

Dépistage des IST sans ordonnance : un an après ?

Analyses préliminaires du dépistage et des diagnostics

Cheick Kounta et Stella Laporal, Cécile Brouard, Emilie Chazelle, Mathias Bruyand, Françoise Cazein, Cynthia Tamandjou, Delphine Serra, Delphine Rahib, Ndeindo Ndeikoudam

JOURNÉES THÉMATIQUES SANTÉ SEXUELLE 2026
01/06/2026

Sommaire

1. CONTEXTE

2. MÉTHODES

3. DONNÉES DE DÉPISTAGE : FOCUS HÉPATITE B

4. DONNÉES DE DIAGNOSTIC : FOCUS SYPHILIS

5. CONCLUSION ET PERSPECTIVES

Contexte

QU'EST-CE QUE LE DISPOSITIF « MON TEST IST » ?

Réalisation de dépistages sans ordonnance dans tous les laboratoires de biologie médicale ; questionnaire d'orientation transmis aux personnes utilisant le dispositif

MISE EN PLACE :

- Janvier 2022 : VIH Test
- Septembre 2024 : Elargissement à 4 IST → Mon test IST



PRISE EN CHARGE :

- VIH → 100% quel que soit l'âge
 - Chlamydia
 - Gonocoque
 - Hépatite B
 - Syphilis
- 100% pour les moins de 26 ans
60% pour les 26 ans et plus

Méthodes

DONNÉES DU SNDS

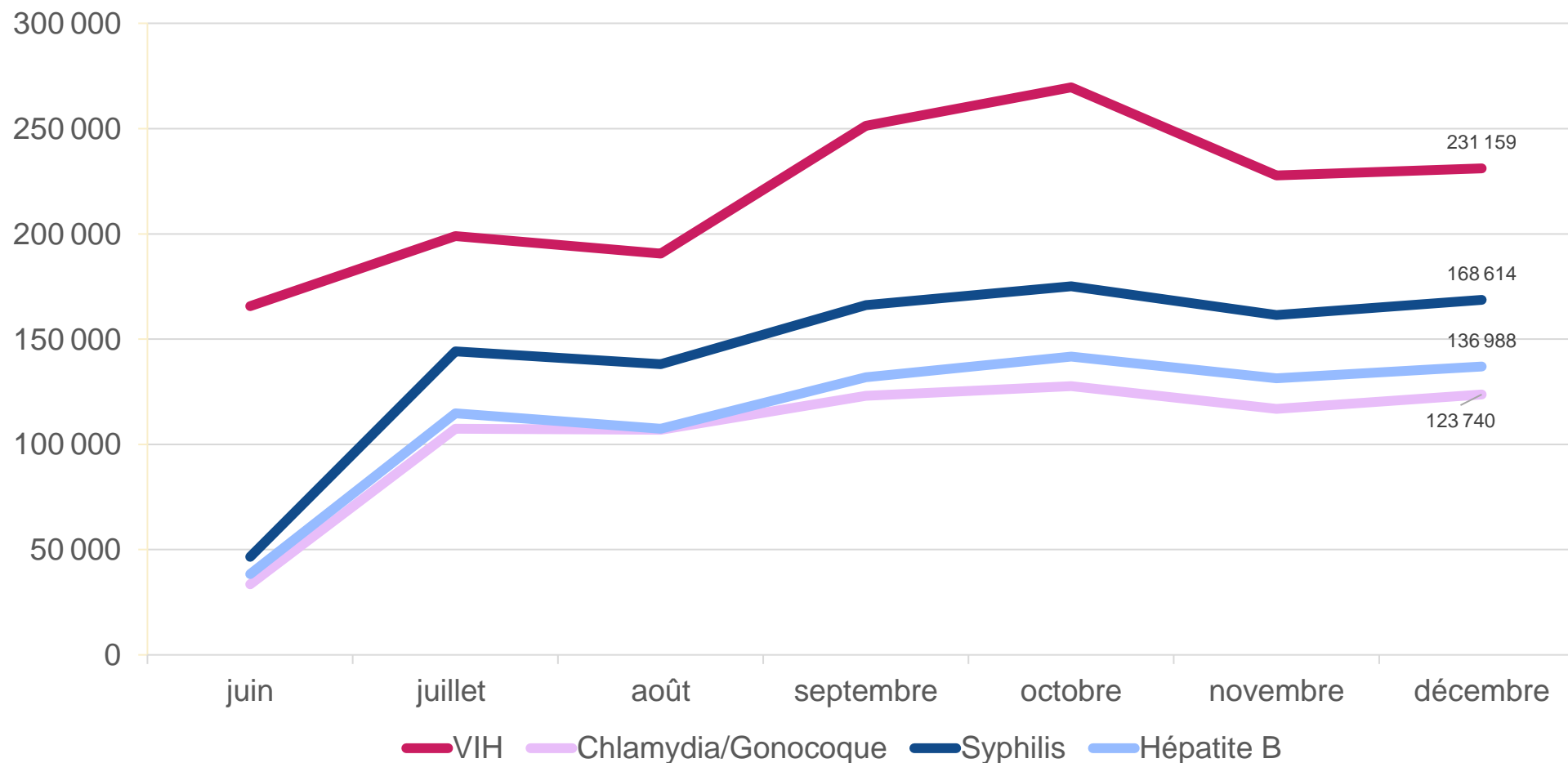
- Utilisation de codes biologiques (NABM) de dépistage des 5 IST
 - Codes utilisés pour les dépistages avec ordonnance
 - Codes utilisés dans le cadre de mon Test IST : créés en 09/24 pour **VIH** et 05/25 pour **Chlamydia, gonocoque, hépatite B et syphilis**
- Données par sexe, âge, région et secteur
- Sélection effectuée sur les mois de réalisation des tests

PÉRIODE D'ANALYSES

- Juin 2025 à décembre 2025 : Période où on a des données pour les 5 IST

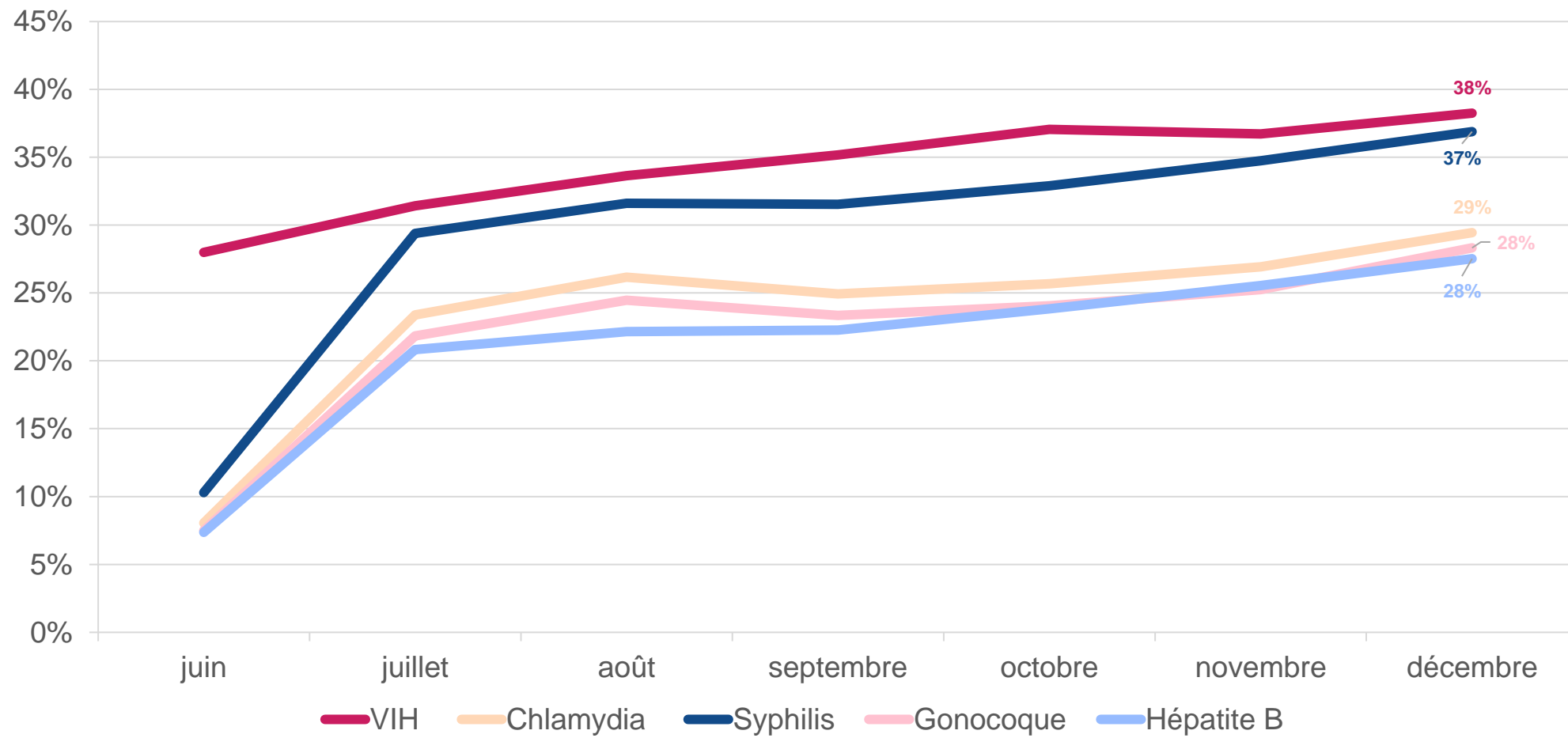
DONNÉES DE DÉPISTAGE : FOCUS HÉPATITE B

Montée en charge de Mon test IST pour les 5 IST, juin - décembre 2025



Source : DCIR-PMSI/SNDS, données extraites en avril 2026. Exploitation Santé publique France.

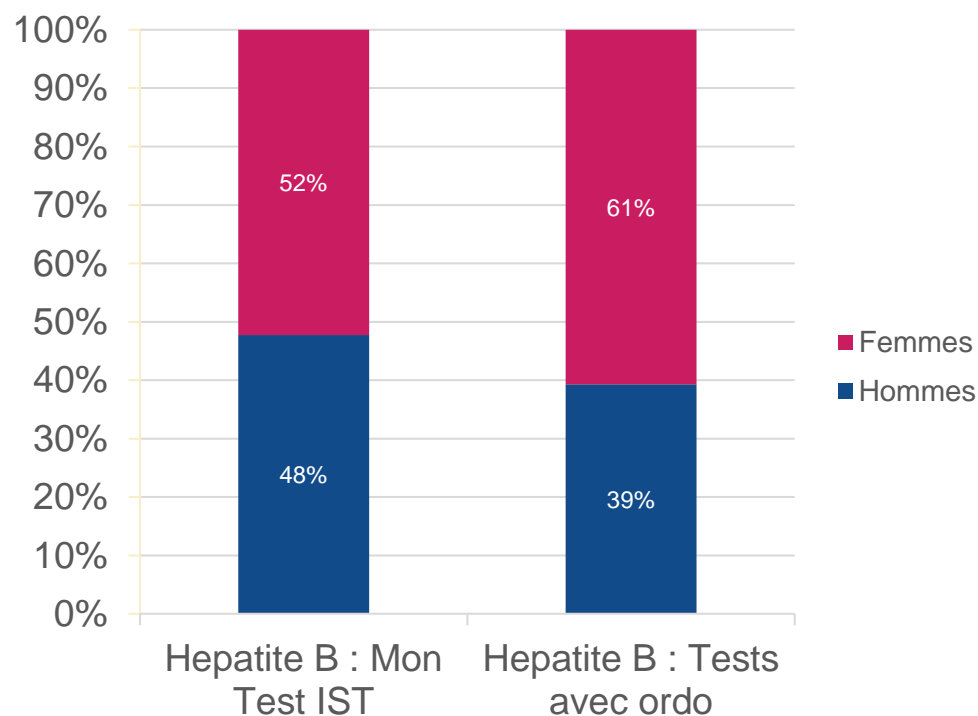
Augmentation de la part de Mon Test IST pour les 5 IST, juin - décembre 2025



Source : DCIR-PMSI/SNDS, données extraites en avril 2026. Exploitation Santé publique France.

Dépistage plus fréquent des hommes pour une hépatite B par Mon Test IST, juin - décembre 2025

Comparaison par sexe

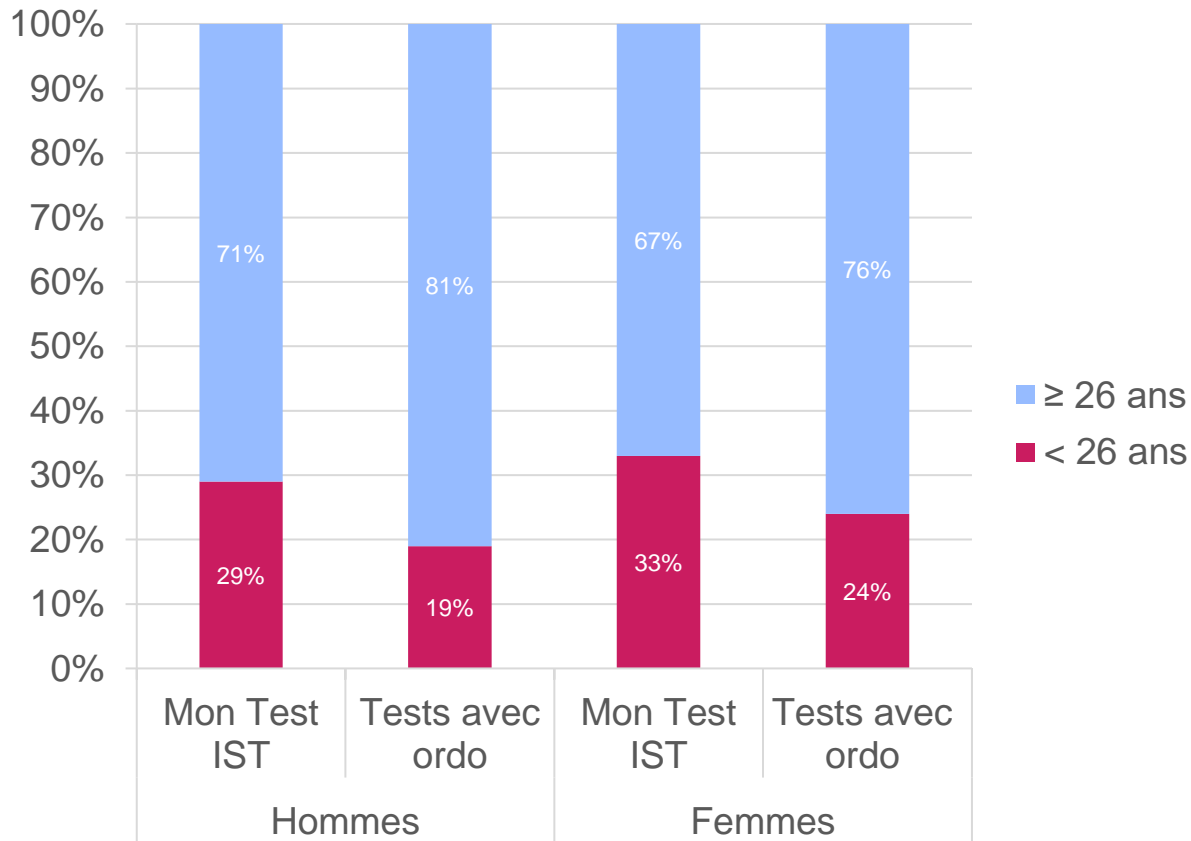


48 % hommes dans le dispositif Mon Test IST (vs 39%)

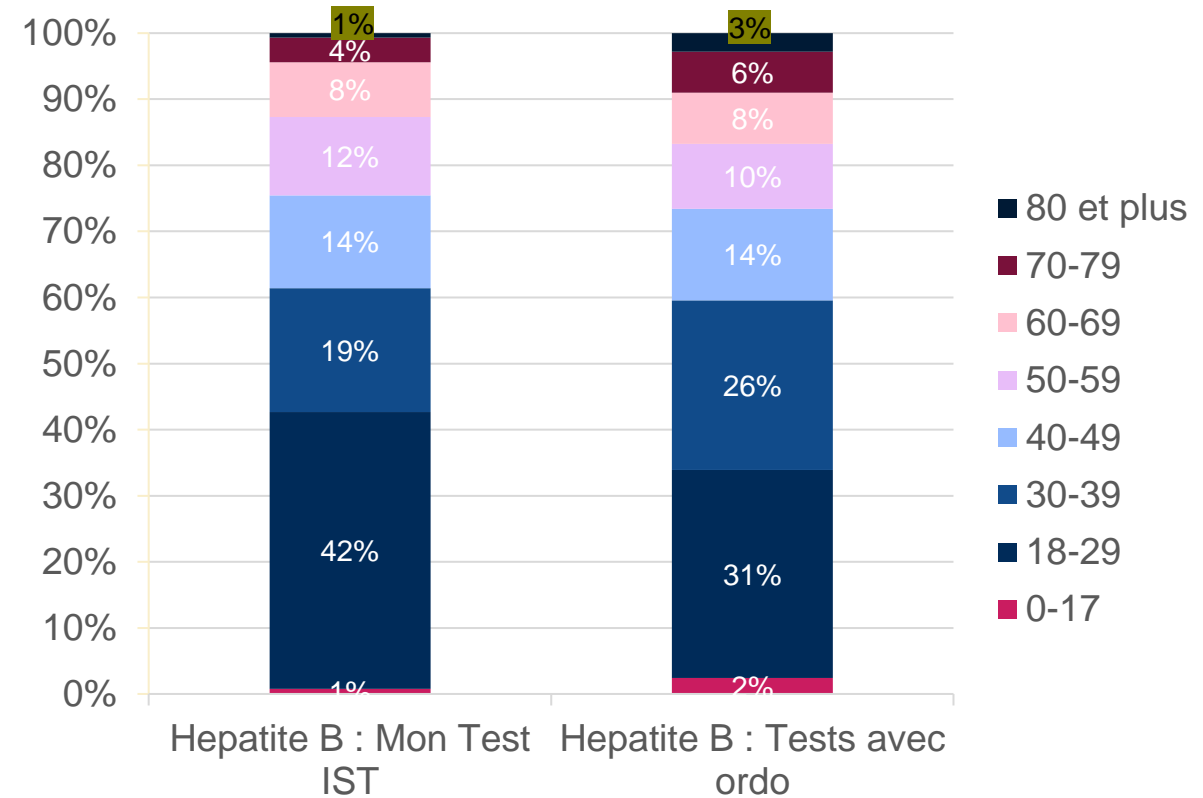
Source : DCIR-PMSI/SNDS, données extraites en avril 2026. Exploitation Santé publique France.

Dépistage plus important des jeunes pour une hépatite B par Mon Test IST, juin - décembre 2025

Sexe et classe d'âge



Classe d'âge

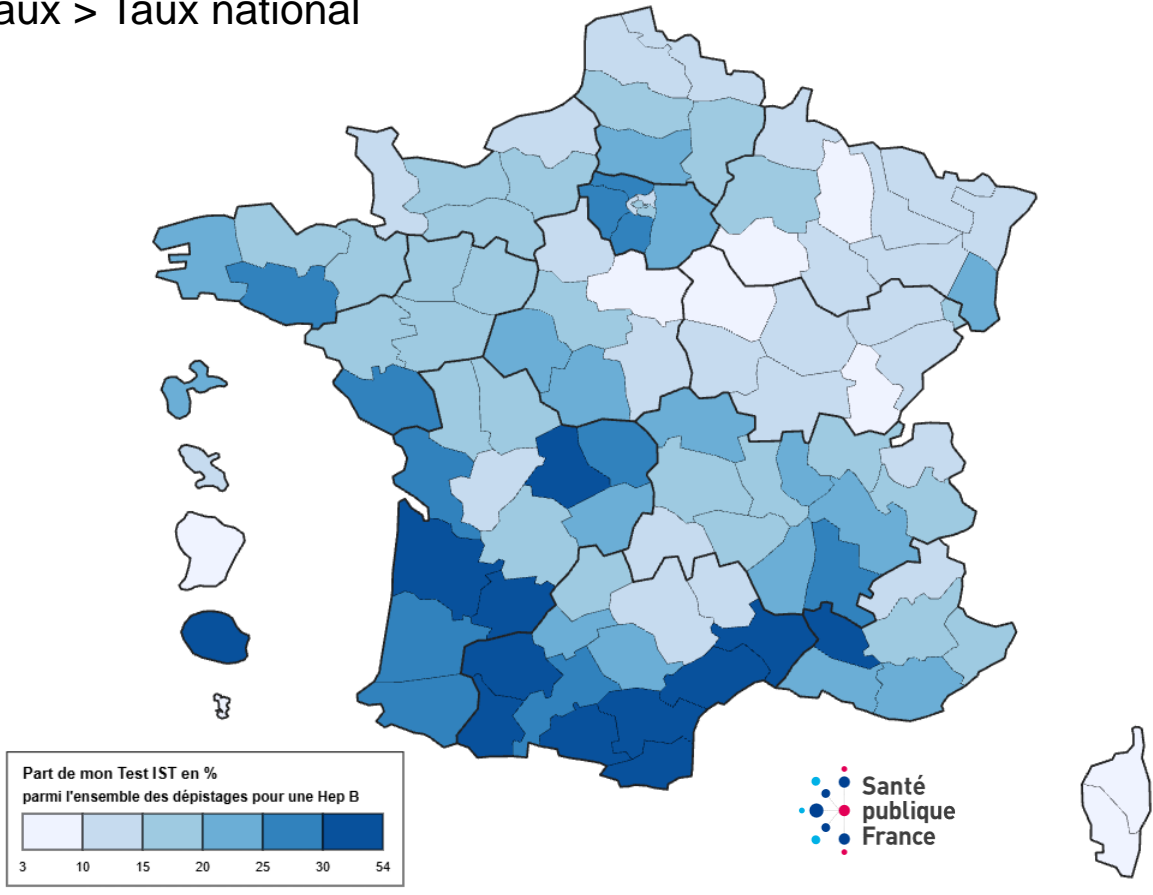
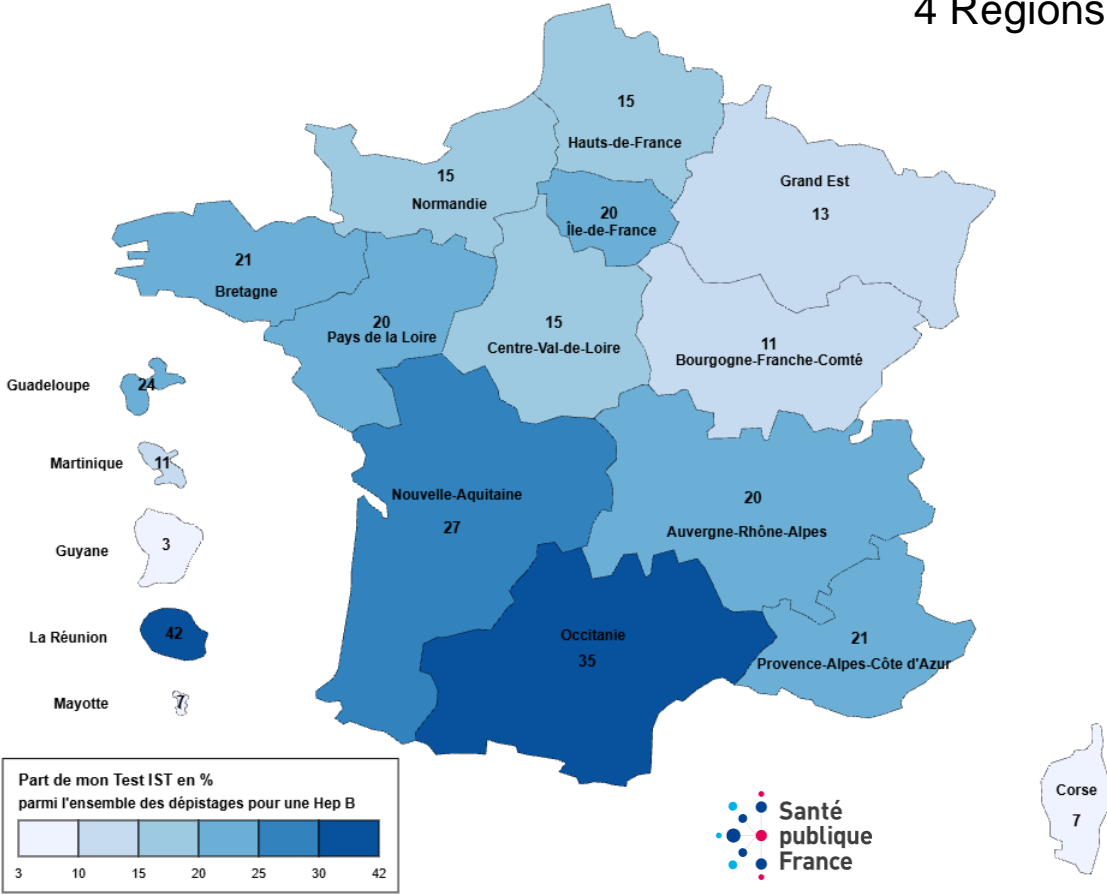


Source : DCIR-PMSI/SNDS, données extraites en avril 2026. Exploitation Santé publique France.

Dispositif mon Test IST pour l'hépatite B : des disparités régionales marquées, juin - décembre 2025

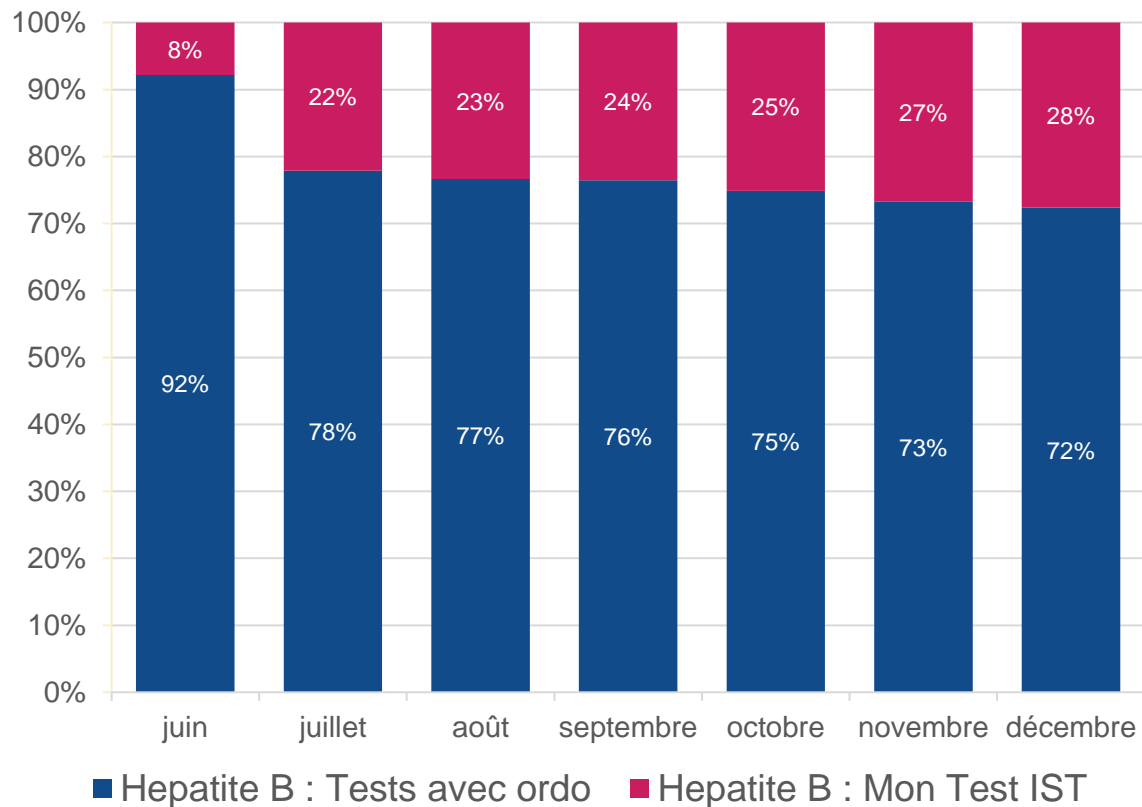


France entière : 21%
 4 Régions avec un taux > Taux national

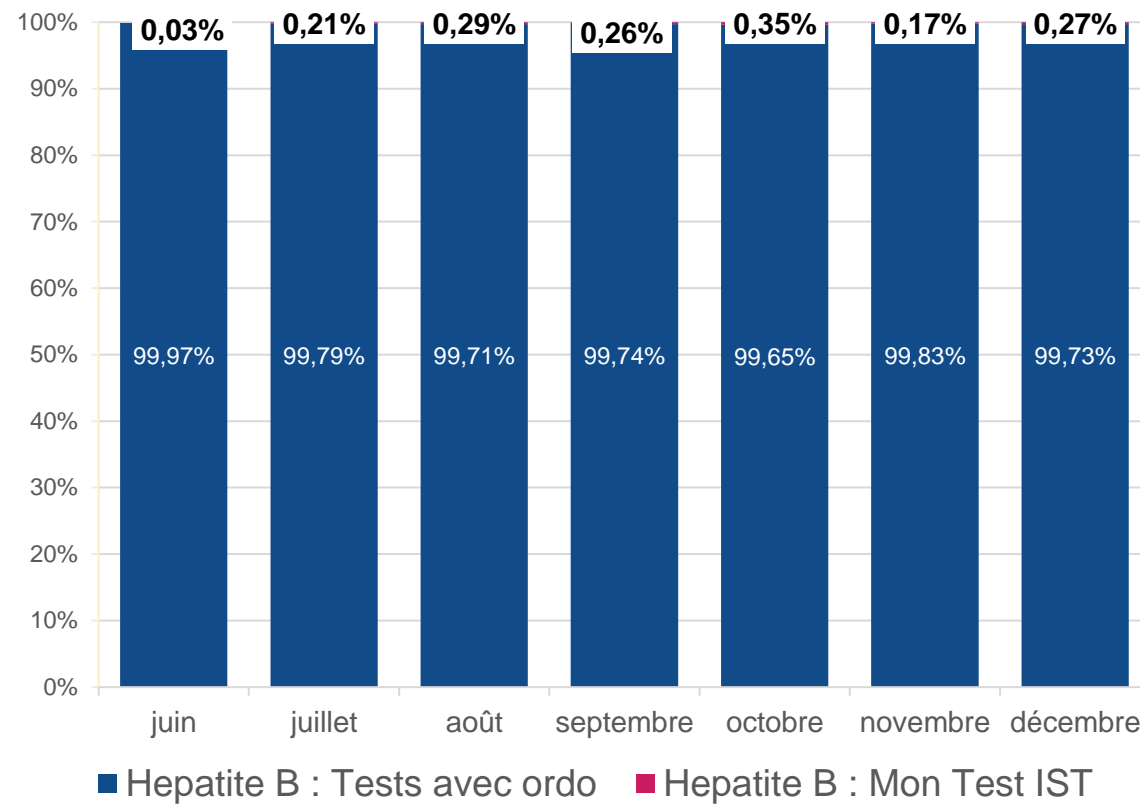


Source : DCIR-PMSI/SNDS, données extraites en avril 2026. Exploitation Santé publique France.

Mon est IST bien déployé dans le secteur privé mais quasi inexistant dans le secteur public, juin - décembre 2025



Secteur privé

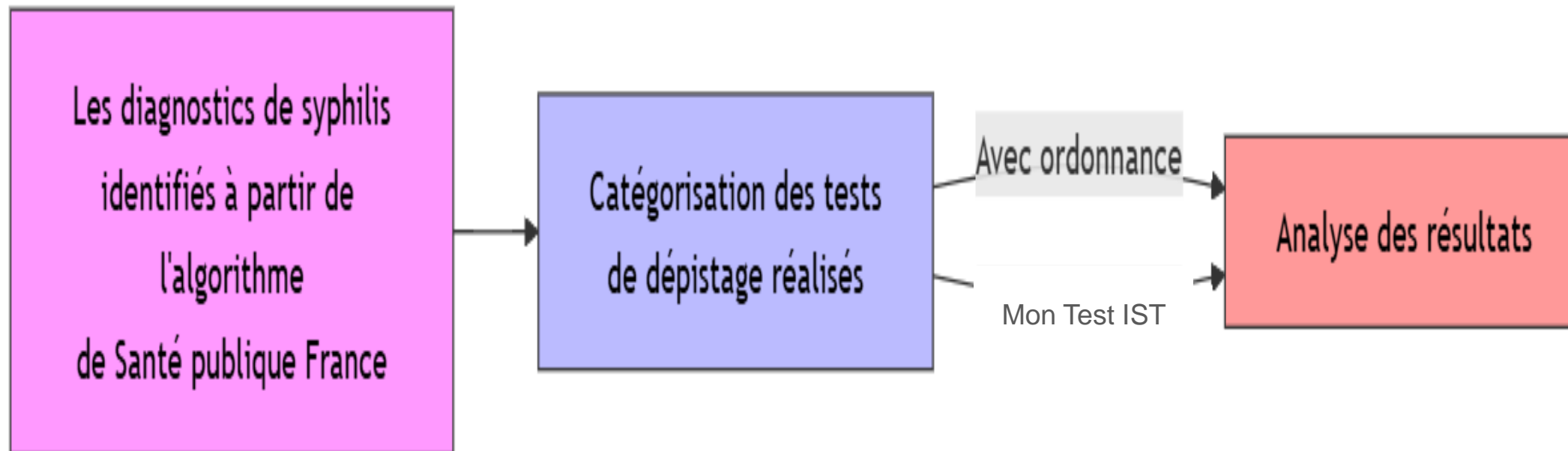


Secteur public

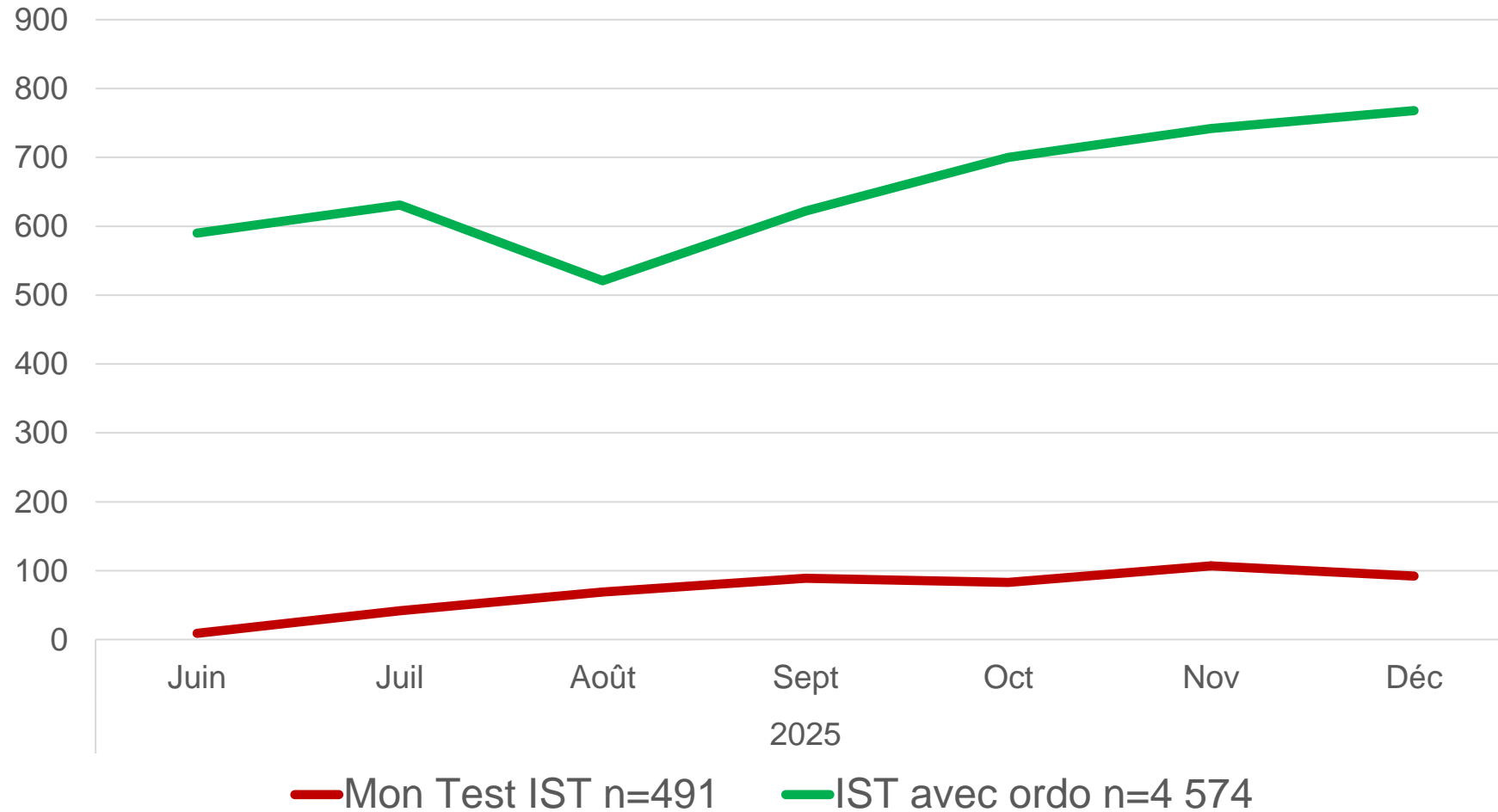
Source : DCIR-PMSI/SNDS, données extraites en avril 2026. Exploitation Santé publique France.

DIAGNOSTIC DES IST BACTÉRIENNES: FOCUS SUR LA SYPHILIS

Stratégie d'analyse

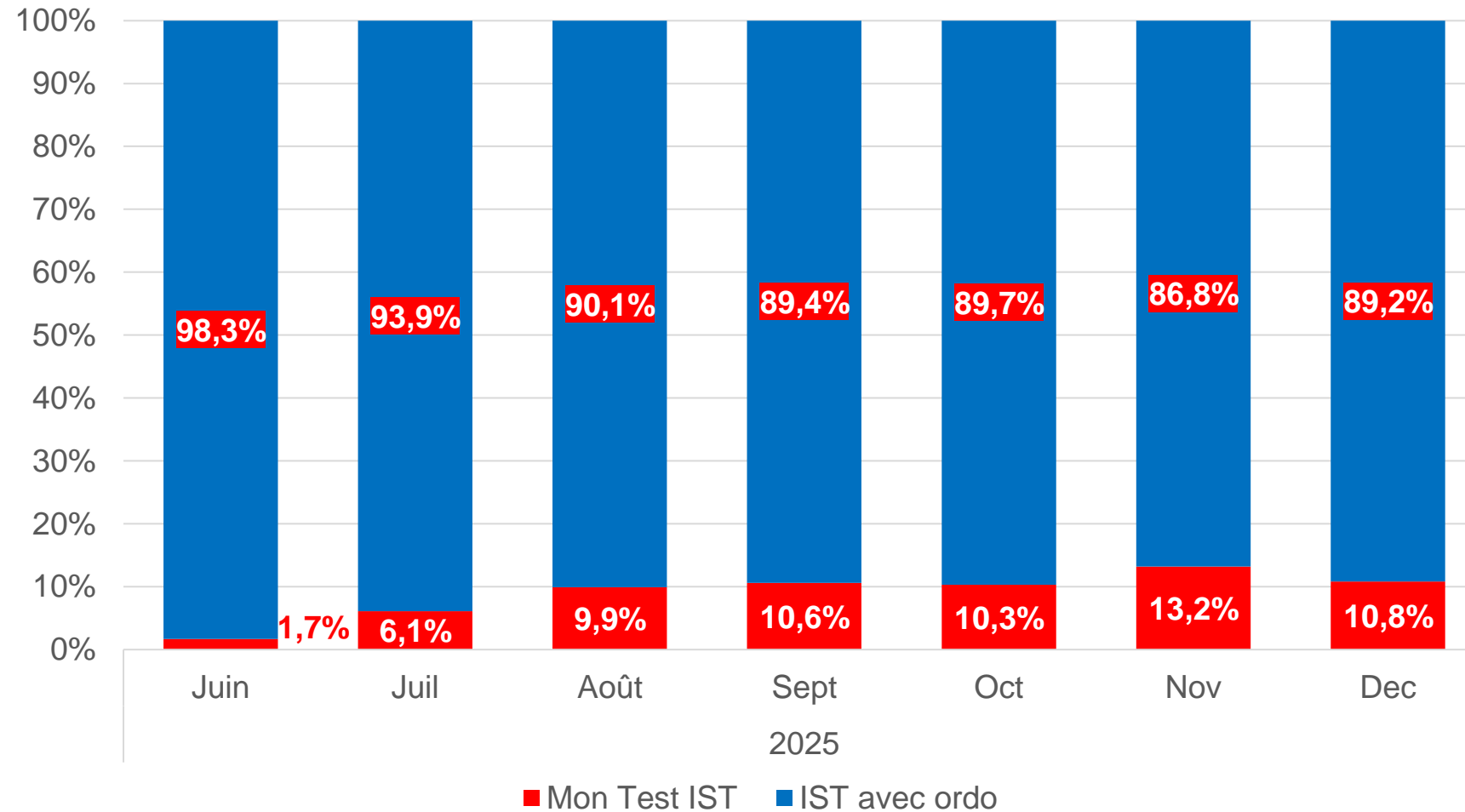


Syphilis : évolution mensuelle du nombre de diagnostic



Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

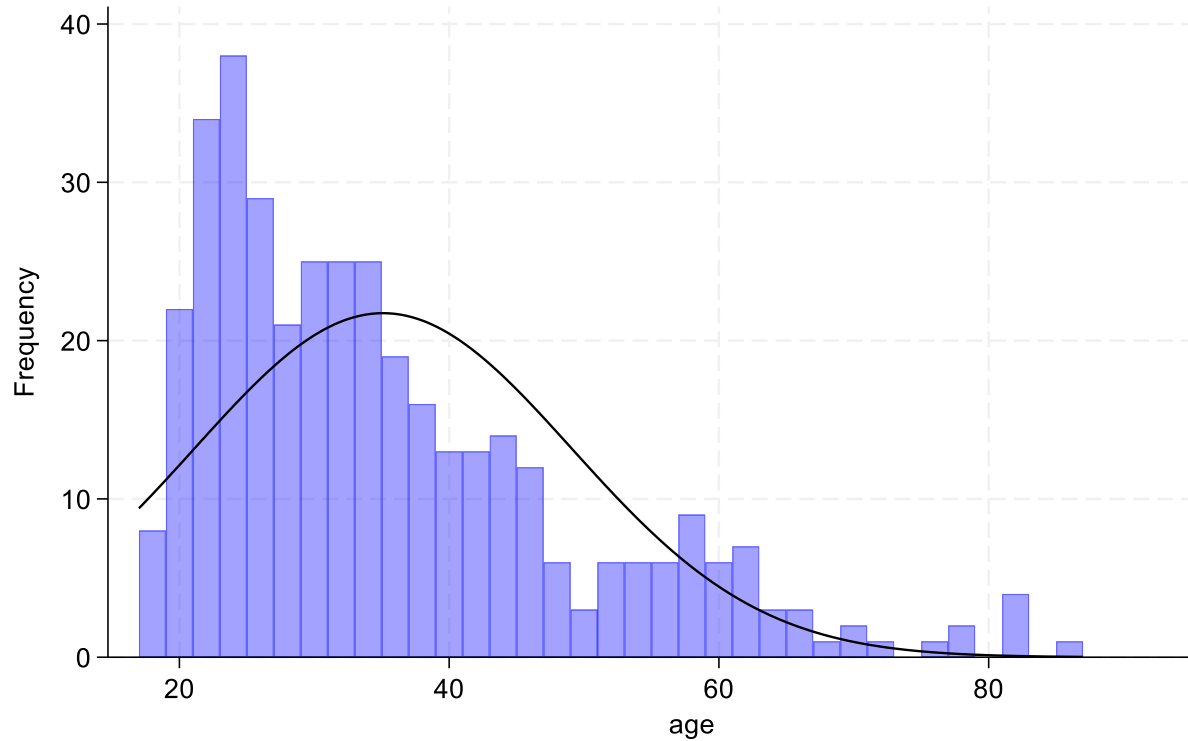
Syphilis : le dispositif Mon Test IST semble s'implanter



Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

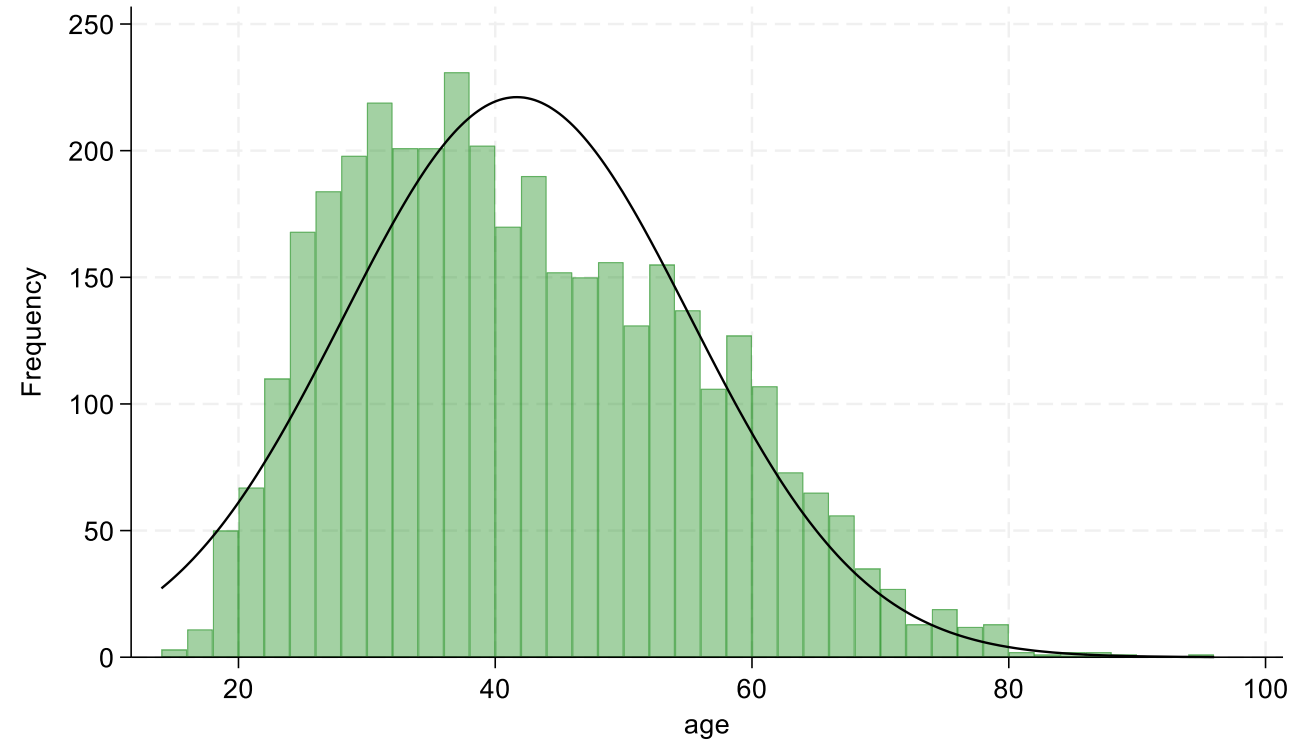
Syphilis : un public plus jeune capté par Mon Test IST

Mon test IST



Min	Q1	Médiane	Moyenne	Q3	Max
17	24	31	35	42	86

IST avec ordo

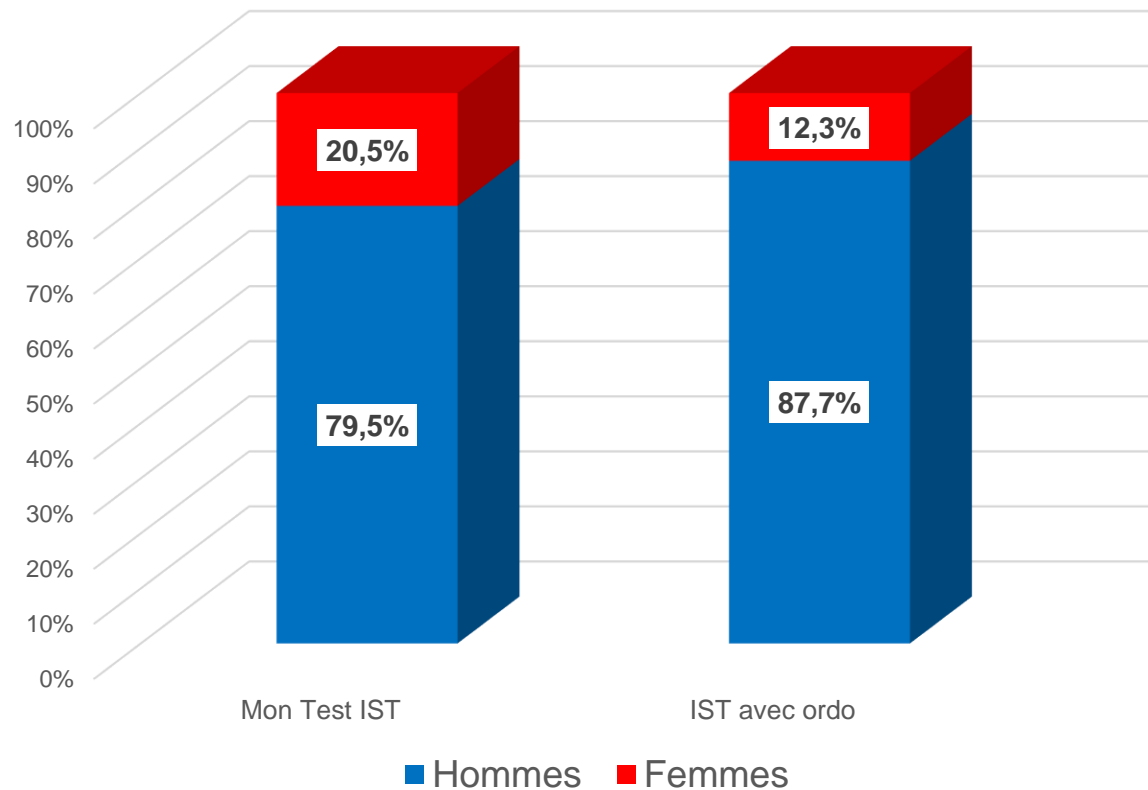


Min	Q1	Médiane	Moyenne	Q3	Max
14	31	40	42	52	95

Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

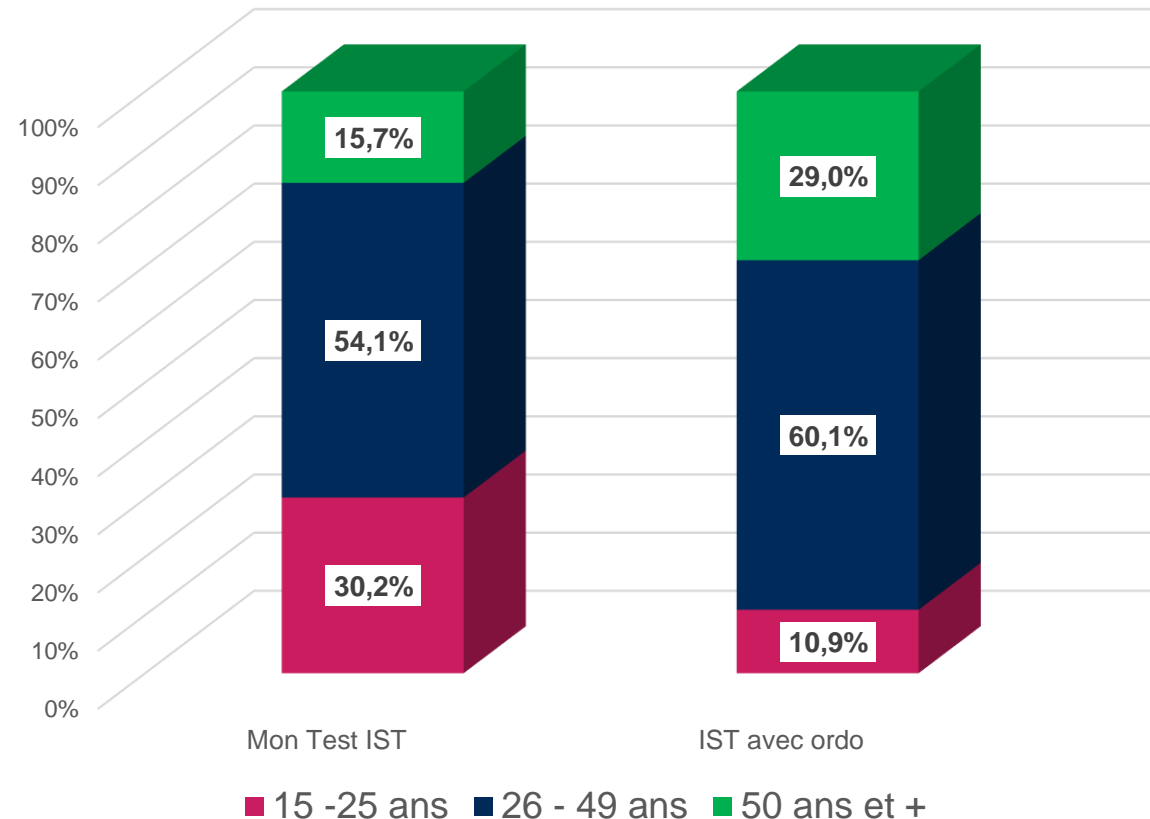
Syphilis : un public plus jeune (15-25 ans) majoritairement féminin capté par Mon Test IST

Par sexe



P<0,001

Par classe d'âge

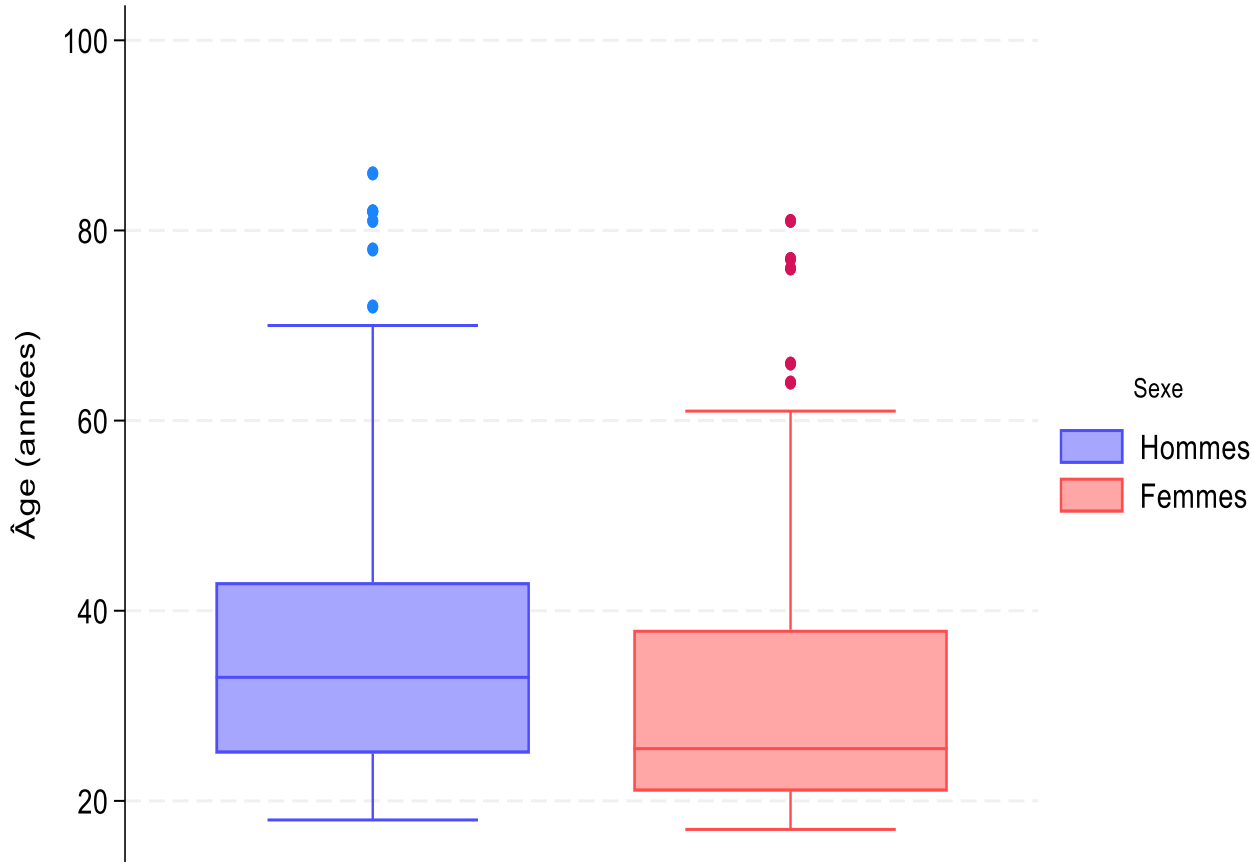


P<0,001

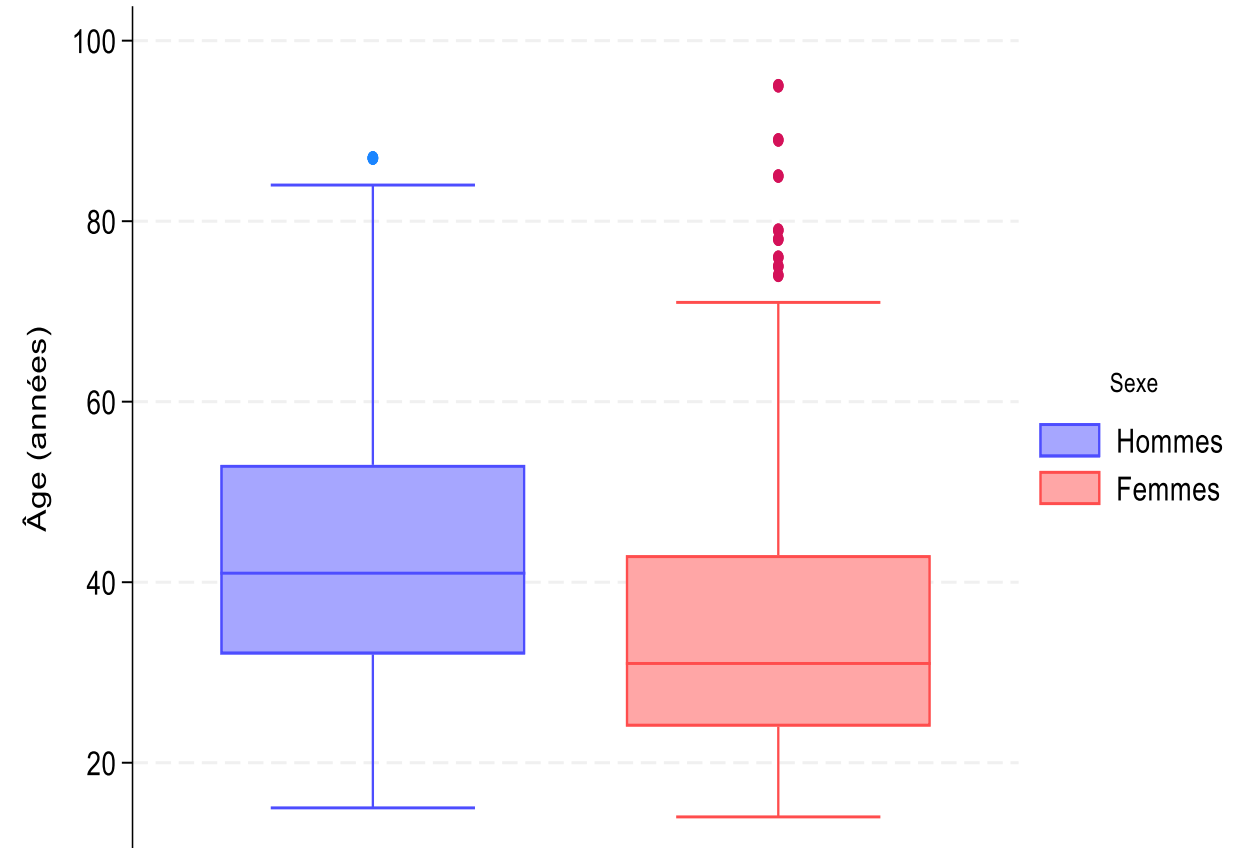
Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

Syphilis : un public plus jeune capté par Mon Test IST

Distribution de l'âge et le sexe des bénéficiaires via Mon Test IST

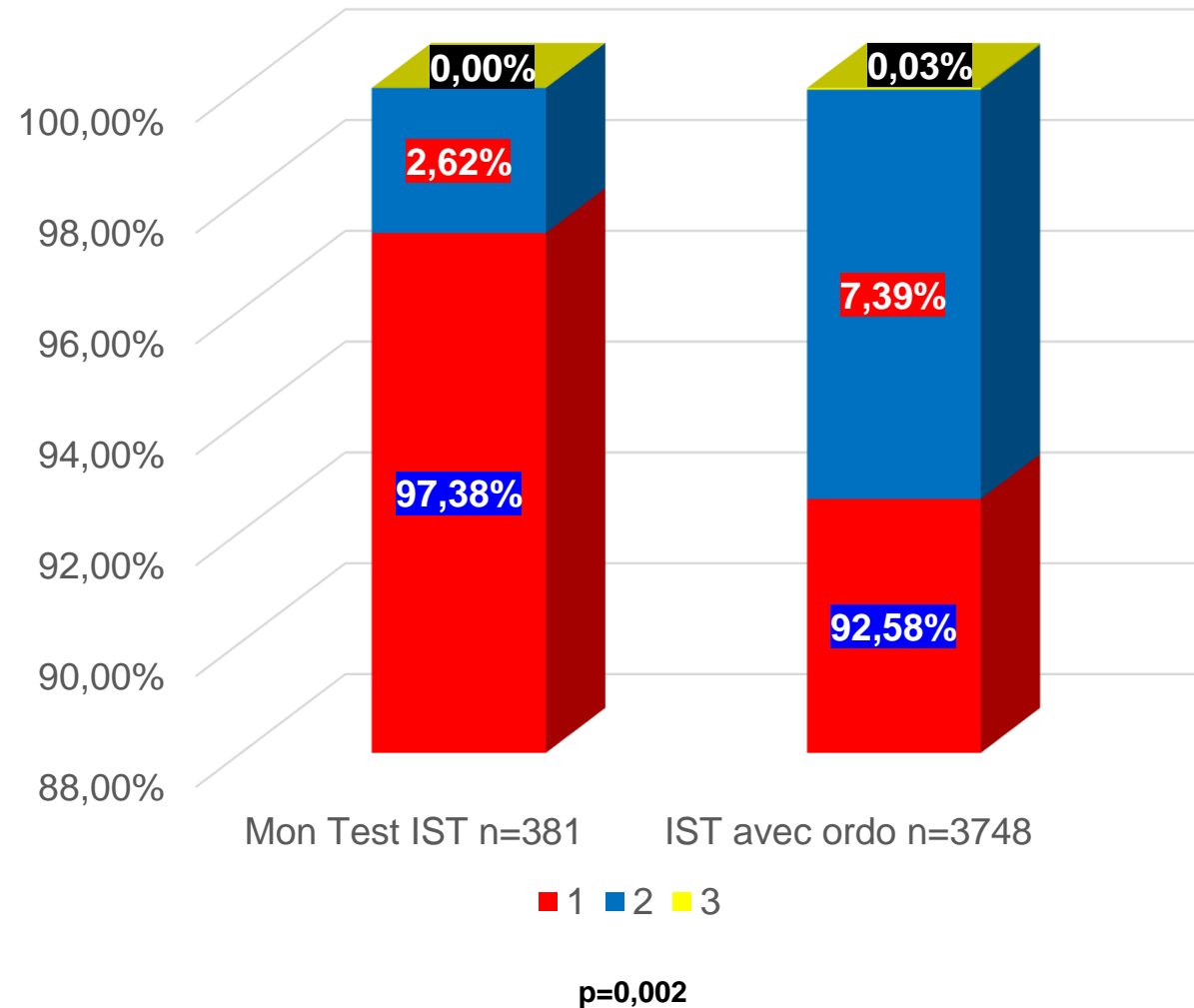


Distribution de l'âge et le sexe des bénéficiaires via IST avec ordo



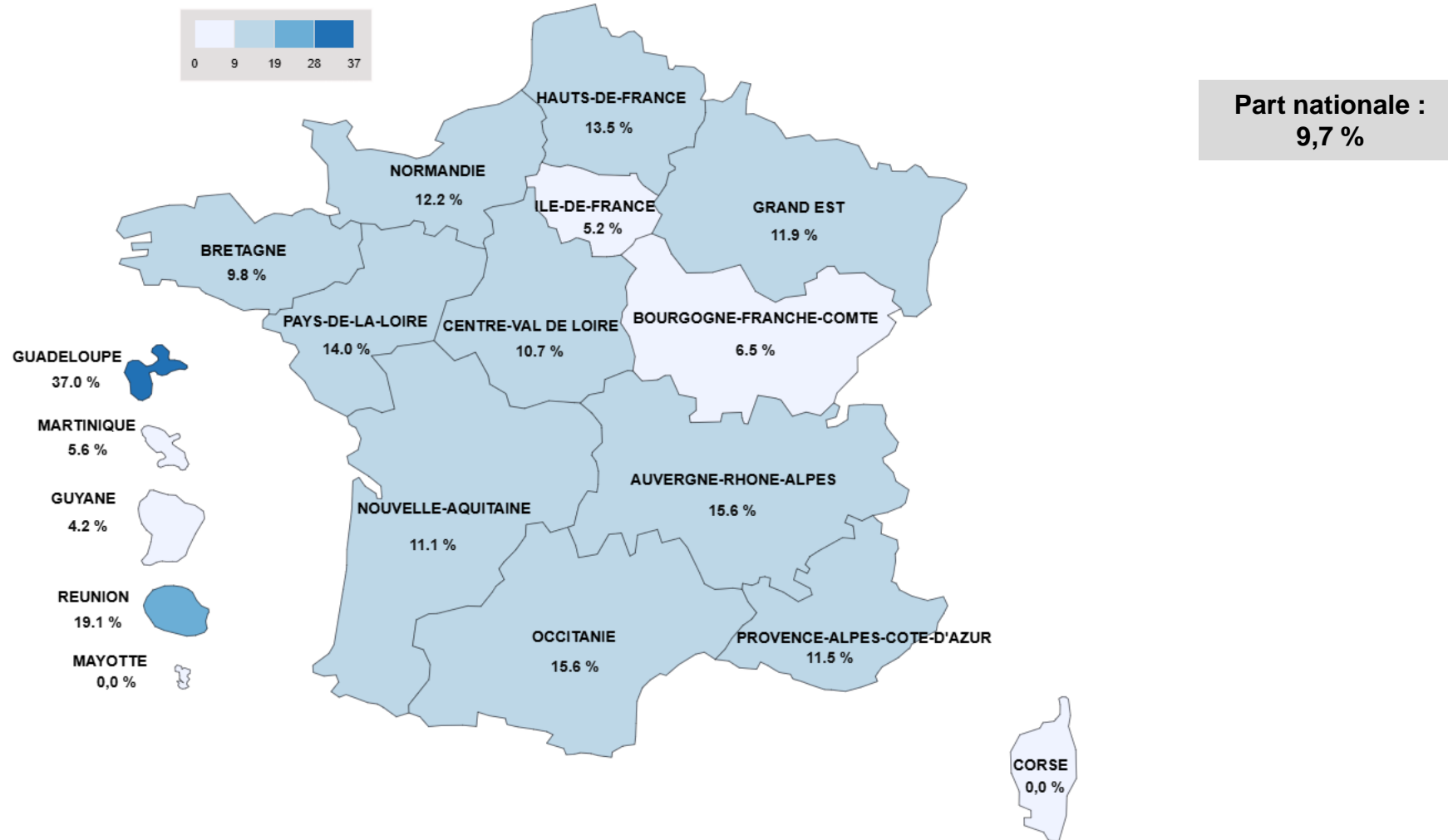
Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

Syphilis : des épisodes majoritairement uniques



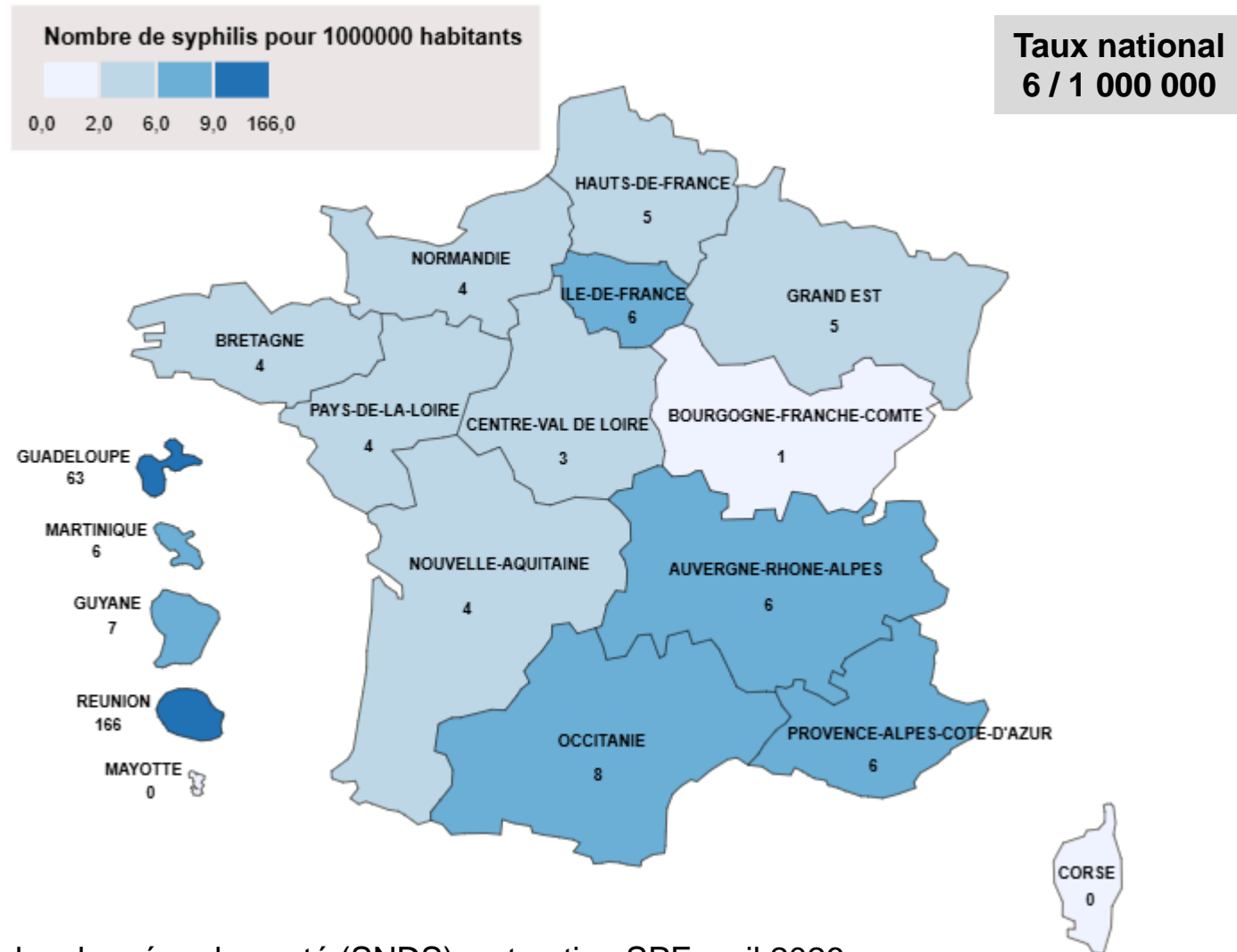
Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

Syphilis : disparité régionale dans la part des diagnostics via Mon Test IST



Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

Syphilis : le nombre de personnes diagnostiquées via Mon Test IST rapporté à la population régionale



Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

Conclusion

DISPOSITIF MON TEST IST : ACTIVITÉ DE DÉPISTAGE

- Augmentation du nombre de tests via Mon Test IST
- Nombre de personnes testées plus important
 - Chez les jeunes (18-29 ans)
 - Dans le secteur privé
- Recours au dispositif + important dans certaines régions (La Réunion, Occitanie, Nouvelle Aquitaine et Guadeloupe)

ACTIVITÉS DE DIAGNOSTIC DE LA SYPHILIS EN HAUSSE

- Données très préliminaires qui nécessitent d'être consolidées, mais qui montrent déjà que le dispositif Mon Test IST est en place et permet le diagnostic d'un certain nombre d'infection à syphilis chez les jeunes non atteignables par le circuit traditionnel.

Perspectives

DISPOSITIF MON TEST IST :

- Analyses sur une plus longue période
- Exploration des Inégalités Sociales et Territoriales de Santé
- Analyse approfondie des données pour chaque IST et des parcours de soins associés

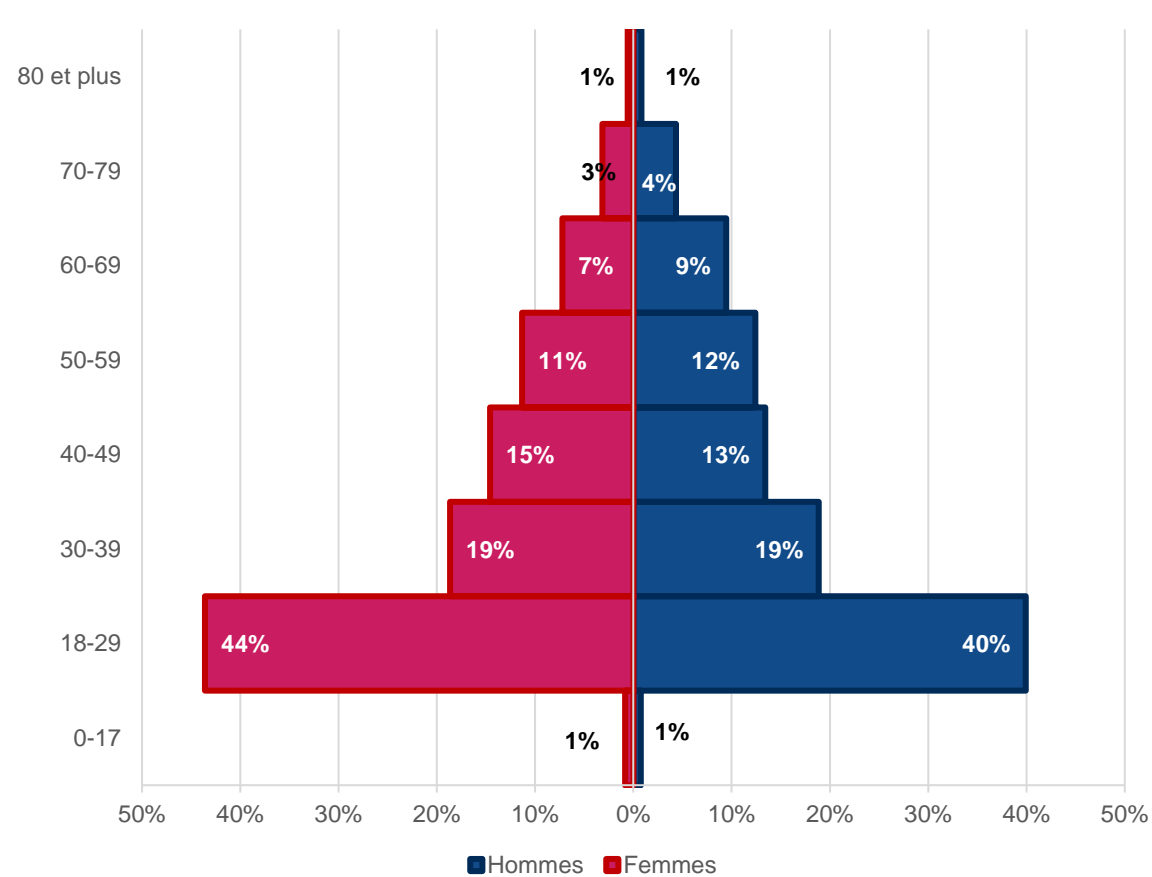
Remerciements :

- Aux biologistes et cliniciens
- À la CNAM
- Aux CNRs (VIH, IST bactériennes et Hépatites B, C et Delta)
- Remerciements à Etienne Lucas de Santé publique France

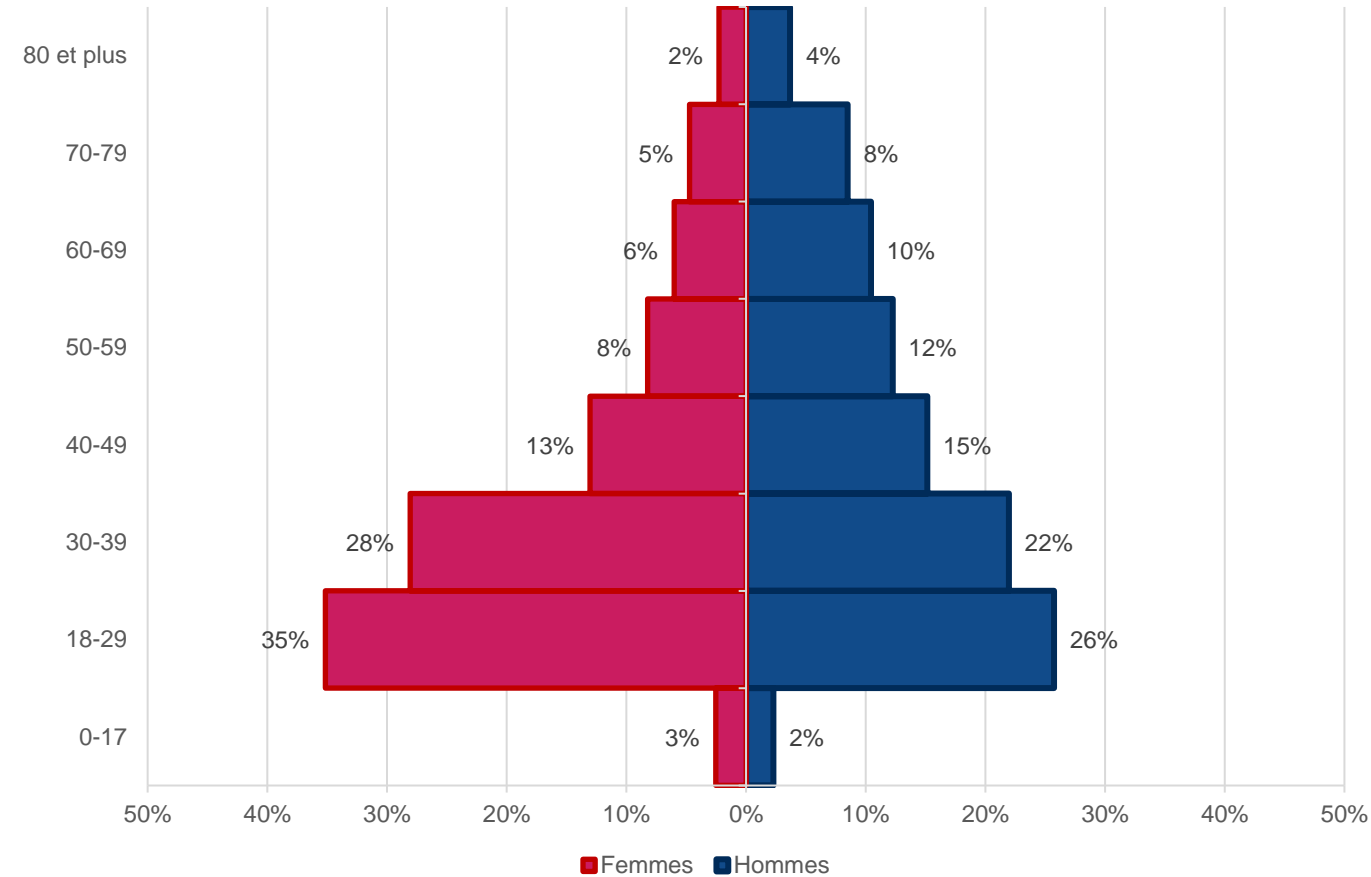
Nous vous remercions pour votre attention !!!

Annexes

Prépondérance des 18-29 ans



Hep B : Mon Test IST

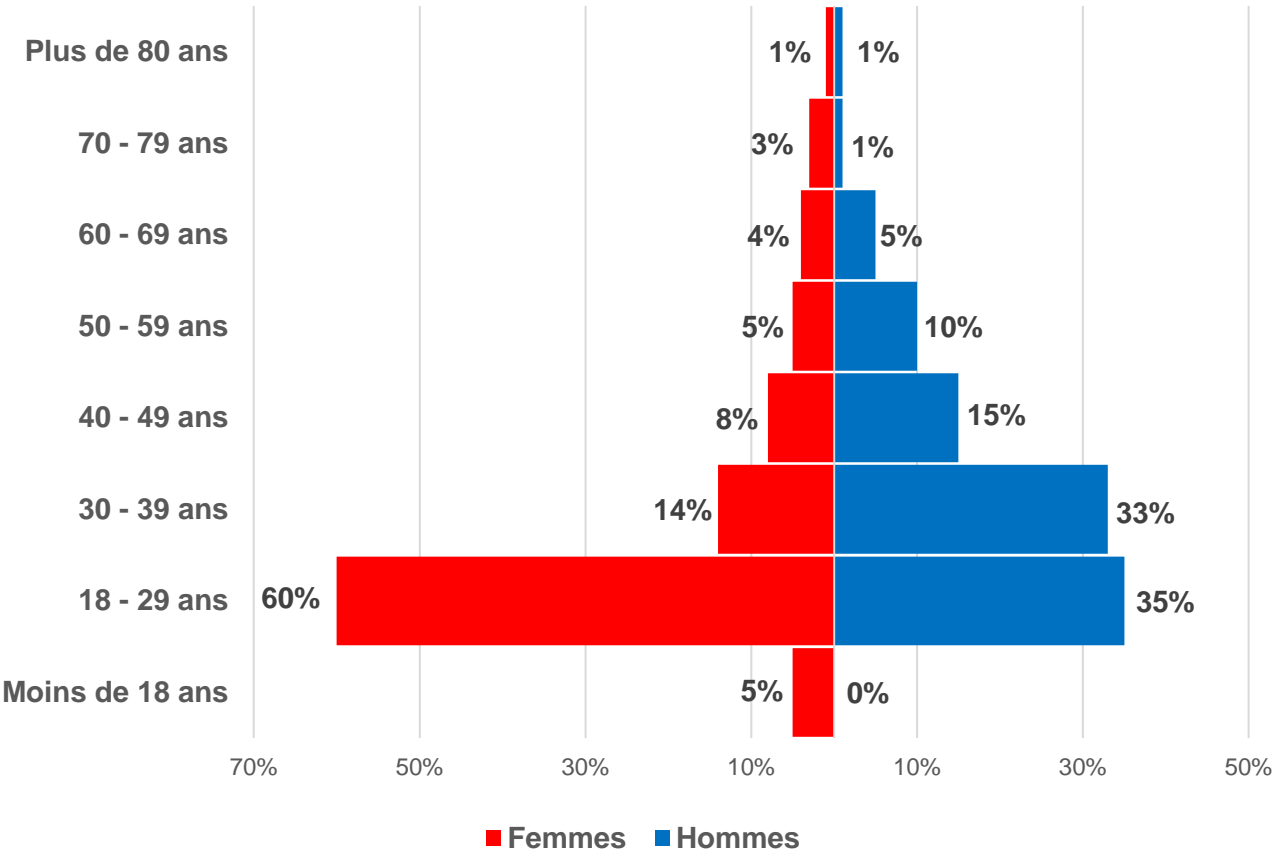


Hep B : Tests avec ordo

âge	Tests sans ordo		Tests avec ordo	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
< 26 ans	29%	33%	19%	24%
≥ 26 ans	71%	67%	81%	76%

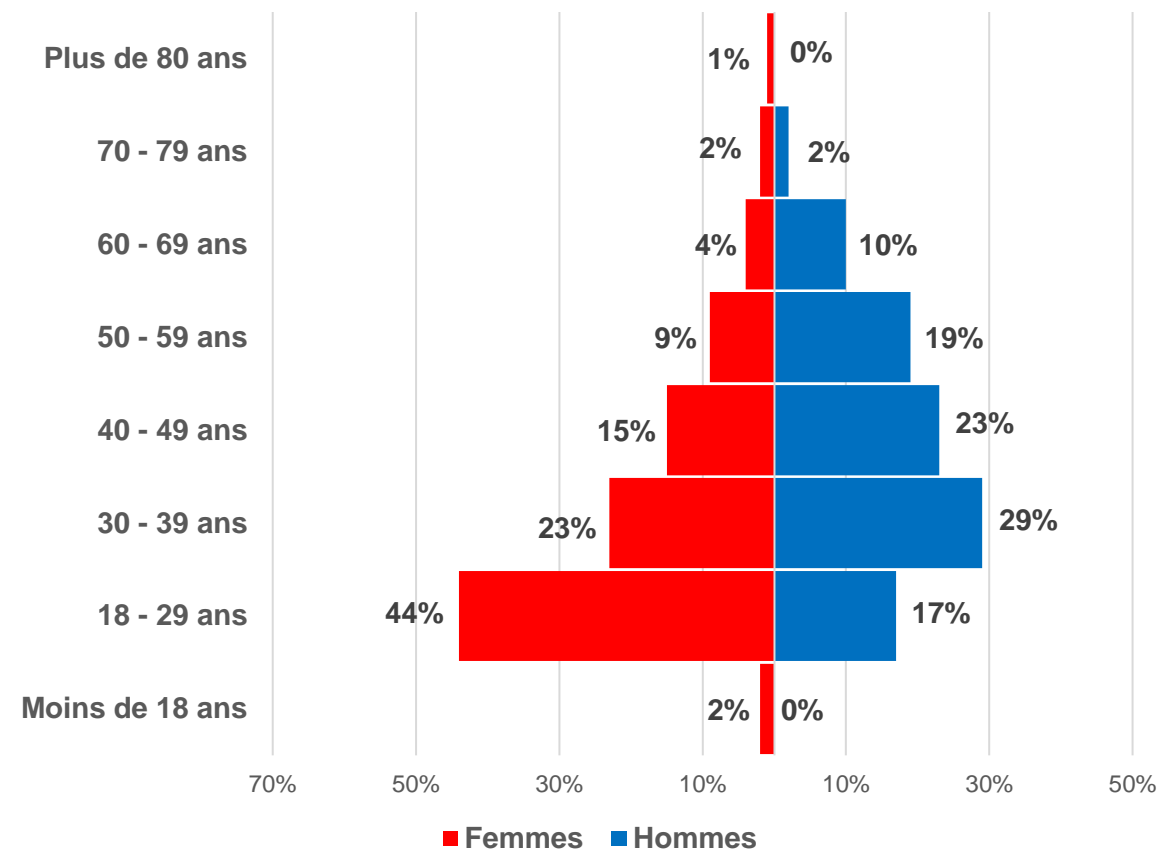
Syphilis : Un public plus jeune capté par Mon Test IST

Pyramide des âges Mon Test IST



P=0,002

Pyramide des âges IST avec ordo



P=0,002

Source : Système national des données de santé (SNDS), extraction SPF avril 2026

Chez les adultes (si enfants, codes de biologie 1251 et 1330 à prendre en compte en plus)

Minimum 90 jours d'intervalle entre deux diagnostics (entre les deux tests associés aux traitements)
Indicateurs : syphilis précoce certaine; syphilis tardive certaine; syphilis précoce ou syphilis tardive; et toutes les syphilis (hors congénitales)

Au moins l'un des tests de biologie suivants : 0246, 1250, 1326, 1327, 1256, 1257, 1258

Association des tests 1327 ou 1257 ET 1326 ou 1256

Association des tests 1327 ou 1257 ET 1326 ou 1256

Au moins l'un des tests de biologie suivants : 0246, 1250, 1326, 1327, 1256, 1257, 1258

Traitement entre 15j avant et un mois après le test

Traitement entre 15j avant et deux mois après le test (pour inclure en plus du délai d'un mois la durée du ttt)

Benzathine benzylpenicillin e 2,4MUI IM en un jour

Doxycycline 100mg*2*14j (1 bte 28 cp)
Minocycline 100mg*2*14j

syphilis précoce « certaine »

Doxycycline 100mg*2*28j (2 btes 28 cp)
Minocycline 100mg*2*28j

syphilis tardive « certaine »

Benzathine benzylpenicillin e 7,2 MUI (3 injections de 2,4 MUI IM à J1, J8 et J15)

syphilis tardive « certaine »

Benzathine benzylpenicillin e 4,8 MUI (2 injections de 2,4 MUI IM à J1, J8)

syphilis précoce ou tardive

TOUTES LES SYPHILIS