

COVID-19 Chiffres clés en Île-de-France

Nombre cumulé de cas confirmés enregistrés dans SI-DEP (du 30/05/2020 au 19/02/2023)



6 985 407 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)

	S05-2023 (30/01 au 05/02)	S06-2023 (06/02 au 12/02)	S07-2023 (13/02 au 19/02)	Tendance
Nombre de cas positifs enregistrés	4 509	4 797	6 495	➔
Taux de positivité (tous âges)	5,6	6,1	7,8	➔
Taux d'incidence brut (tous âges) pour 100 000 habitants	36	39	52	➔
Taux d'incidence (≥ 65 ans) pour 100 000 habitants	47	57	80	➔

Recours aux soins (SOS Médecins & Oscour®)

	S05-2023		S06-2023		S07-2023		Tendance
Activité aux urgences pour suspicion de COVID-19 Oscour® (part d'activité et nombre de passages)	0,2 %	130	0,3 %	171	0,3 %	213	➔
Activité SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 (part d'activité et nombre d'actes)	0,9 %	121	0,7 %	108	1,1 %	142*	➔

*En raison d'une grève du réseau SOS Médecins le 14 février 2023, le nombre d'actes est sous-estimé en S07 mais la part d'activité reste valide.

Surveillance hospitalière (SI-VIC)

	S05-2023	S06-2023	S07-2023*	Tendance
Nombre de nouvelles hospitalisations	250	279	318	➔
Nombre de nouvelles admissions en soins critiques	22	29	44	➔
Nombre de nouveaux décès hospitaliers	17	19	13	➔

* Donnée non-consolidées

Suivi de la vaccination

Données par lieu de résidence cumulées au 21/02/2023	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	9 387 902	80,8 %	9 278 253	79,8 %	6 931 659	59,6 %

COVID-19 Semaine 07 (du 13 au 19 Février 2023)

En résumé...

En Île-de-France en S07, après deux semaines de stabilisation, la circulation virale s'accélérait en Île de France, ce depuis des niveaux bas. Les recours à la médecine de ville et aux urgences hospitalières étaient en hausse dans les classes d'âges les plus vulnérables. Ces indicateurs doivent être particulièrement surveillés aux vues du faible recours au dépistage. Les hospitalisations augmentaient également pour la première fois cette semaine (hospitalisations conventionnelles et en soins critiques). 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

En S07, le **taux d'incidence brut régional mesuré pour 100 000 habitants** était en hausse (52 en S07 vs 39 en S06). **Au niveau départemental**, le taux d'incidence des cas déclarés était en hausse dans tous les départements (Tableau 1). **Le taux de dépistage mesuré pour 100 000 habitants** était stable, tant au niveau régional que départemental. Le **taux de positivité régional** était en hausse de +1,8 point comparé à S06. La même tendance était observée dans la majorité des départements franciliens. La hausse la plus marquée était constatée à Paris (8,6%, +2,6 points).

Les **taux d'incidence** pour 100 000 habitants et les **taux de positivité** étaient en hausse dans toutes les classes d'âge à l'exception des moins de 15 ans chez qui ces taux baissaient (figure 2). Les taux d'incidence et de positivité étaient les plus élevés chez les plus de 75 ans tandis que les hausses d'incidence et de positivité les plus importantes étaient constatées chez les plus de 45 ans. Les **taux de dépistage** pour 100 000 étaient en légère hausse chez les moins de 65 ans et en baisse chez les plus de 65 ans.

Les hausses des taux d'incidence et de positivité étaient plus marquées en Île de France que sur le reste du territoire national. Ces taux étaient également les plus élevés observés sur le territoire en S07 tout en restant à des niveaux bas.

Le variant Omicron circulait toujours de manière prédominante. En S05/2023, son lignage BA.5 diminuait et n'était plus majoritaire parmi les séquences identifiées en Île-de-France. Tous lignages confondus, BA.5 représentait 37,5% des séquences interprétables de l'enquête Flash S05 (30/01, données en cours de consolidation) contre 62,1% en S04 et 79,5% en S03. Le sous-lignage BQ.1.1 régressait également (28,1% lors de Flash S05 contre 53,0% en S04). **Ce recul se fait majoritairement au profit des recombinaisons XBB dont la hausse est observée depuis plusieurs semaines** (53,1% en S05 contre 24,2% en S04 et 12,3% en S03), en particulier de XBB.1.5 (31,3% en Flash S05). L'ensemble des sous-lignages d'Omicron décrits actuellement présente des caractéristiques similaires. Ces proportions sont obtenues sur un petit nombre de séquences, ce qui peut mener à des variations importantes après consolidation et d'une semaine à l'autre.

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

Recours aux soins

En S07 en Île-de-France, **la part et le nombre de recours aux urgences en médecine de ville** (associations SOS Médecins) pour « suspicion de COVID-19 » augmentaient dans toutes les classes d'âge, malgré Le nombre de recours sous-estimé en raison de la grève du mardi 14 février. Cette hausse concernait toutes les classes d'âge mais la part de l'activité liée au COVID-19 restait faible (142 actes, 1,1% en S07 vs 108, 0,7% en S06).

Le nombre de passages pour « suspicion de COVID-19 » **dans les services d'urgences (Oscour®)** augmentait en S07 (213 passages vs 171 en S06) mais **la part de ces passages** dans l'activité globale était stable (0,3%). L'augmentation était portée par les personnes de plus de 45 ans tandis que les indicateurs étaient stables dans les classes d'âge inférieure.

Indicateurs hospitaliers

Au niveau hospitalier en Île-de-France (données SIVIC), le nombre de **nouvelles hospitalisations** (n=318) et le nombre de **nouvelles admissions en soins critiques** (n=44) **et** étaient en hausse de 14% et 52% respectivement. Le nombre de **décès hospitaliers** liés à la COVID-19 (n=13, données non-consolidées) était stable après consolidation des données de la S06 (19 décès).

A noter que les données de la S07, n'étant pas consolidées, sont susceptibles d'être corrigées à la hausse.

Indicateurs en établissements sociaux et médico-sociaux (ESMS)

En S07, en Île-de-France, **le nombre de nouveaux épisodes de COVID-19 déclarés** par des ESMS était en hausse tout en restant à des niveaux très faibles (n=10 vs n=4 en S06). **Le nombre de nouveaux cas déclarés chez le personnel (n=26) et le nombre de nouveaux cas déclarés chez les résidents (n=82)** étaient en hausse.

Mortalité

Le nombre de décès toutes causes confondues transmis par l'Insee était dans les marges de fluctuation habituelle depuis la semaine 02 dans toutes les classes d'âges en Île-de-France (données non présentées).

Compte-tenu des délais habituels de transmission des données, les effectifs de mortalité observés pour les 2 ou 3 semaines précédentes restent incomplets. Il convient donc de rester prudent dans l'interprétation de ces observations.

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 et au risque de reprise épidémique amorcée, 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](#).

Figure 1 Évolution du taux d'incidence brut (pour 1 000 000 habitants), du taux de dépistage (pour 100 000 habitants) et du taux de positivité (%), depuis S07/2022 et jusqu'en S07/2023, Île-de-France (source SI-DEP au 22/02/2023).

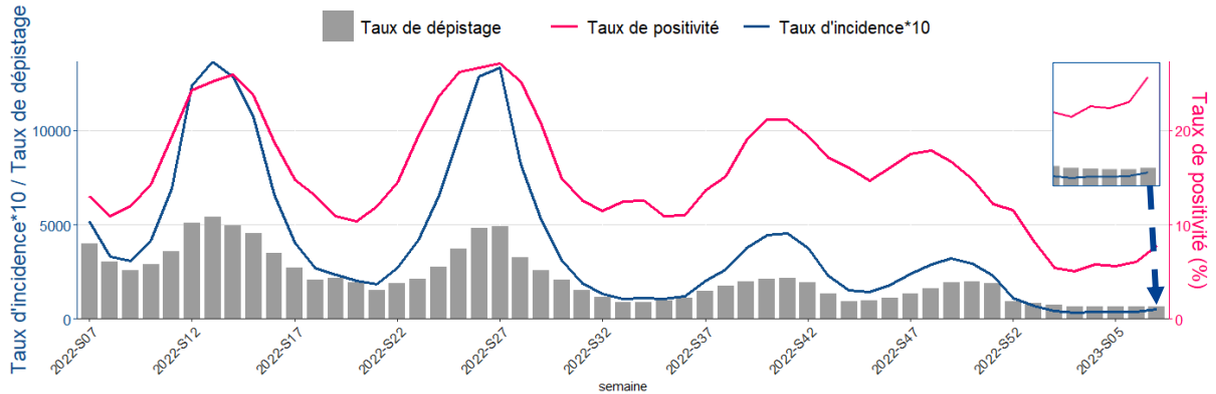


Figure 2 Évolution des taux d'incidence bruts (pour 1 000 000 habitants), des taux de dépistage (pour 100 000 habitants) et des taux de positivité (%) en Île-de-France depuis S33/2022 et jusqu'en S07/2023, par classe d'âge, en Île-de-France (source SI-DEP au 22/02/2023)

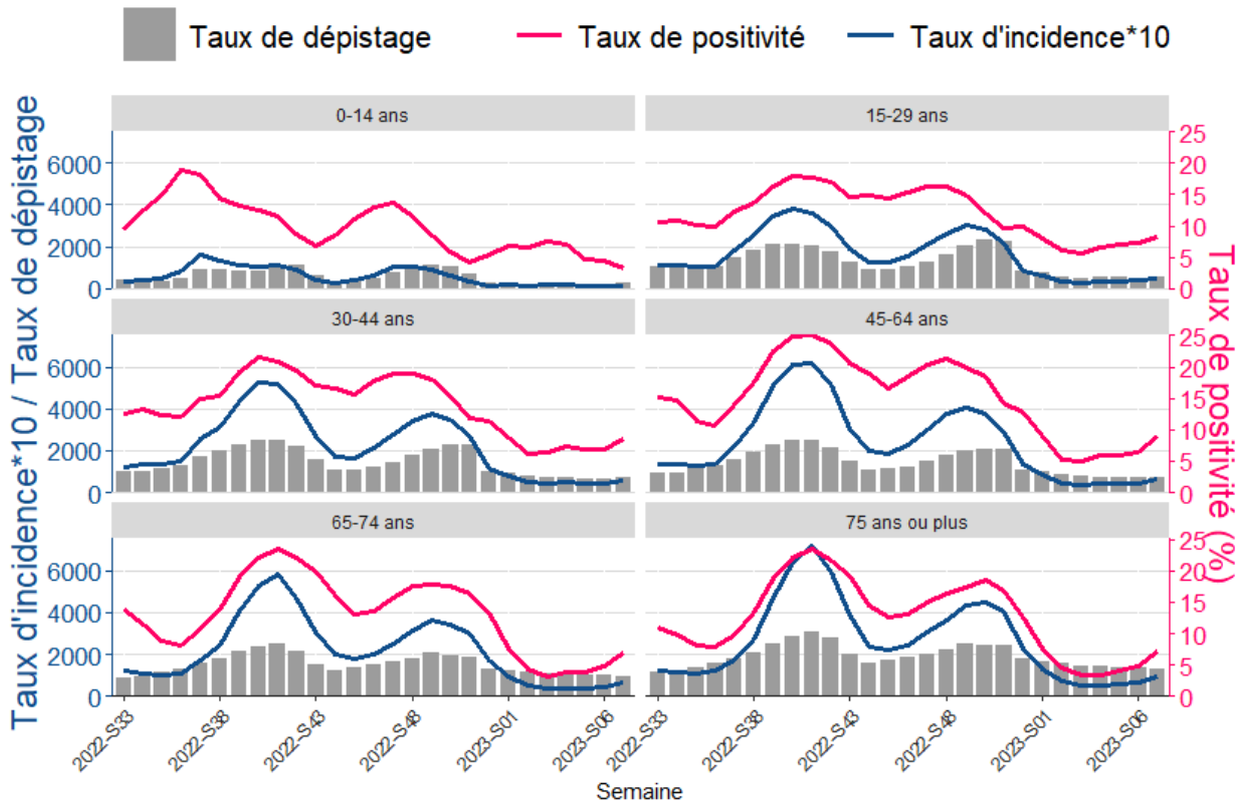
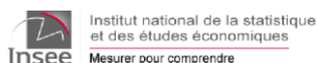


Tableau 1 Évolution du taux d'incidence brut (pour 100 000 habitants), du taux de dépistage (pour 100 000 habitants) et du taux de positivité (%), entre la S06 (S-1) et la S07 (S), par département d'Île-de-France (source SI-DEP au 22/02/2023, données non-corrigées sur les jours fériés)

Dép.	Taux d'incidence			Taux de dépistage			Taux de positivité		
	S-1	S	Evolution (%)	S-1	S	Evolution (%)	S-1	S	Evolution (points)
75	49	74	+52,0	808	858	+6,2	6,0	8,6	+2,6
77	34	42	+22,4	544	562	3,3	6,3	7,5	+1,2
78	32	44	+34,9	564	616	+9,3	5,8	7,1	+1,4
91	32	46	+43,3	599	634	+5,9	5,4	7,3	+1,9
92	47	59	+26,3	677	724	+6,9	6,9	8,2	+1,3
93	34	42	+21,8	627	638	1,9	5,5	6,6	+1,1
94	40	56	+39,2	620	667	+7,5	6,5	8,4	+1,9
95	34	45	+32,4	555	539	-3,0	6,1	8,4	+2,2
IDF	39	52	+35,4	637	669	+5,0	6,1	7,8	+1,8
France	33	36	+10,0	626	591	-5,5	5,3	6,1	+0,9

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

GOVERNEMENT.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)

GOVERNEMENT.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

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
23 février 2023

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

Sites associés :

- [SurSaUD®](https://www.sur-sa-ud.com)
- [OSCOUR®](https://www.oscour.com)
- [SOS Médecins](https://www.sos-medecins.com)
- [Réseau Sentinelles](https://www.reseau-sentinelles.com)
- [SI-VIC](https://www.si-vic.com)
- [CépiDC](https://www.cepidc.com)



World Health Organization

MINISTÈRE DES SOLIDARITÉS ET DE LA SANTÉ
Liberté
Égalité
Fraternité

