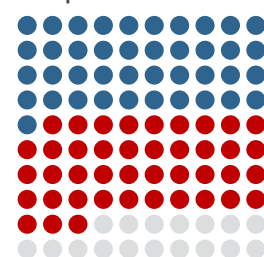


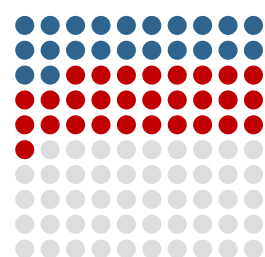
Les données de surveillance de la **Ville de New York** sont utilisées pour planifier et mettre en œuvre la prévention, le dépistage, les soins et les initiatives de traitement du VIH, et ce, afin de pouvoir améliorer la santé des New-Yorkais. Des données de 2023 montrent que certaines communautés continuent d'être affectées de façon disproportionnée par le VIH, et des injustices systémiques constantes limitent toujours l'accès aux soins et aux ressources, et empêchent les personnes de vivre pleinement des vies saines.

**1686** personnes ont été récemment diagnostiquées séropositives à NYC en 2023, soit une hausse de **7,6 %** par rapport à 2022.

Proportion de personnes récemment diagnostiquées séropositives



Proportion de la population de NYC



**83 % des personnes récemment diagnostiquées séropositives** étaient **noires** ou **hispaniques**<sup>1</sup>, cependant, ces groupes ne représentent que **51 % de la population de NYC**.

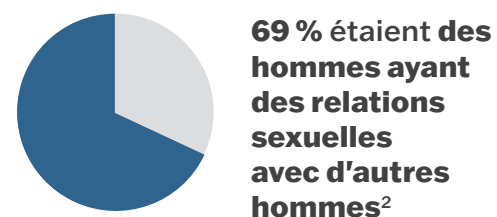
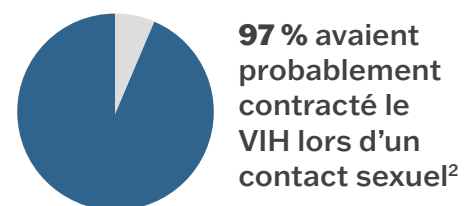
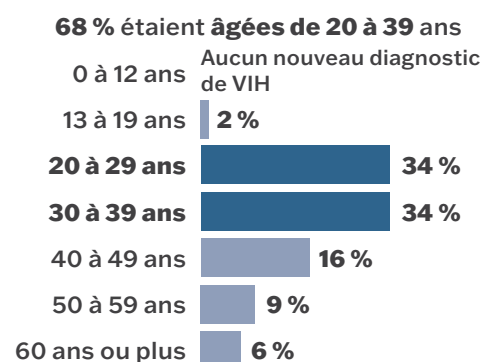
Parmi les personnes récemment diagnostiquées séropositives :

**79 %** étaient des hommes

**18 %** étaient des femmes

**3 %** étaient des femmes transgenres

Moins de **1 %** étaient des hommes transgenres



On estime à **88 700** le nombre de personnes séropositives vivant à NYC en 2023.

Sur 100 personnes séropositives à NYC :

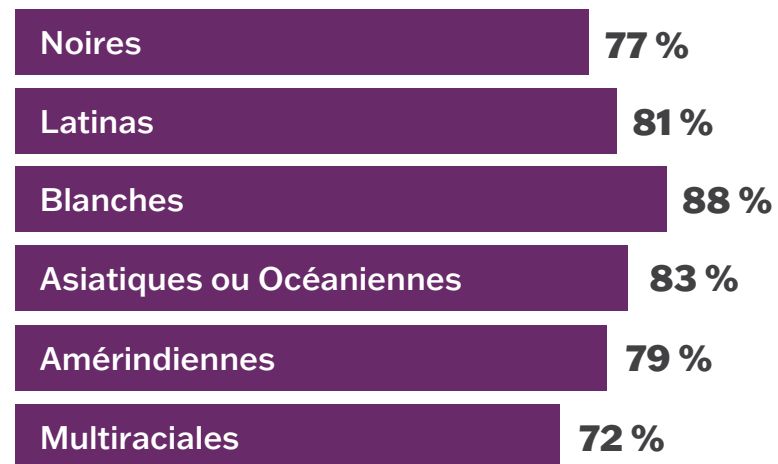
**95** ont été diagnostiquées

**88** ont reçu des soins médicaux liés au VIH

**82** se sont vues prescrire des médicaments pour le traitement du VIH

**80** avaient une charge virale supprimée

La **suppression virale**<sup>3</sup> parmi les personnes séropositives variait en fonction de la race ou de l'ethnicité.<sup>1</sup>



Des informations et ressources sur le dépistage, le traitement et la prévention du VIH sont disponibles à NYC.

#### Dépistage

Vous pouvez trouver des dépistages VIH gratuits ou à faible coût près de chez vous en :

- Vous rendant dans une clinique de santé sexuelle, où toute personne de 12 ans ou plus peut passer un test de dépistage anonyme et confidentiel : [nyc.gov/health/sexualhealthclinics](https://nyc.gov/health/sexualhealthclinics)
- Faisant une recherche sur la carte NYC Health : [nyc.gov/health/map](https://nyc.gov/health/map)
- Envoyant « TESTNYC » par SMS au 55676
- Appelant le **311**

Pour obtenir de l'aide concernant la notification au ou à la partenaire, appelez le **311**.

#### Traitement

Les médicaments pour traiter le VIH sont sûrs et plus efficaces que jamais.

- Indétectable = Intransmissible (Undetectable = Untransmittable, U=U) : Les personnes séropositives qui suivent un traitement et maintiennent une charge virale indétectable pendant au moins six mois ne peuvent pas transmettre le VIH par relation sexuelle.

#### Prévention

Outre les préservatifs et autres méthodes barrières, il existe des médicaments sûrs et efficaces pour prévenir le VIH.

- La prophylaxie pré-exposition (pre-exposure prophylaxis, PrEP) prévient le VIH à l'avance.
- La prophylaxie post-exposition (post-exposure prophylaxis, PEP) est un traitement d'urgence qui peut prévenir une nouvelle infection causée par le VIH si elle est prise rapidement après une exposition.

**Remarque :** Données transmises au Département de la santé de NYC le 31 mars 2024. Pour des informations sur les données et les définitions, et pour consulter le rapport 2023 dans son intégralité, consultez [nyc.gov/health](https://nyc.gov/health) et recherchez « **hiv in nyc** » (vih à nyc).

<sup>1</sup>Les catégories raciales excluent l'ethnicité latina ; les personnes ayant une ethnicité latina sont regroupées dans la catégorie latina quelle que soit leur classification raciale. <sup>2</sup>Les pourcentages excluent les personnes avec des informations de transmission manquantes (n = 487). <sup>3</sup>Personnes ayant une charge virale indétectable lors de leur dernier test en 2023.



Pour obtenir davantage d'informations et de ressources sur le VIH dans la ville de New York, scannez le code QR ou consultez [nyc.gov/health/hiv](https://nyc.gov/health/hiv).  
Pour obtenir davantage d'informations et de ressources sur les infections sexuellement transmissibles (IST), consultez [nyc.gov/health/sti](https://nyc.gov/health/sti).

1.25 French