

### Chiffres clés en Île-de-France

#### Estimation du nombre cumulé de cas confirmés (du 30/05/2020 au 07/08/2022)



**6 342 005 cas d'infection positifs\* au SARS-CoV-2 par RT-PCR et Tests antigéniques**

\*y compris les cas possibles de réinfection (multi-testés positifs avec plus de 60 jours d'intervalle)

#### Surveillance virologique (SI-DEP)

	S29-2022 (18/07 au 24/07)	S30-2022 (25/07 au 31/07)	S31-2022 (01/08 au 07/08)	Tendance
Nombre de cas positifs enregistrés	66 020	38 625	23 293	↘
Taux de positivité	20,8 %	15,0 %	12,5 %	↘
Taux d'incidence brut corrigé (tous âges) pour 100 000 habitants	533	312	188	↘
Taux d'incidence (≥65 ans) pour 100 000 habitants	580	350	216	↘

#### Recours aux soins (SOS Medecins & Oscour®)

	S29-2022		S30-2022		S31-2022		Tendance
Activité aux urgences pour suspicion de COVID-19 Oscour® (part d'activité et nombre de passages)	2,1 %	1 288	1,3 %	724	1,0 %	535	↘
Activité SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 ( part d'activité et nombre d'actes)	7,8 %	820	5,8 %	526	4,1 %	371	↘

#### Surveillance hospitalière (SI-VIC)

Données du 10/08/2022

	S29-2022	S30-2022	S31-2022	Tendance
Nombre de nouvelles hospitalisations	1 402	944	609	↘
Nombre de nouvelles admissions en soins critiques	167	112	80	↘
Nombre de nouveaux décès hospitaliers	107	92	66	↘

#### Suivi de la vaccination

Données par lieu de  
résidence cumulées  
au 07/08/2022

	Nombre de franciliens ayant reçu au moins une dose	Couverture vaccination au moins une dose (%)	Nombre de franciliens ayant reçu la primo- vaccination complète	Couverture vaccinale primo- vaccination complète (%)	Nombre de franciliens ayant reçu une dose de rappel	Couverture vaccinale dose de rappel
Population francilienne 5 ans et plus	9 404 796	81,0%	9 296 867	80,0%	6 880 858	59,2%

### En résumé...

En Île-de-France, les indicateurs virologiques et hospitaliers continuaient à diminuer en S31, confirmant la décrue de l'épidémie observée depuis 4 semaines. Ces indicateurs restant cependant à des niveaux élevés, l'application des gestes barrières reste recommandée dans le contexte des congés d'été propices aux activités collectives, d'une couverture vaccinale encore incomplète - y compris dans les tranches d'âge les plus vulnérables - et de l'attrition de l'immunité individuelle et collective.

En S31, le **taux d'incidence brut régional** mesuré était de **188 cas pour 100 000 habitants** (vs. 312 pour 100 000 hab. en S29) et diminuait (-40%) pour la 4<sup>ème</sup> semaine consécutive suite à 6 semaines consécutives de hausse. **Au niveau départemental**, les taux d'incidence diminuaient dans l'ensemble des départements franciliens. Le **taux de dépistage** se situait à 1 499 tests pour 100 000 habitants et diminuait (-28%) également en S31 au niveau régional et dans l'ensemble des départements franciliens. Le **taux de positivité régional était de 12,5 %** en S31 et diminuait (-2,4 points) pour la 4<sup>ème</sup> semaine consécutive. Ce taux diminuait également dans l'ensemble des départements franciliens. Les taux d'incidence, de positivité et de dépistage **affichaient une baisse franche dans toutes les classes d'âges**.

**Le variant Omicron est majoritaire en Île-de-France.** En S31, environ 82,0% des cas criblés étaient dus aux sous-lignages BA.4 ou BA.5 prédominantes depuis la S25. **Les données de séquençage** de l'enquête Flash S29 du 18/07/22 confirmaient la prédominance des sous-lignages BA.4 et BA.5 qui représentaient 97% des cas séquencés. Une [analyse de risque sur les variants](#) est disponible sur le site de Santé publique France.

En S31, le recours aux soins primaires (**SOS Médecins**) pour « suspicion de COVID-19 » ainsi que le recours aux services d'urgence (**Oscour®**) pour « suspicion de COVID-19 » poursuivaient leur diminution en Île-de-France, dans toutes les classes d'âge.

Au niveau hospitalier en Île-de-France (**données SIVIC**), en S31, le **nombre de nouvelles hospitalisations (609)**, le **nombre de nouvelles admissions en soins critiques (80)** et le **nombre de décès hospitaliers liés à la COVID-19 (66)** diminuaient de -35%, -29% et -28%, respectivement. *(Les données de la S31, n'étant pas consolidées, sont susceptibles d'être corrigées à la hausse lors du prochain point épidémiologique).*

En S31, en Île-de-France, le nombre de **nouveaux épisodes de COVID-19 déclarés par des ESMS** ainsi que le nombre total des nouveaux cas déclarés chez les résidents et chez le personnel **continuaient à diminuer**. Dans les EHPAD en particulier, cette diminution était moins marquée et le nombre hebdomadaire de cas chez les résidents demeurait élevé.

Au niveau régional, **un excès significatif de décès toutes causes confondues et tous âges** a été observé en semaines 28 et 29. Cet excès de décès concerne majoritairement les personnes de 65 ans et plus.

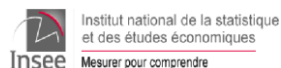
**La couverture vaccinale contre le SARS-CoV-2 progressait très faiblement** en S31 en Île-de-France. Les données cumulées au 07/08/2022 indiquaient une couverture vaccinale de la population francilienne de 5 ans ou plus à au moins 1 dose à 81,0%, à 80,1% pour la primo-vaccination complète et à 59,2% pour la dose de rappel. Près d'un Francilien sur cinq âgé de 75 ans ou plus n'a toujours pas reçu de dose de rappel.

Face à la circulation virale toujours active, **la vaccination (et le rappel) de toutes les personnes éligibles reste primordiale** et doit être associée à un bon niveau d'adhésion aux autres mesures de prévention recommandées, notamment la limitation des contacts à risque en particulier avec des personnes fragiles et le respect de l'isolement en cas de symptômes ou d'infection confirmée. **C'est la combinaison des différentes mesures individuelles et collectives** qui contribue à la limitation de la transmission du SARS-CoV-2 (y compris chez les personnes vaccinées) et pour éviter les cas sévères, de nouvelles tensions hospitalières voire l'apparition de nouveaux variants.

**Les chiffres clés et les informations sur l'évolution de l'épidémie en France sont disponibles sur le [site de Santé publique France](#).**

## En collaboration avec

Agence régionale de santé (ARS) Île-de-France, Médecins libéraux, SAMU Centre 15, SOS Médecins, médecins urgentistes, réanimateurs, laboratoires hospitaliers de biologie médicale (APHP et hors APHP), laboratoires de biologie médicale de ville, Sociétés savantes d'infectiologie, de réanimation et de médecine d'urgence



## Missions de Santé publique France

Surveiller, comprendre la dynamique de l'épidémie, anticiper les scénarii, mettre en place des actions pour prévenir et limiter la transmission du virus, mobiliser la réserve sanitaire. En région, coordonner la surveillance, investiguer, analyser les données, apporter l'expertise à l'ARS pour l'aide à la décision.



Rédacteur en chef  
Arnaud TARANTOLA

Equipe de rédaction  
Santé publique France  
Île-de-France

Anne ETCHEVERS  
Nelly FOURNET  
Mohamed HAMIDOUCHE  
Lucile MIGAUT  
Gabriela MODENESI  
Annie-Claude PATY  
Yassoung SILUE  
Aurélien ZHU-SOUBISE

Direction des régions (DiRe)

En collaboration à Santé publique France avec la Direction des maladies infectieuses (DMI), la Direction appui, traitements et analyse de données (Data)

Contact presse  
[presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)

Diffusion Santé publique France  
12 rue du Val d'Osne  
94415 Saint-Maurice Cedex  
[www.santepubliquefrance.fr](http://www.santepubliquefrance.fr)

Date de publication  
11 août 2022

Numéro vert 0 800 130 000  
7j/7 24h/24 (appel gratuit)

### Sites associés :

- [SurSaUD®](#)
- [OSCOUR®](#)
- [SOS Médecins](#)
- [Réseau Sentinelles](#)
- [SI-VIC](#)
- [CépiDC](#)

