

LA LETTRE D'INFORMATION

Mars 2022



Journée internationale du droit des femmes, 8 mars 2022 Impact de la Covid sur l'espérance de vie des Franciliennes

À l'occasion de la Journée internationale de la femme, l'ORS présente l'impact de la crise sanitaire sur l'espérance de vie et la mortalité des femmes en Île-de-France. La Covid-19 a particulièrement touché les Franciliennes en 2020 : la première année de l'épidémie a en effet entraîné une baisse de leur espérance de vie d'un an et cinq mois, davantage que le recul observé chez les hommes (un an et un mois). Et pour la première fois, l'espérance de vie des Franciliennes est passée en dessous de l'espérance de vie des femmes françaises.

[Consulter l'infographie](#)



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

Bonne lecture !

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

PUBLICATION
Consommations de tabac, d'alcool et de cannabis chez les jeunes adultes en Île-de-France

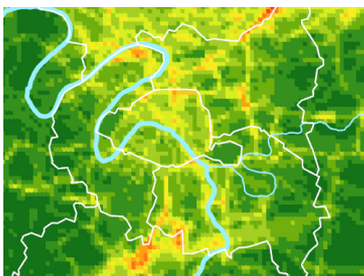


Le tabagisme et la consommation d'alcool représentent respectivement la première et la deuxième cause de mortalité évitables, les dommages divers associés à la consommation de cannabis peuvent se manifester à court ou à plus long terme.

Cette étude est consacrée aux jeunes adultes d'Île-de-France de 18 à 30 ans. Elle évalue la prévalence de l'expérimentation et de la consommation du tabac, du cannabis et de l'alcool ainsi que les caractéristiques sociodémographiques et économiques associées.

Les analyses sont centrées sur l'Île-de-France et comparées au reste de la France en 2017 avec les évolutions depuis 2005.

[Lire l'étude](#)



PUBLICATION **Cumuls d'expositions environnementales en Île-de-France, un enjeu de santé**

Réduire les inégalités sociales et environnementales de santé constitue un objectif fort du troisième Plan régional de santé environnement (PRSE3). Repérer les secteurs qui concentrent et cumulent les pollutions et nuisances environnementales, mieux connaître les populations concernées sont nécessaires à l'orientation des politiques publiques.

Cette étude, pilotée par l'ORS avec l'Ineris et le département environnement de L'Institut Paris Region, est le fruit de cinq années de travaux et a mobilisé de nombreux partenaires régionaux ainsi que le soutien financier et technique de l'ARS et de la Drieat Île-de-France.

[Lire l'étude](#)



PUBLICATION **Perspectives d'évolution à l'horizon 2035 de la patientèle du CHNO**

Le centre hospitalier national d'ophtalmologie (CHNO) ou hôpital 15/20 est un hôpital parisien à activité unique d'ophtalmologie.

Dans la perspective de la révision de son projet d'établissement, le CHNO a sollicité l'ORS sur des éléments d'évolutions - démographique, prévalence des pathologies ophtalmologiques, des comportements à risque (diabète et usage des écrans notamment), des comportements de prévention et enfin démographie médicale des ophtalmologistes et orthoptistes.

[Lire l'étude](#)



PUBLICATION **Mortalité attribuable à la pollution atmosphérique**

La pollution de l'air constitue un enjeu de santé publique particulièrement important en Île-de-France. Elle favorise le développement de pathologies chroniques graves. Cela se traduit par un recours accru aux soins, une augmentation de la mortalité et une baisse de l'espérance de vie.

Cette étude, menée en collaboration avec Airparif présente l'évolution de la mortalité attribuable à l'exposition à la pollution atmosphérique d'origine anthropique depuis 10 ans en Île-de-France, puis l'évaluation des bénéfices attendus si les concentrations observées en 2019 étaient ramenées au niveau des recommandations OMS. Enfin, elle s'intéresse à l'effet des mesures de restrictions mises en place en 2020. Ces évaluations quantitatives d'impact sur la santé (E se focalisent sur les impacts sur la mortalité (décès et espérance de vie) de l'exposition chronique (à long terme) à trois polluants réglementés : PM2,5, NO2 et O3.

[Lire l'étude](#)



PUBLICATION **Vaccination contre la Covid 19 en Île-de-France**

La campagne de vaccination contre la Covid-19, débutée fin décembre 2020, s'est poursuivie suivant différentes étapes fixées par le Gouvernement et recommandées par la Haute Autorité de santé (HAS) tout au long de l'année 2021.

Cette étude analyse l'évolution de la vaccination en Île-de-France, en prenant en compte les évolutions du calendrier vaccinal (ouverture progressive de la vaccination aux différentes classes d'âges, instauration du pass sanitaire...), la caractérisation des personnes et des territoires. Qu'en est-il des disparités infrarégionales de vaccination, quel est le profil des Franciliens non vaccinés ... autant de questions traitées et nécessaires à toutes mises en place de politiques de prévention.

[Lire l'étude](#)



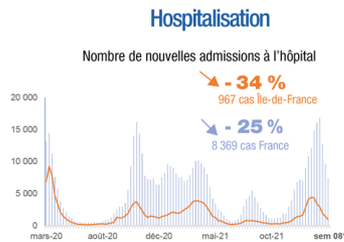
PUBLICATION **Soins palliatifs en Île-de-France**

La demande en soins palliatifs sera de plus en plus forte dans les années à venir, du fait de l'augmentation du nombre de personnes âgées et du fardeau croissant des maladies chroniques. Mais peu de données existent pour évaluer les besoins en soins palliatifs et leur prise en charge en Île-de-France. Pourtant ces informations sont cruciales pour planifier ces services et proposer une prise en charge adaptée aux besoins dans une optique d'équité sociale et territoriale.

Pour la première fois, cette étude apporte des éléments de réponse sur les soins palliatifs en Île-de-France : quantifier les besoins potentiels en soins palliatifs, estimer la dispensation de soins palliatifs hospitaliers et enfin observer le lieu de décès des patients susceptibles d'être concernés par des soins palliatifs en fin de vie.

Lire l'étude

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, vaccination, hospitalisation, réanimation, décès.

Consulter

CARTOGRAPHIE INTERACTIVE Etat des lieux régional en santé environnement

Dans le cadre du 3e Plan régional de santé environnement, l'ORS a réalisé un état des lieux des principales problématiques de santé environnementale sur la base de différents indicateurs reflétant la qualité de l'environnement, l'exposition de la population et la répartition des maladies dont l'apparition ou l'aggravation peuvent être associées à des facteurs environnementaux.

Construit sous forme d'une cartographie dynamique, ce tableau de bord santé environnement met à disposition une centaine d'indicateurs fournis par divers partenaires régionaux (Airparif, Bruitparif, ARS, DRIEAT, DRIHL, Institut Paris Region...) exprimés à l'échelle des intercommunalités : établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) et établissements publics territoriaux (EPT de la Métropole de Paris) soit 63 territoires.

Ces indicateurs peuvent être mobilisés par les acteurs locaux, notamment lors de diagnostics territoriaux en vue de la préparation des plans locaux d'urbanisme intercommunaux ou des plans climat air énergie territoriaux, échelles de planification adaptés pour faire émerger les réponses aux défis environnementaux et sanitaires.

CARTOVIZ CARTES IMPRIMER AIDE

Rechercher en Ile-de-France

L'INSTITUT PARIS REGION OBSERVATOIRE RÉGIONAL DE SANTÉ **SANTÉ - ENVIRONNEMENT**

Application sur la santé environnementale, un outil pour le suivi de la politique régionale de santé-environnement

Cette application met à disposition une série d'indicateurs territorialisés en Santé Environnement accompagnés de données de contextualisation. Les indicateurs sont présentés dans quatre grands chapitres et des sous-chapitres thématiques.

Les indicateurs sont présentés à l'échelle des intercommunalités : les établissements publics territoriaux (EPT) et les établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) soit 63 territoires.

Sélectionner un territoire sur la carte ou un indicateur dans le tableau.

Paris Vallée de la Marne

Choisir une thématique :

- Cadre de vie
 - Contexte régional
 - Contexte sociodémographique
 - Population sensible à l'environnement
 - Cadre de vie
 - Enjeux sectoriels et pressions induites
 - Agriculture
 - Industrie
 - Transport
 - Pression humaine
 - Changement climatique
 - Etat des milieux et exposition des populations
 - Air extérieur
 - Eau de consommation
 - Pluie
 - Nuisances sonores
 - Habitat
 - Pathologie et Environnement
 - Cancers et environnement
 - Maladies de l'appareil circulatoire
 - Maladies de l'appareil respiratoire
 - Troubles neurologiques (Parkinson)

Indicateurs Définition et source En savoir plus

Cliquez sur un indicateur

Kin' d'espaces verts en 2017

Pourcentage de la surface du territoire en espaces verts en 2017

Nombre d'installations sportives en 2017

Taux (densité) d'installations sportives en 2017 pour 1000

Nombre de Sports de baignade en plein air en Ile-de-France

Taux (densité) de Sports de baignade en plein air en Ile-de-France

Part de la population ayant accès à 1 ou aucune amenité verte

Part de la population ayant accès à 4 ou 5 amenités vertes

L'INSTITUT PARIS REGION

L'Institut Paris Region - IOR | Institut Paris region - ORS



PUBLICATION **Pathologies respiratoires et qualité de l'air intérieur** **un guide à l'attention des médecins**

Le médecin, interlocuteur privilégié des populations, est un acteur clé dans la diffusion des bonnes pratiques visant à créer un environnement intérieur favorable à la santé. C'est la raison pour laquelle, le Plan régional santé environnement francilien (2017-2021) a fait de l'information et de la sensibilisation des professionnels de santé à la qualité de l'air intérieur, une priorité, tout comme le futur Plan national santé environnement.

Ce guide, conçu par un groupe de travail pluriprofessionnel du réseau ÎSÉE a pour objectif d'accompagner les professionnels de santé dans la prise en compte de la qualité de l'air intérieur dans la recherche du diagnostic étiologique des patients. Il s'adresse tout particulièrement aux médecins généralistes et certaines spécialités confrontées à des pathologies respiratoires telles que la pédiatrie, l'ORL, la pneumologie et l'allergologie

En savoir plus

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

crédits images : istockphoto /Ira Lee Nesbitt de Pixabay / ORS / @Renaud WAILLIEZ / S Host / Spencer Davis Pixabay / Tung Nguyen 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](#)