

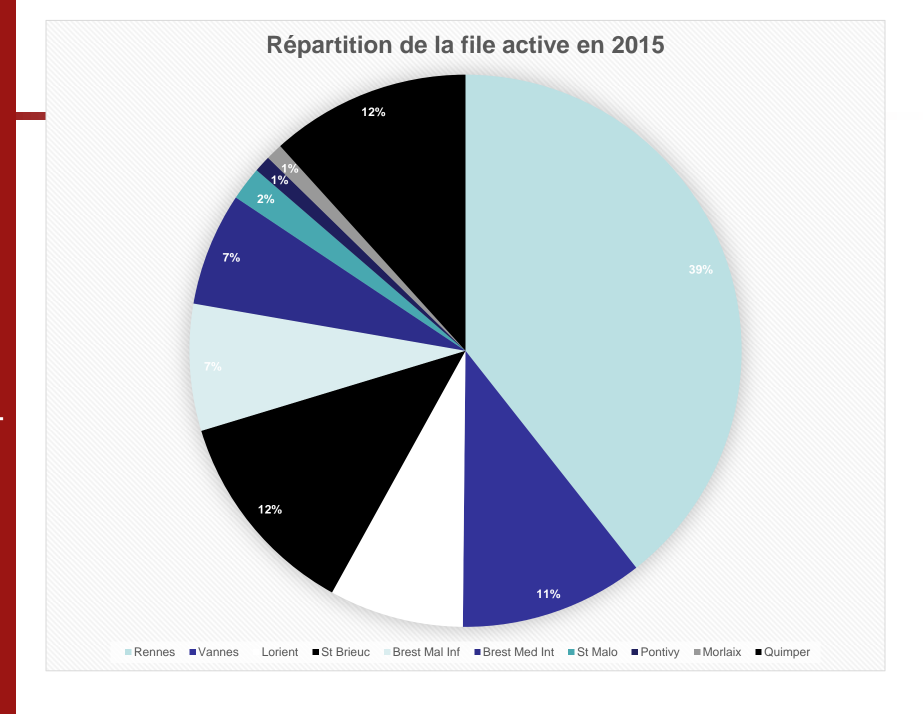
**RAPPORT D'ACTIVITE 2015** 

## DONNÉES ÉPIDEMIO-CLINIQUES

### La file active du COREVIH

Département	Ville	Centre Hospitalier/service	File active
Côtes d'Armor	St Brieuc	Centre Hospitalier Yves le Foll	404
	Pontivy	Centre Hospitalier de Pontivy-Loudéac	32
	·		
Finistère	Brest	Centre Hospitalier Universitaire la cavale blanche/ Médecine Interne	218
		Centre Hospitalier Universitaire la cavale blanche/ Maladies infectieuses	244
	Morlaix	Centre hospitalier de Morlaix	32
	Quimper	Centre Hospitalier de Cornouaille	385
Ille-et-Vilaine Rennes Centre Hospitalier U		Centre Hospitalier Universitaire Pontchaillou	1295
	St Malo	Centre Hospitalier Broussais	65
Morbihan	Morbihan Lorient Centre Hospitalier de Bretagne Sud		259
	Vannes	Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	354
Total régional	<u>'</u>	<u>'</u>	3 288

**Evolution 2014-2015 : + 2,5%** 



# Évolution de la cohorte régionale (3 288 personnes suivies)

Nouveaux patients	275
Nouveaux dépistés	142
Nouveaux Sida*	41
Décès	26
Transfert de suivi ailleurs	93
Perdu de vue (13 mois sans recours)	9

<sup>\*</sup>Sur les 3288 patients suivis, 24,5% ont un diagnostic antérieur de Sida

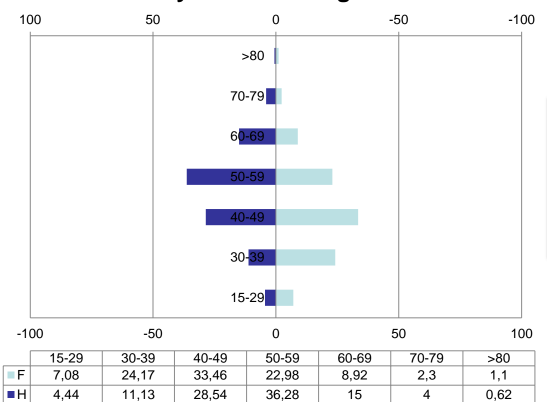
### Les recours

Type de recours	Région
Consultations	9 312
Hôpital de jour	317
Hospitalisations conventionnelles	288
Autres	209
Total général	10 132

En moyenne 3 recours par an et par patient... mais varie de 1,6 à 3,7 en fonction des sites.

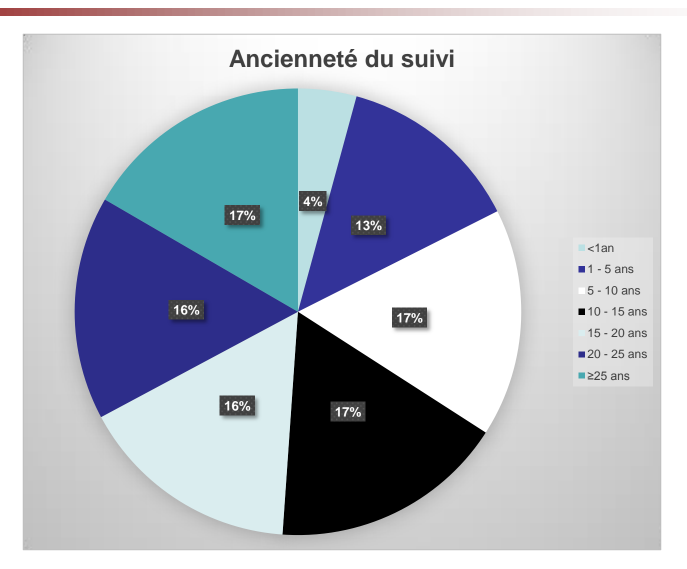
## Caractéristiques : âge et suivi

#### Pyramide des âges

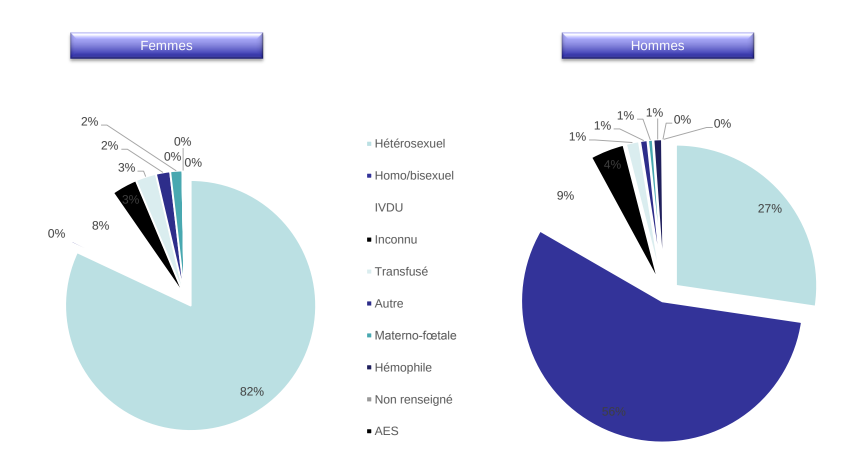


	Effectif	Age médian
F	1088	45
Н	2274	51
Global	3362	49

### Ancienneté du suivi de la maladie VIH



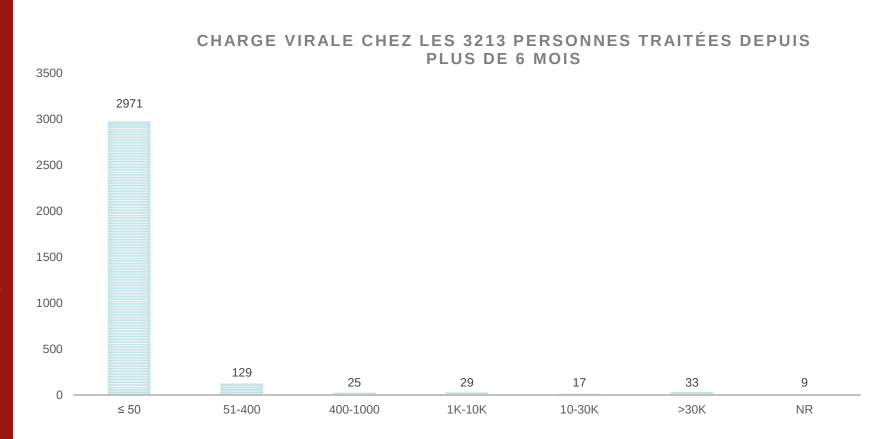
# Caractéristiques : modes de contamination



## Origines géographiques

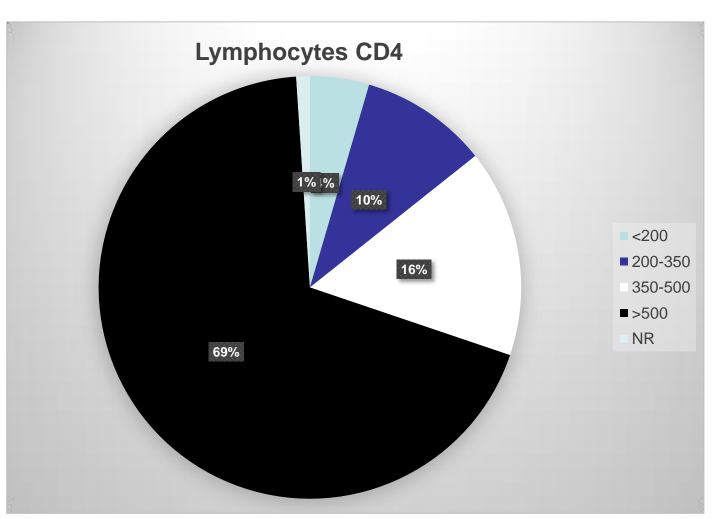
		70.55
FRANCE	2372	%
		13.89
AFRIQUE OCCIDENTALE ET CENTRALE	467	%
NR	232	6.90%
AFRIQUE ORIENTALE ET AUSTRALE	82	2.44%
MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE DU NORD	63	1.87%
AUTRES RÉGIONS	53	1.58%
ASIE ET PACIFIQUE	36	1.07%
EUROPE ORIENTALE ET ASIE CENTRALE	27	0.80%
CARAÏBES	18	0.54%
AMÉRIQUE LATINE	12	0.36%

## Évolution virologique



97,4 % des patients suivis ont une charge virale < 1 000 cop/mL

## Évolution immunologique



## Principales données sur les traitements utilisés (chez 3 236 personnes suivies)

- > 96% des personnes suivies sont sous traitement
- Une multitude de schémas différents
  - Trente schémas différents donnés chacun à plus de 10 personnes
  - Près de 500 personnes reçoivent un schéma donné chez moins de 10 personnes
- 1 620 personnes reçoivent un traitement du VIH en un seul comprimé par jour (50%, contre 39% en 2014).

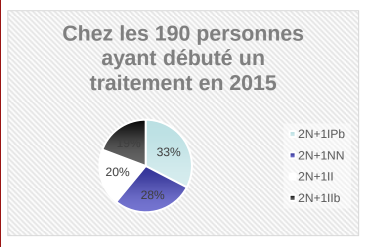
#### Les schémas de traitement en 2015

#### Schémas recommandés en 1ère ligne :

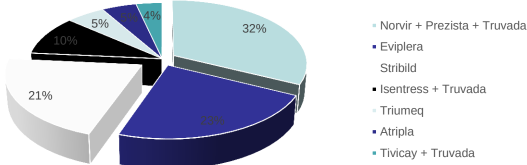
- Toujours deux non-analogues nucléosidiques (truvada® et kivexa ®)
- Associés à :
  - un inhibiteur de protéase boosté (majoritairement darunavir)
  - un non nucléoside
  - un inhibiteur d'intégrase.

2N+1NN	1452	44.87%
2N+1IPb	559	17.27%
2N+1IIb	394	12.18%
2N+1II	375	11.59%

#### Initiations de traitement en 2015

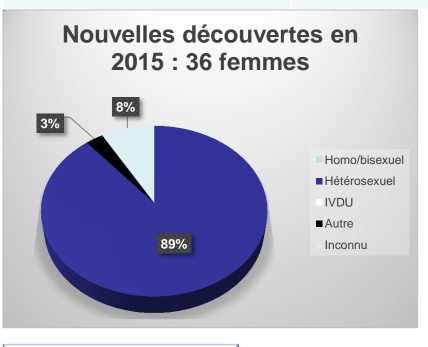


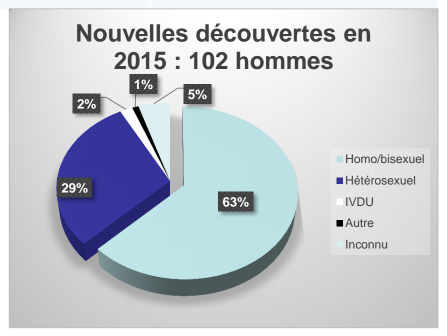
Principales combinaisons de molécules chez les 190 personnes ayant débuté leur traitement en 2015



### **Nouveaux patients**

Nouvelles découvertes	138	%
Hommes/Femmes	102H/36F	74 %/26 %
Découvertes tardives	39 sur 138	28 %





Mode de contamination des femmes

Mode de contamination des hommes

## Hépatites

Nombre de patients co- infectés		%
VHC	464	
VHB	175	
Dont VHB+VHC	36	
Inconnu	4	
Charge virale C détectable	154	33 % (mais 74 NR)
Jamais traités pour le VHC (CV détectable)	100	
Charge VHB détectable	24	Mais 62 NR

On dénombre 14 nouvelles infections VHC en 2015.