



## Bibliographie Santé environnement



### Études réalisées par les ORS depuis 2018

Nous vous proposons une bibliographie des études récentes sur la thématique, classées par ordre alphabétique des régions. La santé au travail et les évaluations d'impact sanitaires (EIS) ont été exclues de cette bibliographie.

#### ORS Auvergne-Rhône-Alpes

- Santé périnatale et environnement : la période des 1 000 jours. Montestrucq L, Fanjul M. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes ; 2020. 31p. Disponible sur : [http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Plaqueette\\_1000jours.pdf](http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Plaqueette_1000jours.pdf)
- À la rencontre des habitants pour identifier les freins aux mobilités actives. Parcoura : Contribuer à la qualité de l'air par l'amélioration des parcours piétonniers et cyclables à Valence. Rapport intermédiaire. Medina P, Larras B, Fradet MR, Praznoczy C. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes ; 2018, 104 p. Disponible sur : [http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Rapport-intermediaire-Parcoura\\_Valence.pdf](http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Rapport-intermediaire-Parcoura_Valence.pdf)
- À la rencontre des habitants pour identifier les freins aux mobilités actives. Parcoura : Contribuer à la qualité de l'air par l'amélioration des parcours piétonniers et cyclables à Clermont Auvergne Métropole. Rapport intermédiaire. Fradet MR, Larras B, Medina P, Praznoczy C. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes ; 2018. 112 p. Disponible sur : [http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Rapport-intermediaire-Parcoura\\_Clermont.pdf](http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Rapport-intermediaire-Parcoura_Clermont.pdf)
- Diagnostic Santé Environnement des habitants de la Métropole de Lyon. Synthèse. Anzivino L, Venzac M, Badin AL, Philippot M, Miège B, Reydellet F, Nguyen A, Olny X. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes, Cerema ; 2018. 262 p. Disponible sur : [https://www.grandlyon.com/fileadmin/user\\_upload/media/pdf/environnement/plan-metropolitain-sante-environnement\\_diagnostic-sante.pdf](https://www.grandlyon.com/fileadmin/user_upload/media/pdf/environnement/plan-metropolitain-sante-environnement_diagnostic-sante.pdf)
- L'impact sanitaire de l'ambroisie en Auvergne-Rhône-Alpes : analyse des données médico-économiques 2017. Bolamperti P, Labrèche C, Maquinghen S, Sonko A, Venzac M, Bertrand H, Bidet G, Carbonne C, Chambard PJ, Convert L, Garwig R, Gelas A. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes, Agence régionale de santé Auvergne-Rhône-Alpes ; 2018. 10 p. Disponible sur : [http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Impact\\_sanitaire\\_ambroisie\\_ARA\\_2017.pdf](http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Impact_sanitaire_ambroisie_ARA_2017.pdf)
- Dossier sur la santé et l'environnement dans l'Ardèche et la Drôme. Dreneau M, Lavier C, Montestrucq L. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes ; 2018. 124 p. Disponible sur : [http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/DossierSE\\_Drome\\_Ardeche.pdf](http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/DossierSE_Drome_Ardeche.pdf)



#### Bases de données

- Observation en santé environnement (OSE) [En ligne]. Lyon : ORS Auvergne-Rhône-Alpes. Disponible sur : <https://www.balises-auvergne-rhone-alpes.org/pages/interrogation.php?bl=1&ba=14>



### Études non publiées

- Enquête Bilan de la Campagne de sensibilisation au risque radon chez le particulier. Dessemon J, Montestrucq L, Maquinghen S. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes ; 2020. 82 p.
- Les conseillers en environnement intérieur (CEI) : Enquête. Dessemon J, Montestrucq L, Mohamed N, Maquinghen S. Observatoire régional de santé (ORS) Auvergne-Rhône-Alpes ; 2020. 33 p.

### / ORS Bourgogne Franche-Comté

- Allergies. Origami #36. Observatoire régional de santé (ORS) Bourgogne-Franche-Comté ; 2021. Disponible sur : <https://www.orsbfc.org/origami-36-allergies/>
- Environnement sonore. Origami #34. Observatoire régional de santé (ORS) Bourgogne-Franche-Comté ; 2021. Disponible sur : <https://www.orsbfc.org/origami-34-environnement-sonore/>
- Maladies à transmission vectorielle en Bourgogne-Franche-Comté : Baromètre santé 2016. Observatoire régional de santé (ORS) Bourgogne-Franche-Comté ; 2018. 6 p. Disponible sur : <https://www.orsbfc.org/wp-content/uploads/2018/11/BarometreSante-maltransvec.pdf>
- Santé environnementale : éléments saillants en Bourgogne-Franche-Comté. Observatoire régional de santé (ORS) Bourgogne-Franche-Comté ; 2017. 10 p. Disponible sur : <https://www.orsbfc.org/publication/diagnostic-prs2-sante-environnementale/>

### / ORS Bretagne

- Tableau de bord santé environnement en Bretagne. Observatoire régional de santé (ORS) Bretagne ; 2021, édition mise à jour annuellement. 12 p. Disponible sur : [https://orsbretagne.typepad.fr/2021/TABLEAU\\_DE\\_BORD\\_EDITION\\_2020-VDEF-WEB.pdf](https://orsbretagne.typepad.fr/2021/TABLEAU_DE_BORD_EDITION_2020-VDEF-WEB.pdf)

### À paraître

- Résultats du Baromètre santé environnement 2020 en Bretagne.
- Tableau de bord santé environnement de Lorient Agglomération.
- Évaluation quantitative d'impact sanitaire (EQIS) lié à la pollution de l'air extérieur sur le territoire du Pays de St Malo - Étape 1 : étude de faisabilité. Étape 2 : réalisation de l'EQIS.

### / ORS Centre-Val de Loire

#### À paraître

- Diagnostic régional santé environnement.

### / ORS Corse

- Pas de travaux sur cette thématique au cours des trois dernières années. Il est possible que des travaux soient en cours et publiés dans les mois à venir.

## ORSE Grand Est

- Webinaire PRSE3 Grand Est. Illustration de démarches de diagnostics en santé-environnementale. Gardeur E, Honoré N, Schwarz F. Strasbourg, Vandœuvre-lès-Nancy : Observatoire régional de santé (ORS) Grand Est ; 2021. 27p. Disponible sur : [http://www.grand-est.prse.fr/IMG/pdf/2020\\_prse3\\_webinaire\\_v6\\_1\\_.pdf](http://www.grand-est.prse.fr/IMG/pdf/2020_prse3_webinaire_v6_1_.pdf)
- Santé perçue : évaluation des impacts de la gestion des déchets (SPID). Praznocy C, Anzivino L, Médina P, Sonko A, Honoré N. Environnement, Risques & Santé. 2020; 19(1): 65-70. Disponible sur : <https://www.jle.com/10.1684/ers.2019.1382>
- Pollin'air : un réseau de citoyens au service des personnes allergiques. Grégori M, Schmitt J.P, Pallarès C, Rozenfarb D, Pautz F, Astafieff K, Benkhelifa K, Sez nec G, Mahevas T, Wilcke C, Bonnefoy M, Gardeur E, Honoré N, Moniot S, Jonquière s A, Boulangé M, Kanny G. Revue française d'allergologie;59 (8), 2019, 533-542. Disponible sur : <https://doi.org/10.1016/j.reval.2019.09.004>
- Diagnostic local de santé du Pays de Saverne Plaine et Plateau. Observatoire régional de santé (ORS) Grand Est, Iresp ; 2019. 211 p. Disponible sur : [https://ors-ge.org/sites/default/files/documents/DLS\\_Pays\\_de\\_Saverne\\_Plaine\\_et\\_Plateau\\_Ireps\\_ORS\\_Octobre2019.pdf](https://ors-ge.org/sites/default/files/documents/DLS_Pays_de_Saverne_Plaine_et_Plateau_Ireps_ORS_Octobre2019.pdf)

### À paraître

- Étude exploratoire d'analyse des cumuls de fragilités au sein du territoire de l'Eurométropole de Strasbourg. Honoré N, Schwarz F, Gardeur E. Strasbourg, Vandœuvre-lès-Nancy : Observatoire régional de santé (ORS) Grand Est ; 2021. 77p.

### Études non diffusées

- Scoring et typologie des territoires en Grand Est. Action 13.1 du PRSE3 Grand Est. Schwarz F, Honoré N, Gardeur E. Strasbourg, Vandœuvre-lès-Nancy : Observatoire régional de santé (ORS) Grand Est ; 2019. 137 p.
- Retour sur l'enquête de satisfaction réalisée auprès des personnes inscrites à la Newsletter Pollin'air. Strasbourg, Vandœuvre-lès-Nancy : Honoré N, Gardeur E. Observatoire régional de santé (ORS) Grand Est ; 2019. 24 p.

## ORSE Guadeloupe

- Conditions d'adoption des méthodes de prévention contre les maladies vectorielles (dengue, chikungunya, zika). Observatoire régional de santé (ORSAG) Guadeloupe ;2018. Disponible sur : [https://www.orsag.fr/conditions\\_adoption\\_methodes\\_prevention\\_contre\\_maladies\\_vectorielles\\_dengue\\_chikungunya\\_zika/](https://www.orsag.fr/conditions_adoption_methodes_prevention_contre_maladies_vectorielles_dengue_chikungunya_zika/)

## ORSE Guyane

- Pas de travaux sur cette thématique au cours des trois dernières années. Il est possible que des travaux soient en cours et publiés dans les mois à venir.

## ORSE Île-de-France

- Guide de l'air intérieur. Guide de consultation à l'attention des médecins. Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France, 2021, 6 p.

- Circonstances de contamination au Sars-CoV-2, de la connaissance aux bonnes pratiques (conférence- débat ConÎsée). Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; mai 2021 . Replay en ligne : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/debats-confisee/circonstances-de-contamination-au-sars-cov-2-de-la-connaissance-aux-bonnes-pratiques/>
- Coronavirus dans les eaux usées, enjeux et perspectives (conférence- débat ConÎsée). Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; mars 2021 . Replay en ligne : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/debats-confisee/coronavirus-dans-les-eaux-usees-enjeux-et-perspectives/>
- Pollution sonore : retours d'expérience du confinement (conférence- débat ConÎsée). Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; décembre 2020 . Replay en ligne : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/debats-confisee/pollution-sonore-retours-dexperience-du-confinement/>
- Émissions des produits ménagers et impacts sur la santé respiratoire (conférence- débat ConÎsée) Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; septembre 2020 . Replay en ligne : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/debats-confisee/emissions-des-produits-menagers-et-impacts-sur-la-sante-respiratoire/>
- Santé environnementale et Covid-19 (conférence- débat ConÎsée). Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; juin 2020 . Replay en ligne : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/debats-confisee/sante-environnementale-et-covid-19/>
- Pollution de l'air et Covid-19 (conférence- débat ConÎsée). Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; avril 2020 . Replay en ligne : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/debats-confisee/pollution-de-lair-et-covid-19/>
- Zones de cumul de nuisances et pollutions à Aubervilliers. Host S, Laruelle N, Bensaid N, Pavasovic M. Rapport & Enquête. Paris : Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France, 2021. 114 p. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/zones-de-cumul-de-nuisances-et-pollutions-a-aubervilliers/>
- Impact de la pollution de l'air ambiant sur la mortalité en France métropolitaine. Réduction en lien avec le confinement du printemps 2020 et nouvelles données sur le poids total pour la période 2016-2019. Medina S, Adélaïde L, Wagner V, De Crouy-Chanel P, Real E, Colette A, Couvidat F, Bessagnet B, Durou A, Host S, Hulin M, Corso M, Pascal M. Saint-Maurice: Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France, Santé publique France ; 2021. 64 p. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/impact-de-la-pollution-de-lair-ambiant-sur-la-mortalite-en-france-metropolitaine/>
- Pollution de l'air et Covid-19 : revue des connaissances, impact des mesures de confinement et enjeux pour l'Île-de-France. Host S, Colombier C. Focus santé. Paris: Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; 2020. 24 p. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/pollution-de-lair-et-covid-19.html>.
- Implementation of various hypothetical low emission zone scenarios in Greater Paris: Assessment of fine-scale reduction in exposure and expected health benefits. Host S, Honoré C, Joly F, Saunal A, Le Tertre A, Medina S. Environmental Research. 2020;182. Disponible sur: <https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109405>
- Influence de caractéristiques urbaines sur la relation entre température et mortalité en Île-de-France. Pascal M, Gorla S, Wagner V, Guillet A, Sabastia M, Cordeau E, Mauclair C, Host S. Paris : Santé publique France, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France, Institut Paris Region ; 2020. 62 p. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/influence-de-caracteristiques-urbaines-sur-la-relation-entre-temperature-et-mortalite-en-ile-de-france/>

- La planification régionale face aux enjeux de santé environnementale. Adam M, Cocquière A, Colombier C, Mangeney C. Note rapide de L'Institut Paris Region ; 2020 (877): 4 p. Disponible sur : [https://www.institutparisregion.fr/fileadmin/NewEtudes/000pack2/Etude\\_2461/NR\\_877\\_web.pdf](https://www.institutparisregion.fr/fileadmin/NewEtudes/000pack2/Etude_2461/NR_877_web.pdf)
- Biodiversité et santé : quelles perspectives en Île-de-France ? Journée du réseau Isée, 23-24 novembre 2020. Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; 2020 (Les actes). Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/evenements/journees/biodiversite-et-sante-quelles-perspectives-en-ile-de-france/>
- Mieux connaître la santé des Franciliens et ses déterminants dans les nouveaux territoires de coordination. Paris : Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; 2019. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/mieux-connaître-la-sante-des-franciliens-et-ses-determinants-dans-les-nouveaux-territoires-de-coordination>
- Pour un environnement favorable à la santé du jeune enfant. Journée du réseau Isée, Mardi 3 décembre 2019. Paris : Réseau Îsée, Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; décembre 2019 Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/evenements/journees/pour-un-environnement-favorable-a-la-sante-du-jeune-enfant/>
- Perturbateurs endocriniens : effets sur la santé et leviers d'action en région. Camard JP, Colombier C. Paris: Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France; 2019. 20 p. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/perturbateurs-endocriniens/>
- Anticiper l'«héritage» des JO 2024 en matière de santé. Santé et territoires. Dubreuil M, Legout C. Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France, Points FNAU. Paris, Editions Gallimard: 35-37.
- Chauffage au bois en Île-de-France : risques sanitaires des polluants issus de la combustion de la biomasse. Host S. Paris: Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France; 2018. 20 p. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/chauffage-au-bois-et-sante-en-ile-de-france/>
- Déploiement d'un service de conseillers médicaux en environnement intérieur : retour de l'expérience menée dans les Yvelines. Host S, Oliver A. Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France ; 2018. 68 p. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/deploiement-dun-service-de-conseillers-medicaux-en-environnement-interieur/>
- Bénéfices sanitaires attendus d'une zone à faibles émissions : évaluation quantitative d'impact sanitaire prospective pour l'agglomération parisienne [Rapport]. Host S, Saunal A, Honoré C, Joly F, Le Tertre A, Medina S. Paris : Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France, Santé publique France ; 2018. 106 p. Disponible sur: <https://www.ors-idf.org/nos-travaux/publications/benefices-sanitaires-attendus-dune-zone-a-faible-emissions/>
- Impact sanitaire de l'épisode de pollution aux PM10 de novembre-décembre 2016. Corso M, de Crouy-Chanel P, Medina S, Wagner V, Blanchard M, Host S, Vincent N, Yvon J-M. Paris: observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France, Santé publique France ; 2018. 155 p. Disponible sur: <https://www.santepubliquefrance.fr/docs/impact-sanitaire-de-l-episode-de-pollution-aux-pm10-de-novembre-decembre-2016>
- Concilier transports et santé publique. Host S, Gueymard S, Cordeau E. Les cahiers de l'IAU. 2018(175):84-9.

**À paraître**

- Tableau de bord régional santé-environnement.
- Impacts sanitaires de la pollution atmosphérique : développement des EQIS.

**Bases de données**

- Profils socio-sanitaires des communes : cartographie interactive [en ligne] Paris : ORS Île-de-France. Disponible sur : <https://www.ors-idf.org/profils-socio-sanitaires-des-communes/>
- Cumul de nuisances et pollutions environnementales [en ligne]. Paris : Observatoire régional de santé (ORS) Île-de-France. Disponible sur : [https://cartoviz.institutparisregion.fr/?id\\_appli=pne&x=669984.8457810992&y=6878486.557578573&zoom=3](https://cartoviz.institutparisregion.fr/?id_appli=pne&x=669984.8457810992&y=6878486.557578573&zoom=3)

**ORS Martinique**

- Pas de travaux sur cette thématique au cours des trois dernières années. Il est possible que des travaux soient en cours et publiés dans les mois à venir.

**ORS-CREAI Normandie**

- Santé environnement : réalisation d'un diagnostic local en santé environnement en Normandie – Guide méthodologique. Lucas N, Fossard JL (ARS Normandie), Gondeaux P (Dreal Normandie), Julien S, Daube S (Draaf Normandie), Tardieu MP ( Région Normandie), Blanchard M (Santé publique France cellule Normandie), Yon A (ORS-CREAI Normandie). Observatoire régional de santé (ORS)-CREAI Normandie ; 2020. 198 p. Disponible sur : <http://orscreainormandie.org/realisation-dun-diagnostic-local-en-sante-environnement-en-normandie-guide-methodologique/>
- Réaliser un diagnostic en santé environnement - Mise en ligne de courtes vidéos pour vous appuyer dans vos démarches. Observatoire régional de santé (ORS)-CREAI Normandie ; 2020. Disponibles sur : <http://orscreainormandie.org/realiser-un-diagnostic-en-sante-environnement-mise-en-ligne-de-courtes-vidéos-pour-vous-appuyer-dans-vos-demarches/>

**À paraître**

- Appui au Réseau territorial de promotion de la santé Pays d'Auge et Cœur Côte Fleurie : Production d'un zoom sur la santé environnement dans le cadre du diagnostic local en santé.
- Production de fiche synthétique Santé environnement à destination des EPCI du département de l'Orne : Plaidoyer, Indicateurs et outils à disposition.

**ORS Nouvelle-Aquitaine**

- Impact de la pollution atmosphérique sur la santé des habitants de Bordeaux Métropole – période 2013-2015. Synthèse issue du rapport n°101. Garnier C, Leproux S. Observatoire régional de santé (ORS) Nouvelle-Aquitaine ; 2021. 8 p. Disponible sur : <https://www.ors-na.org/publications/impact-de-la-pollution-atmospherique-sur-la-sante-des-habitants-de-bordeaux-metropole-periode-2013-2015/>
- Impact de la pollution atmosphérique sur la santé des habitants de Bordeaux métropole : synthèse des informations disponibles. Garnier C, Bouffard B, Leproux S, Roussarie J, Giraud S, Coquet S, Gault G, Meurice L, Duval B. Observatoire régional de santé (ORS) Nouvelle-Aquitaine ; 2018. 12 p. Disponible sur : [https://www.ors-na.org/wp-content/uploads/2019/03/32.Pollution\\_Bordeaux\\_Synthese.pdf](https://www.ors-na.org/wp-content/uploads/2019/03/32.Pollution_Bordeaux_Synthese.pdf)



## À paraître

- État des lieux en santé environnement de Bordeaux métropole



## Bases de données

- Observatoire régional santé environnement en Nouvelle-Aquitaine [En ligne]. Disponible sur : <http://www.observatoiresanteenvironnement-na.fr/>
- Déclinaison locale de l'Observatoire régional sante environnement en Haute-Gironde. Contrat local de santé de la Haute-Gironde. Disponible sur : <https://santeterritoiresnouvelleaquitaine.org/2020/03/31/declinaison-locale-de-lobservatoire-regional-sante-environnement-en-haute-gironde/>
- Cartographie santé et environnement [En ligne]. Bordeaux : ORS Nouvelle-Aquitaine. Disponible sur : <https://geoclip.ors-na.org/#c=home>

## CREAI-ORS Occitanie

- Périnatalité et santé environnementale. Dossier de connaissances. Bec E. CREAI - Observatoire régional de santé (ORS) Occitanie ; 2020. 113 p. Disponible sur : [https://creaiors-occitanie.fr/revues\\_litterature/perinatalite-et-sante-environnementale-dossier-de-connaissances/](https://creaiors-occitanie.fr/revues_litterature/perinatalite-et-sante-environnementale-dossier-de-connaissances/)
- Qualité de l'air et alimentation durable. Bibliographie sélective. Bec E. Observatoire régional de santé (ORS) Occitanie ; DRAPPS Occitanie ; 2020. 28 p. Disponible sur : <https://creaiors-occitanie.fr/bibliographie/sante-environnement-qualite-de-lair-et-alimentation-durable/>
- Réévaluation du niveau d'intervention des collectivités en santé environnementale. Cassadou S, Ruiz I, Suderie G. CREAI-Observatoire régional de santé (ORS) Occitanie ; 2019. 57 p. Disponible sur : <https://creaiors-occitanie.fr/evaluation-du-niveau-dintervention-des-collectivites-en-sante-environnementale/>
- Projet EXPO'PHYTO. Volet Cartographie des territoires. Cassadou S, Beaumont A. CREAI-Observatoire régional de santé (ORS) Occitanie ; 2019. 75 p. Disponible sur : [https://creaiors-occitanie.fr/wp-content/uploads/2019/11/Rapport-ExpoPhyto\\_volet-Cartographie\\_2019-05-09.pdf](https://creaiors-occitanie.fr/wp-content/uploads/2019/11/Rapport-ExpoPhyto_volet-Cartographie_2019-05-09.pdf)

## À paraître

- Puberté précoce et perturbateurs endocriniens. Comprendre, repérer, prévenir. Dossier de connaissances.

## ORS Océan Indien

- Santé et environnement : Pesticides. Dossier documentaire. Observatoire régional de santé (ORS) Océan Indien ; 2019. 28 p. Disponible sur : [https://www.ors-ocean-indien.org/IMG/pdf/orsoi\\_ddoc\\_environnement\\_pesticides\\_2019.pdf](https://www.ors-ocean-indien.org/IMG/pdf/orsoi_ddoc_environnement_pesticides_2019.pdf)
- Santé et environnement : Amiante. Dossier documentaire. Duchemann C. Observatoire régional de santé (ORS) Océan Indien ; 2019. 18 p. Disponible sur : [https://www.ors-ocean-indien.org/IMG/pdf/orsoi\\_ddoc\\_environnement\\_amiante\\_2019.pdf](https://www.ors-ocean-indien.org/IMG/pdf/orsoi_ddoc_environnement_amiante_2019.pdf)

## Étude non diffusée

- Réalisation d'une étude Baromètre Santé Environnement. Observatoire régional de santé (ORS) Réunion, ARSOI, DEAL de La Réunion.



## ORS Pays de la Loire

- Perceptions et pratiques de prévention des risques liés à l'implantation du moustique tigre en Pays de la Loire. Enquête auprès des médecins généralistes de Loire-Atlantique et Vendée. Observatoire régional de santé (ORS) Pays de la Loire ; 2020, 7 p. Disponible sur : <https://www.orspaysdelaloire.com/publications/perceptions-et-pratiques-de-prevention-des-risques-lies-limplantation-du-moustique>

## OR2S

- Pas de travaux sur cette thématique au cours des trois dernières années. Il est possible que des travaux soient en cours et publiés dans les mois à venir.