

### Chiffres clés en Île-de-France

#### Estimation du nombre cumulé de cas confirmés (du 30/05/2020 au 14/08/2022)



**6 358 219** 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)

	S30-2022 (25/07 au 31/07)	S31-2022 (01/08 au 07/08)	S32-2022 (08/08 au 14/08)	Tendance
Nombre de cas positifs enregistrés	38 639	23 344	16 163	↘
Taux de positivité	15,0 %	12,6 %	11,4 %	↘
Taux d'incidence brut corrigé (tous âges) pour 100 000 habitants	312	188	130	↘
Taux d'incidence (≥65 ans) pour 100 000 habitants	350	217	157	↘

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

	S30-2022		S31-2022		S32-2022		Tendance
Activité aux urgences pour suspicion de COVID-19 Oscour® (part d'activité et nombre de passages)	1,3 %	724	1,0 %	545	0,8 %	442	↘
Activité SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 ( part d'activité et nombre d'actes)	5,8 %	526	4,1 %	371	3,5 %	303	↘

#### Surveillance hospitalière (SI-VIC)

Données du 18/08/2022	S30-2022	S31-2022	S32-2022	Tendance
Nombre de nouvelles hospitalisations	956	654	478	↘
Nombre de nouvelles admissions en soins critiques	114	91	59	↘
Nombre de nouveaux décès hospitaliers	94	68	55	↘

#### Suivi de la vaccination

Données par lieu de résidence cumulées au 14/08/2022	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	9 405 510	81,0%	9 297 718	80,0%	6 884 323	59,3%

### En résumé...

En Île-de-France, les indicateurs virologiques et hospitaliers continuaient à diminuer en S32, confirmant la décrue de l'épidémie observée depuis 5 semaines. Ces indicateurs restant cependant à des niveaux relativement 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 S32, le **taux d'incidence brut régional** mesuré était de **130 cas pour 100 000 habitants** (vs. 188 pour 100 000 hab. en S31) et diminuait (-31%) pour la 5<sup>ème</sup> semaine consécutive, atteignant une valeur dernièrement enregistrée début novembre 2021 (S45). **Au niveau départemental**, les taux d'incidence diminuaient dans l'ensemble des départements franciliens. **Le taux de dépistage** se situait à 1 142 tests pour 100 000 habitants et diminuait (-24%) également en S32 au niveau régional et dans l'ensemble des départements franciliens. **Le taux de positivité régional était de 11,4 %** en S32 et diminuait (-1,1 point) pour la 5<sup>ème</sup> semaine consécutive. Ce taux diminuait également dans l'ensemble des départements franciliens. Les taux d'incidence et de dépistage **affichaient toujours une baisse franche dans toutes les classes d'âges**. Le taux de positivité diminuait chez les personnes âgées de 15 ans et plus, tandis qu'il augmentait légèrement chez les enfants de moins de 15 ans.

**Le variant Omicron est majoritaire en Île-de-France.** En S32, environ 82,8% 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 S30 du 25/07/22 confirmaient la prédominance des sous-lignages BA.4 et BA.5 qui représentaient 97,7% des cas séquencés. Une [analyse de risque sur les variants](#) est disponible sur le site de Santé publique France.

En S32, le **recours aux soins primaires (SOS Médecins)** pour « suspicion de COVID-19 » diminuait en Île-de-France. Cette baisse concernait les personnes âgées de 15 ans ou plus, tandis que le nombre d'actes pour « suspicion de COVID-19 » augmentait chez les enfants. Le **recours aux services d'urgence (Oscour®)** pour « suspicion de COVID-19 » poursuivait sa diminution en Île-de-France, dans toutes les classes d'âge.

Au niveau hospitalier en Île-de-France (**données SIVIC**), en S32, le **nombre de nouvelles hospitalisations (478)**, le **nombre de nouvelles admissions en soins critiques (59)** et le **nombre de décès hospitaliers liés à la COVID-19 (55)** diminuaient de -27%, -35% et -19%, respectivement. (*Les données de la S32, n'étant pas consolidées, sont susceptibles d'être corrigées à la hausse lors du prochain point épidémiologique*).

En S32, en Île-de-France, le nombre de **nouveaux épisodes de COVID-19 déclarés par des ESMS** restait stable par rapport à la S31, tandis que le nombre total des nouveaux cas déclarés chez les résidents et chez le personnel **continuait à diminuer**. La même tendance s'observait dans les EHPAD.

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.

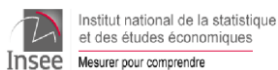
**La couverture vaccinale contre le SARS-CoV-2 progressait très faiblement** en S32 en Île-de-France. Les données cumulées au 14/08/2022 indiquaient une couverture vaccinale de la population francilienne de 5 ans ou plus à au moins 1 dose à 81,0%, à 80,0% pour la primo-vaccination complète et à 59,3% 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.

**INFORMATION CORONAVIRUS** COVID-19

### QUE FAIRE DÈS LES PREMIERS SIGNES ?

Si vous avez de la fièvre, de la toux, mal à la gorge, le nez qui coule ou une perte du goût et de l'odorat :

- Consultez rapidement votre médecin pour qu'il décide si vous devez être testé
- En attendant les résultats, restez chez vous et évitez tout contact

GOUVERNEMENT.FR/INFO-CORONAVIRUS 0 800 130 000 (appel gratuit)

**INFORMATION CORONAVIRUS** COVID-19

### PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES

- Se laver régulièrement les mains ou utiliser une solution hydro-alcoolique
- Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir
- Se moucher dans un mouchoir à usage unique
- Porter correctement un masque quand la distance ne peut pas être respectée et dans les lieux où cela est obligatoire
- Respecter une distance d'au moins un mètre avec les autres
- Limiter au maximum ses contacts sociaux (6 maximum)
- Éviter de se toucher le visage
- Aérer les pièces 10 minutes, 3 fois par jour
- Saluer sans serrer la main et arrêter les embrassades

Utiliser les outils numériques (TousAntiCovid)

GOUVERNEMENT.FR/INFO-CORONAVIRUS 0 800 130 000 (appel gratuit)

Rédacteur en chef  
Arnaud TARANTOLA

Equipe de rédaction  
Santé publique France  
Île-de-France

Anne ETCHEVERS  
Nelly FOURNET  
Mohamed HAMIDOUCHE  
Lucile MIGAULT  
Gabriela MODENESI  
Annie-Claude PATY  
Yassoungo 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  
18 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](#)

