

LA LETTRE D'INFORMATION

Février 2021



Un profil socio-sanitaire complet pour chaque commune d'Île-de-France

Pour chacune des 1 287 communes de la région, ce profil socio-sanitaire offre une approche globale de la santé, allant au-delà des aspects de morbidité et de mortalité, et prenant en compte la socio-démographie des populations, les contextes de vie, les niveaux d'offre et d'accès aux soins, la prévention et l'accessibilité aux aménités urbaines comme aux activités physiques... De nombreuses bases de données comme les bases administratives (recensement, état-civil, données des caisses d'allocations familiales ...) et médico-administratives (Système national des données de santé...) ou d'enquêtes en population générale sont mobilisés pour établir ces profils.

Véritable outil décisif pour la santé publique et pour la démocratie sanitaire, le profil socio-sanitaire des communes permet aux acteurs de fonder leurs diagnostics de santé sur des données solides. Développés à la demande de l'Agence régionale de santé (ARS), ces profils ont été élaborés par l'ORS et l'Institut Paris Region en partenariat avec le Conseil régional.

[Consulter](#)

Cette lettre d'information présente également nos dernières parutions et informations.



Bonne lecture !

Ludovic Toro & Isabelle Grémy
Président de l'ORS - Directrice de l'ORS



PUBLICATION **765 000 travailleurs clés franciliens** **répondent aux besoins fondamentaux** **de la population**

Au printemps 2020, en Île-de-France, plus de 765 000 travailleurs clés n'ont pu être confinés du fait du caractère indispensable de leur activité. Depuis, ils continuent à se rendre sur leur lieu de travail.

En collaboration avec l'Insee, cette publication précise les lieux de résidence des travailleurs clés à l'échelle des intercommunalités, leur catégorie sociale et pointe leur répartition très inégale sur le territoire. Quatre groupes ont été définis selon le risque d'exposition : la sphère hospitalière, le médical et médico-social de ville, les professions occasionnant des contacts humains fréquents et enfin celles occasionnant des contacts humains occasionnels.

[Lire le Focus](#)

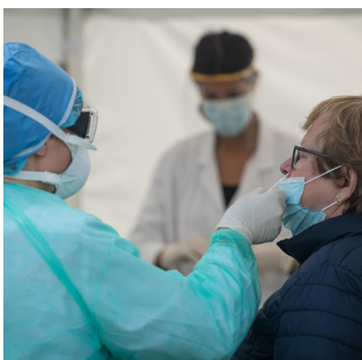


PUBLICATION **Surmortalité en période de Covid-19 en** **Île-de-France, analyse comparée des** **vagues 1 et 2**

L'ORS a réalisé, à la demande de l'Agence régionale de santé, une première analyse des données de mortalité de la 2e vague Covid en Île-de-France en comparaison avec celles de la 1ère vague.

Il semblerait à ce jour que la surmortalité francilienne soit bien plus modérée que lors de la première vague et bien moins marquée territorialement.

[Lire le Focus](#)



PUBLICATION **Covid-19, tests et stratégies de** **dépistage**

Face à la pandémie de coronavirus, la stratégie pour limiter la propagation du virus vise à dépister et isoler les cas de Covid-19 et les personnes-contacts le plus rapidement possible.

Cette note synthétise les connaissances sur les différents tests aujourd'hui utilisés en France et replace leur utilisation dans la stratégie nationale de dépistage

de la Covid-19 sur la base des avis émis par la Haute Autorité de santé (HAS).

[Lire la note](#)



INFOGRAPHIE Point Hebdo Covid-19

Chaque semaine depuis mars 2020, une infographie, réalisée à partir des données de Santé publique France présente des indicateurs permettant de visualiser l'épidémie dans la région : dépistage, hospitalisation, réanimation, décès.

Les données sur la vaccination régionale disponible depuis janvier ont été intégrées permettant ainsi un aperçu global des données sanitaires.

[Consulter](#)



PUBLICATION Zones de cumul de nuisances et pollutions à Aubervilliers

Ce diagnostic, réalisé en partenariat avec la ville d'Aubervilliers, L'Institut Paris Region et l'ORS Île-de-France, s'inscrit dans le cadre de l'action 3.4 du PRSE3 pour laquelle Aubervilliers a été identifiée comme territoire-pilote. Il fournit une information objective sur les déterminants environnementaux de la santé et sur les caractéristiques socio-économiques de la population à l'échelle des huit quartiers de la ville. Il a pu être établi à partir des données sociodémographiques de l'Insee, des données environnementales issues de bases régionales ainsi que des données issues d'une enquête locale de terrain. Il intègre autant que possible des éléments prospectifs ainsi qu'un recensement des actions déjà engagées par la collectivité et les leviers d'actions pouvant être mobilisés ou renforcés. Enfin, il montre l'intérêt d'un diagnostic qui, au delà de la mobilisation des bases de données disponibles, intègre des données qualitatives au plus proche des territoires.

[Lire l'étude](#)

INFOGRAPHIE Les cancers en Île-de-France Journée mondiale contre le cancer

À l'occasion de la journée mondiale contre les cancers le 4 février dernier, l'ORS a présenté une sélection d'indicateurs sur le poids des cancers dans la région. Plus de 500 000 Franciliens sont sous surveillance pour un cancer. La mortalité par cancer diminue chez les hommes et chez les femmes, même si des différences



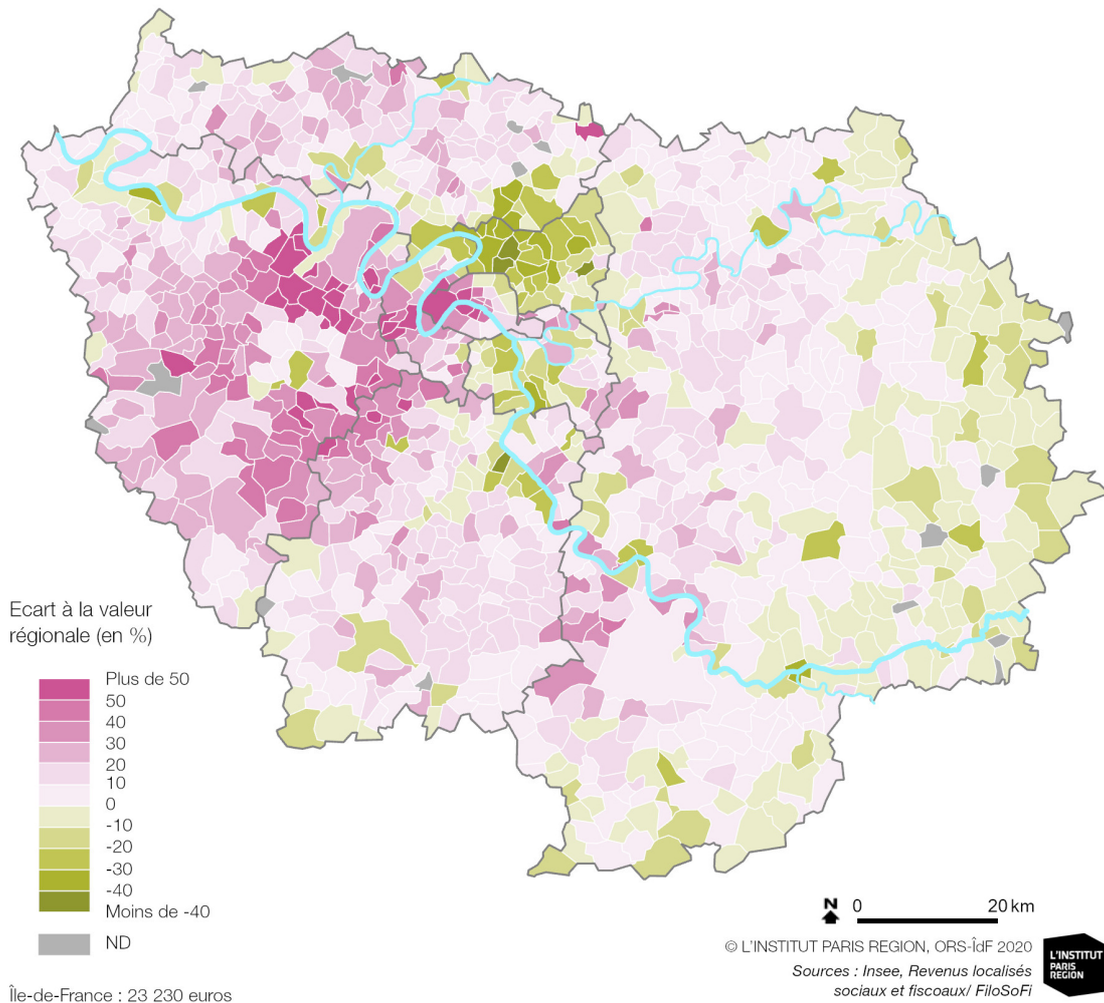
d'évolution sont notées selon les localisations cancéreuses.

[Consulter](#)

CARTOGRAPHIE

Revenus médians, les disparités visibles entre territoires

Disponible sur l'application [Profil socio-sanitaire des communes](#) en ligne, cette carte régionale présente les écarts à la valeur médiane des revenus qui est de 23 230 euros en 2017. L'état de santé des populations et leurs caractéristiques socio-économiques sont étroitement liés et sont un des éléments de compréhension utiles à l'échelle de tout territoire.



AGENDA

Débats-conf'ÎSEE

Le coronavirus dans les eaux usées

Le réseau ÎSEE, en partenariat avec l'Agence de l'eau Seine-Normandie, propose un échange autour de la



surveillance du coronavirus dans les eaux usées, un outil innovant d'appui à la politique de lutte contre la pandémie.

mardi 16 mars | 13h30-15h00

En savoir plus

[S'inscrire](#)

En raison de la situation sanitaire, des réunions, événements et formations peuvent être reportés mais des événements sont proposés en webinaire ou des réunions organisées en visioconférence.

Nous vous invitons à suivre notre actualité sur notre site internet, nos réseaux sociaux et notre newsletter.

crédits images : Pixabay licence/daniele marzocchi-Flick'r/Ville de Gennevilliers - Compte officiel- Drive dépistage Covid 19-6 - Flick'r/ crédits photos Ville d'Aubervilliers/Michal Jarmoluk de Pixabay



La Lettre de l'Observatoire régional de santé Île-de-France

Directrice de la publication : Isabelle Grémy

ORS Île-de-France

15, rue Falguière - 75740 Paris cedex 15 - Tél. : 01 77 49 78 60

www.ors-idf.org



Premier observatoire régional de santé (ORS) créé en France en 1974, l'ORS Île-de-France a pour mission d'apporter une aide à la décision dans les domaines sanitaire, social et médico-social. Il réalise des études épidémiologiques sur la santé des Franciliens et ses déterminants.

L'ORS met au cœur de son agenda le suivi des inégalités sociales et territoriales de santé en interrogeant les liens entre santé, habitat, environnement et organisation sociale. Il souhaite contribuer à fournir aux acteurs concernés des pistes pour les réduire.

L'ORS Île-de-France, département autonome de L'Institut Paris Region, est financé par l'Agence régionale de santé et le Conseil régional d'Île-de-France.

Cet email a été envoyé à | [S'inscrire](#)

[Se désinscrire](#)