

COVID-19 Chiffres clés en Île-de-France

Nombre cumulé de cas confirmés enregistrés dans SI-DEP (du 30/05/2020 au 15/01/2023)





Données réactualisées non disponibles




Surveillance virologique (SI-DEP)

	S52-2022 (26/12 au 01/01)	S01-2023 (02/01 au 08/01)	S02-2023 (09/01 au 15/01)	Tendance
Nombre de cas positifs enregistrés	Données non disponibles			
Taux de positivité				
Taux d'incidence brut (tous âges) pour 100 000 habitants				
Taux d'incidence (≥65 ans) pour 100 000 habitants				

Recours aux soins (SOS Médecins & Oscour®)

	S52-2022		S01-2023		S02-2023		Tendance
Activité aux urgences pour suspicion de COVID-19 Oscour® (part d'activité et nombre de passages)	0,7 %	427	0,3 %	204	0,2 %	125	
Activité SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 (part d'activité et nombre d'actes)	1,4 %	193	1,1 %	163	0,7 %	94	

Surveillance hospitalière (SI-VIC)

	S52-2022	S01-2023	S02-2023	Tendance
Nombre de nouvelles hospitalisations	754	483	306	
Nombre de nouvelles admissions en soins critiques	84	59	38	
Nombre de nouveaux décès hospitaliers	98	53	41	

Suivi de la vaccination

Données par lieu de résidence cumulées au 17/01/2023	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 ≥1dose de rappel	Couverture vaccinale ≥1dose de rappel
Population francilienne âgée ≥5 ans	9 385 591	80,7%	9 275 884	79,8%	6 923 016	59,6%

En résumé...

En Île-de-France en S02, les indicateurs de recours aux soins et hospitaliers poursuivaient leur tendance à la baisse. L'application des gestes barrières, notamment lors des contacts avec des personnes vulnérables et en cas de symptômes, reste recommandée en particulier dans le contexte de la co-circulation des virus hivernaux, des températures basses, d'une couverture vaccinale incomplète - y compris dans les tranches d'âge les plus vulnérables - et de l'attrition de l'immunité individuelle et collective.

Indicateurs virologiques

Suite à une nouvelle suspension de la transmission des résultats PCR dans SI-DEP par une partie des laboratoires de biologie médicale privés du lundi 02 janvier au mercredi 11 janvier, seuls les résultats des tests antigéniques sont présentés dans ce PER, ceux-ci n'étant pas impactés. Par ailleurs, l'appréciation de l'évolution des autres indicateurs permet de suivre l'évolution de l'épidémie.

En S02, le **taux d'incidence brut régional mesuré à partir des seuls tests antigéniques** était en diminution (-47%). **Au niveau départemental**, le taux d'incidence diminuait également dans l'ensemble des départements franciliens. **Le taux de dépistage** par test antigénique poursuivait sa baisse en S02 aux niveaux régional (-28%) et départemental. Le **taux de positivité régional pour les seuls tests antigéniques** diminuait également dans la région dans son ensemble (-2,7 points comparé à S01) et dans chacun des 8 départements.

Les taux d'incidence, de positivité et de dépistage **mesurés à partir des seuls tests antigéniques** étaient en baisse chez les personnes âgées de 10 ans ou plus. Chez les enfants de moins de 10 ans, ces indicateurs restaient stables en S02.

Le variant Omicron circule de manière quasi exclusive en France et son lignage BA.5 reste très majoritaire. En Île-de-France, BA.5 (tous sous-lignages confondus) représentait 89% des séquences interprétables de l'enquête Flash S52 (26/12, données non consolidées). **Parmi les sous-lignages de BA.5, la détection du sous-lignage BQ.1.1 restait majoritaire en Île-de-France avec 72 % des séquences interprétables au cours de l'enquête Flash S52.** Aucun signal clinique préoccupant n'a été associé à BQ.1.1 à ce stade, mais ce sous-lignage semble échapper très fortement à l'action des traitements par anticorps monoclonaux.

Une [analyse de risque sur les variants](#) est disponible sur le site de Santé publique France.

Recours aux soins*

En S02 en Île-de-France, **la part et le nombre de recours aux urgences de la médecine de ville (SOS Médecins)** pour « suspicion de COVID-19 » étaient en diminution. La diminution d'actes SOS Médecins concernait toutes les classes d'âge, sauf les 0-15 ans chez qui le nombre d'actes augmentait légèrement (mais les effectifs restaient faibles).

La part et le nombre de passages aux services d'urgences (Oscour®) pour « suspicion de COVID-19 » diminuaient en S02 en Île-de-France. La diminution de passages aux urgences concernait toutes les classes d'âge, sauf les 15-44 ans chez qui l'indicateur restait stable.

Indicateurs hospitaliers*

Au niveau hospitalier en Île-de-France (données SIVIC), le nombre de **nouvelles hospitalisations** (n=306), le nombre de **nouvelles admissions en soins critiques** (n=38), et le nombre de **décès hospitaliers** (n=41) liés à la COVID-19 diminuaient en S02 de -37%, -36% et -23%, respectivement. *A noter que les données de la S02, n'étant pas consolidées, sont susceptibles d'être corrigées à la hausse.*

** Ces indicateurs liés aux soins ne sont pas affectés par la grève de transmission des résultats de laboratoire.*

Indicateurs en établissements sociaux et médico-sociaux (ESMS)

En S02, en Île-de-France, **le nombre de nouveaux épisodes de COVID-19 déclarés** par des ESMS poursuivait sa baisse ainsi que **le nombre de nouveaux cas déclarés chez les résidents**. **Le nombre de nouveaux cas déclarés chez le personnel** restait stable.

Mortalité

Selon les données de mortalité fournies par l'Insee, les nombres de **décès toutes causes et tous âges** observés au niveau régional montraient un excès de mortalité sur les 3 semaines consécutives S50, S51 et S52, avec un niveau élevé de décès en S51 et S52. Cette augmentation de la mortalité touchait toutes les classes d'âges adultes, en particulier les personnes de plus de 65 ans qui présentaient un niveau élevé de mortalité en semaines 51 et 52.

A l'échelle départementale, des excès modérés de mortalité toutes causes et tous âges ont également été observés en semaines 49 à 52 à Paris, en semaines 50 à 52 en Seine-et-Marne et en semaines 51 et 52 dans les Yvelines, en Seine-Saint-Denis, dans le Val-de-Marne et dans le Val-d'Oise.

Compte-tenu des délais habituels de transmission des données, les effectifs de mortalité observés pour les 3 semaines précédentes sont encore incomplets. Il convient donc de rester prudent dans l'interprétation de ces observations. Le réajustement de l'estimation du modèle Euromomo par la prise en compte des années 2020-2022 dans les moyennes de décès attendus a eu pour conséquence une diminution de l'estimation des décès en excès.

Vaccination

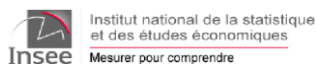
La couverture vaccinale contre le SARS-CoV-2 restait stable depuis plusieurs mois en Île-de-France pour le schéma complet et le premier rappel. Près d'un Francilien sur cinq âgé de 75 ans ou plus n'a toujours pas reçu une première dose de rappel.

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 qui permet d'éviter les cas sévères, d'aggraver les 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, 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
- Toussier 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

Amélie DUVAUX
Anne ETCHEVERS
Nelly FOURNET
Sophie GRELLET
Gabriela MODENESI
Annie-Claude PATY
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

Diffusion Santé publique France
12 rue du Val d'Osne
94415 Saint-Maurice Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Date de publication
19 Janvier 2022

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

Sites associés :

- ▶ SurSaUD@
- ▶ OSCOUR@
- ▶ SOS Médecins
- ▶ Réseau Sentinelles
- ▶ SI-VIC
- ▶ CépiDC



World Health Organization

MINISTÈRE DES SOLIDARITÉS ET DE LA SANTÉ

Liberté
Égalité
Fraternité

