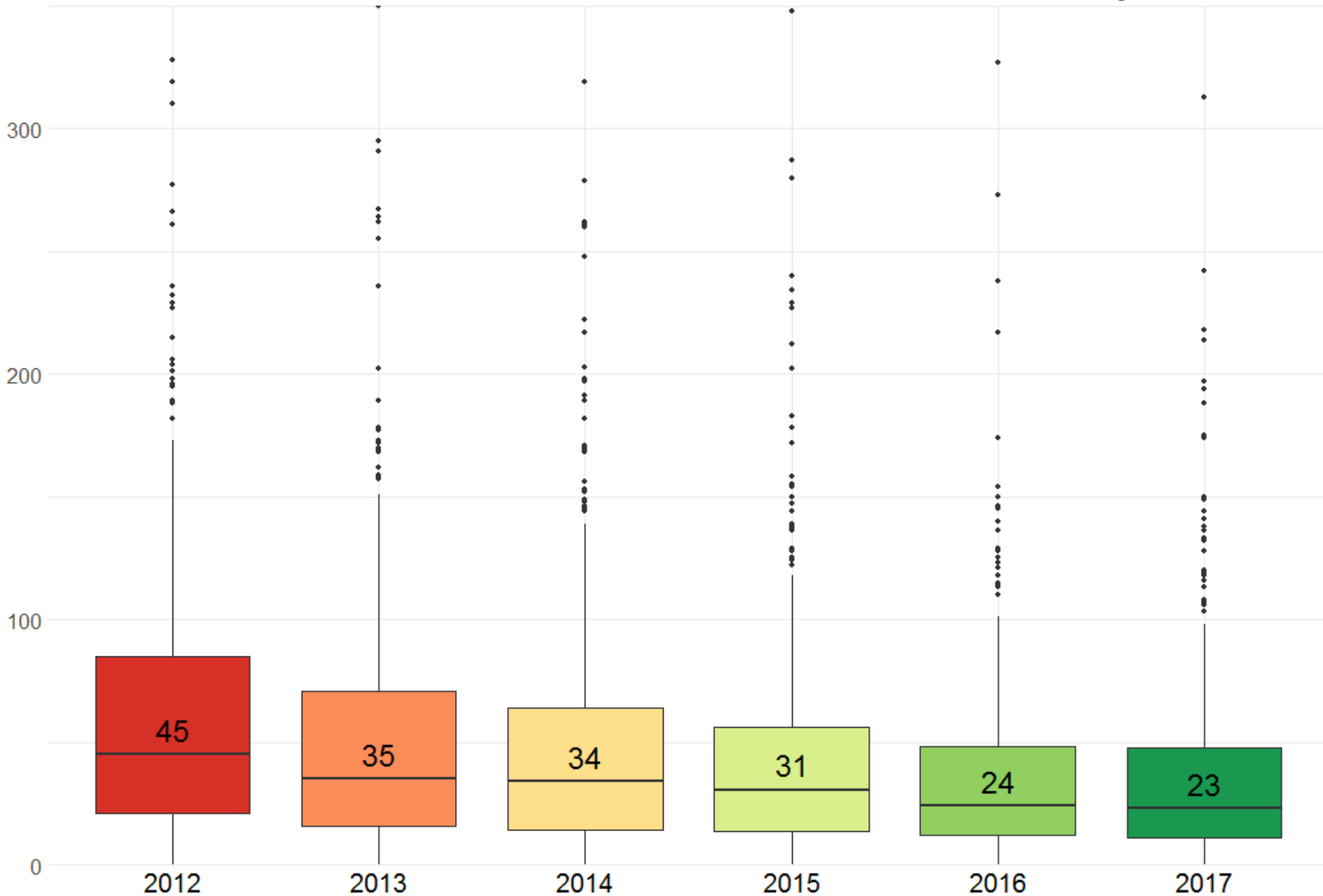
2012 2013 2014 2015 2016 2017

Prise en charge tardive



■ % CD4 < 350 ou SIDA ■ % CD4 < 200 ou SIDA

Délais de mise sous traitement (en jours)

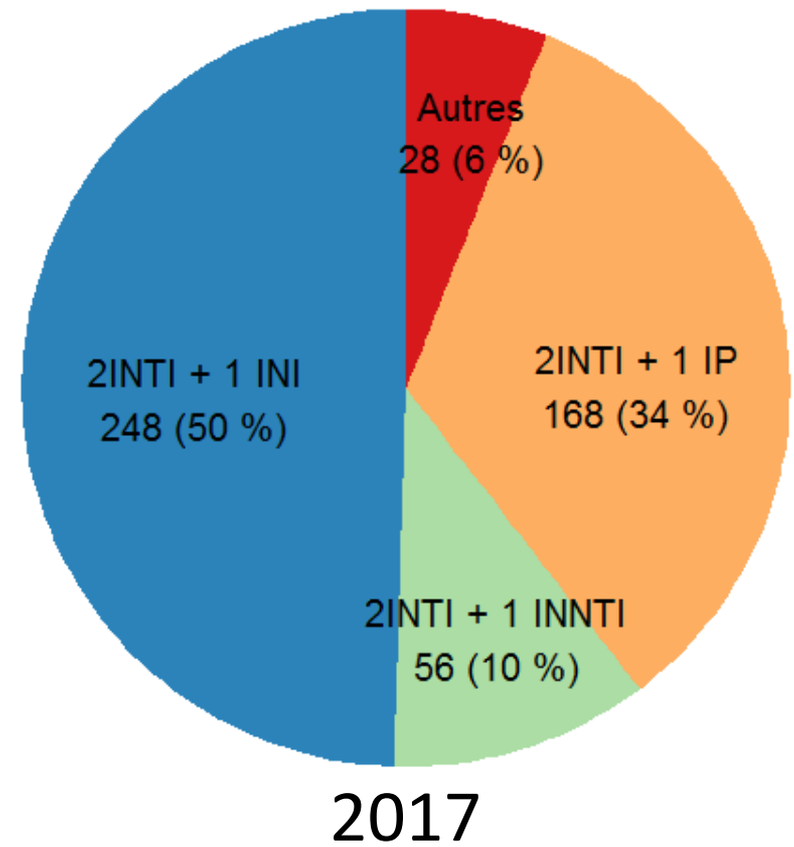
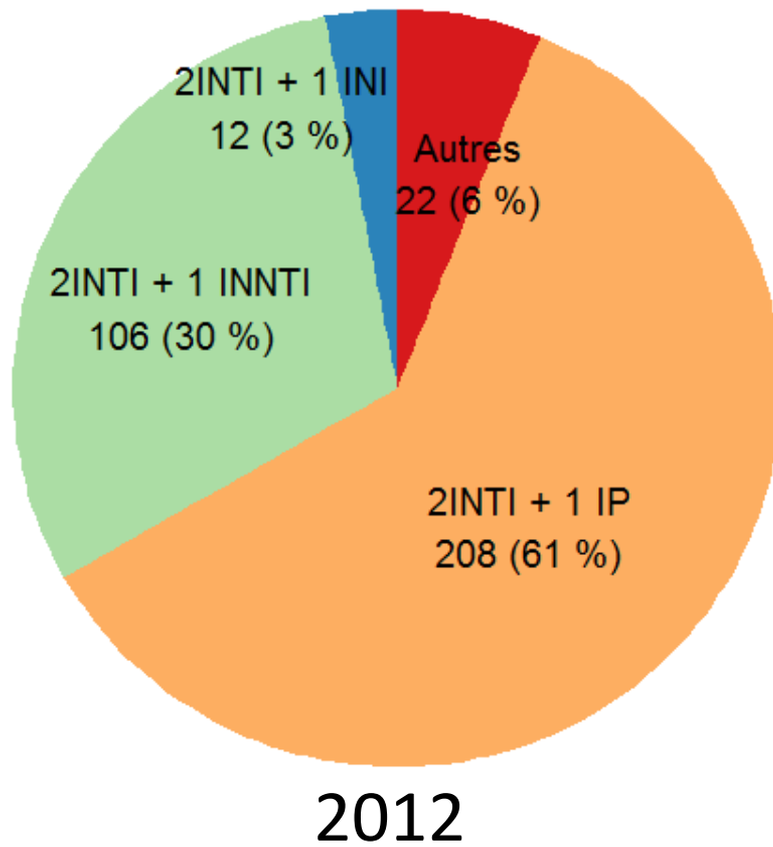


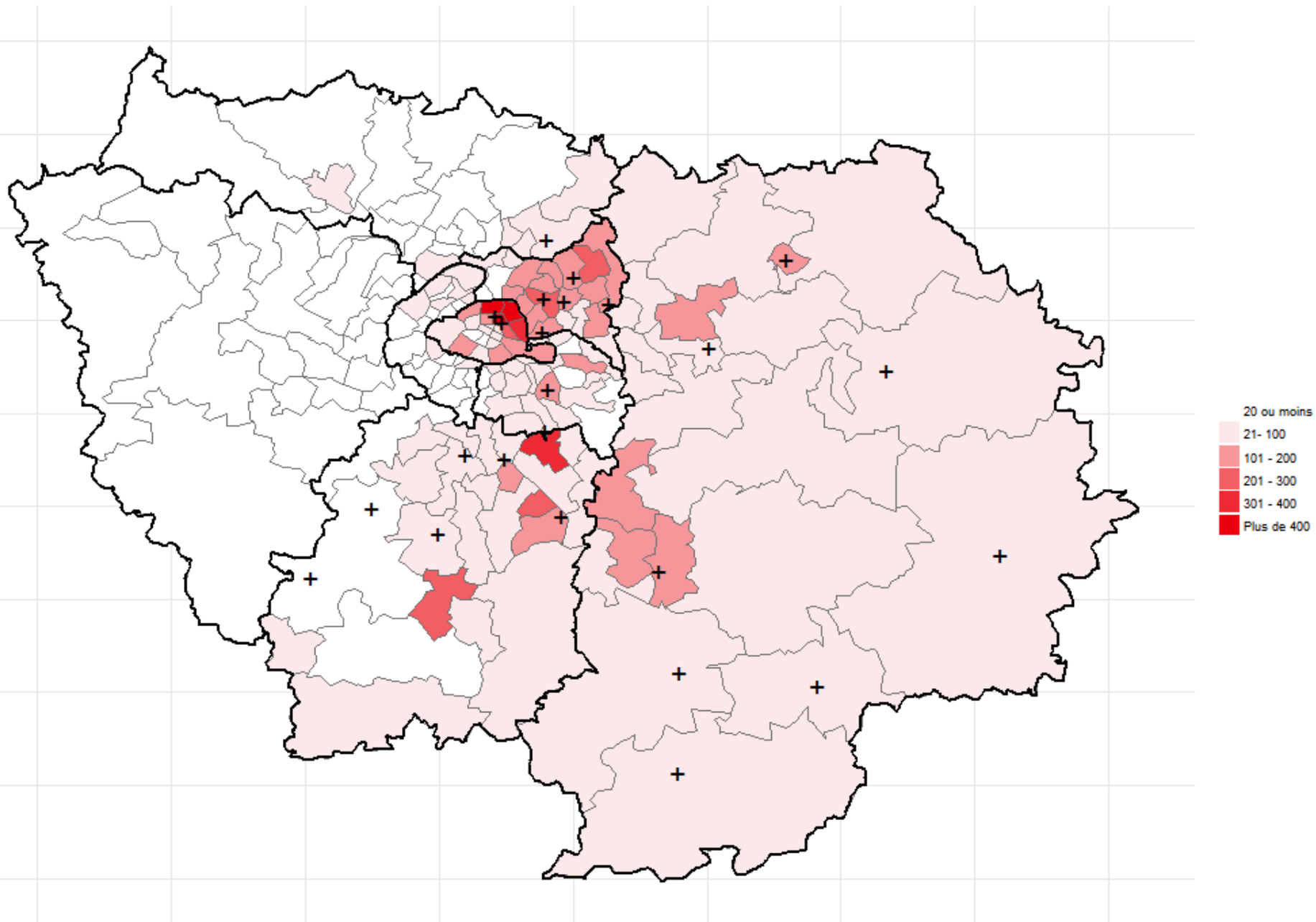
Type de molécules en première ligne

Des nouveaux diagnostics

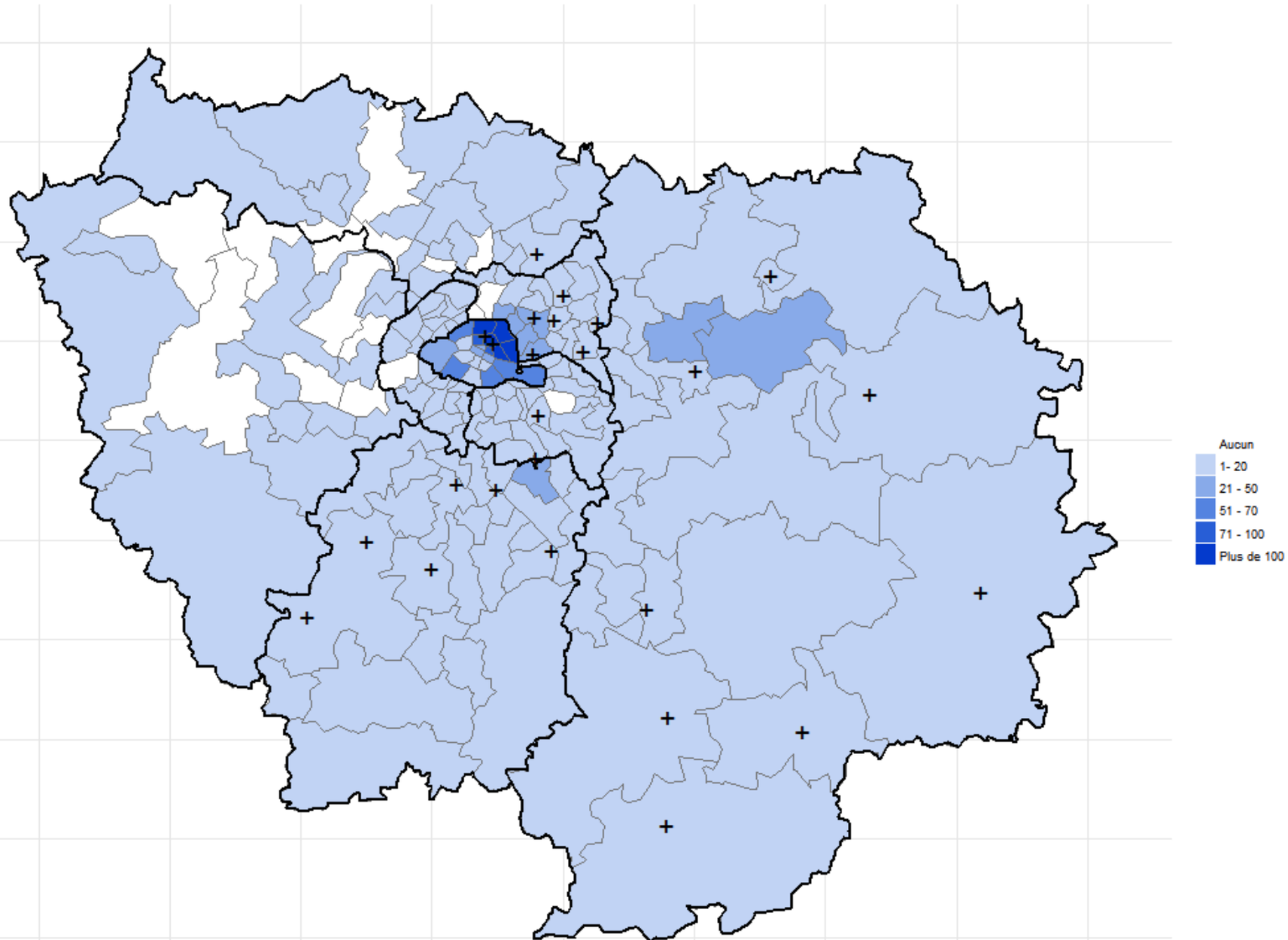
	Effectif	Pourcentage
Eviplera	41	7.22
Triumeq	70	12.32
Stribild	16	2.82
Atripla	14	2.46
Genvoya	62	10.92
Prezista	175	30.81
Reyataz	4	0.70
Isentress	35	6.16
Tivicay	90	15.85
Truvada	274	48.24
Kivexa	12	2.11
Autres	6	1.06

Type de combinaison en première ligne des nouveaux diagnostics

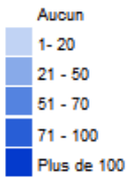
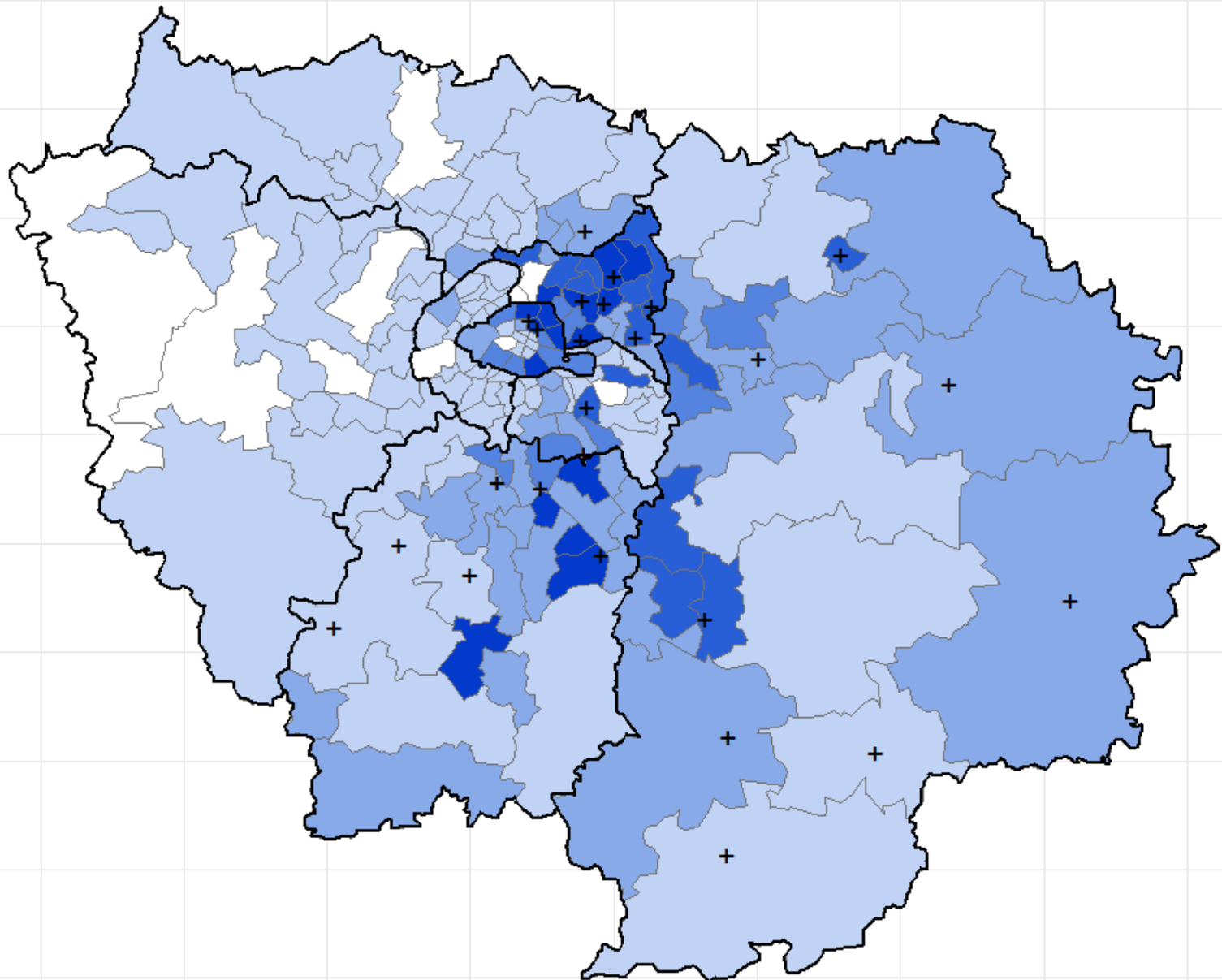




HSH



Nés à l'étranger



MERCI

- Aux médecins
- Aux tecs
- A Gwenn Hamet (Data-manager)
- A Alexandre Brun (et à sa sœur),
biostatisticien
- A l'équipe permanente du COREVIH
- ...et pour votre attention