Les dernières acquisitions sur les **risques majeurs et la santé** du Cres et du Cypres

RISQUES NATURELS

Inoudation

Le secteur de la santé face au risque d'inondation : Guide de sensibilisation

> Centre européen de prévention (CEPRI), 2018, 56 p.



Grâce à des outils techniques et méthodologiques, au partage des retours d'expérience et à l'identification de bonnes pratiques, le CEPRI souhaite aider le secteur de la santé à réduire sa vulnérabilité face au risque d'inondation. Il propose quelques étapes clés et des ressources pour une meilleure prévention du risque d'inondation.

- **DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE**
- Suivi sanitaire des personnes âgées résidant en établissement suite à un déplacement en urgence dû aux inondations survenues dans le Var en juin 2010. Étude de faisabilité

INVS, 2012, 31 p.



Le 15 juin 2010, la ville de Draguignan a été frappée par de fortes précipitations provoquant inondations et coulées de boue. Un établissement hébergeant des personnes âgées a dû évacuer en urgence et replacer 140 résidents dans d'autres structures d'accueil de la région. Les autorités sanitaires ont posé la question de l'impact sanitaire de ce déplacement organisé dans l'urgence sur ces populations particulièrement fragiles. Une étude de cohorte prospective a été menée au travers de deux évaluations de l'état de santé des résidents : avant les inondations et 5 mois après, à leur retour dans l'établissement.

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

Impact sanitaire des inondations de juin 2013 dans le Sud-Ouest

Santé publique France, 2016, 50 p.



En juin 2013, des inondations importantes frappaient les Hautes-Pyrénées et la Haute-Garonne, entraînant de fortes perturbations et de nombreux dégâts matériels. Ce type de catastrophe naturelle étant susceptible d'avoir des effets sur la santé de la population touchée, deux approches ont été privilégiées : une enquête de cohorte prospective en population par auto-questionnaire afin d'évaluer les effets à court et à moyen terme de l'événement et une étude écologique spatio-temporelle. Elle incluait les habitants de 4 communes. Ces deux approches complémentaires ont permis de montrer

que même si on ne note pas d'impact significatif immédiat sur la délivrance de psychotropes en post-inondations, les résultats de l'enquête de cohorte soulignent l'existence d'un impact psychologique, accentué par les difficultés financières.

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

Inondations 1. la connaissance du risque VINET Freddy

ISTE Editions, 2018, 377 p.

Le chapitre 3 de ce tome aborde les impacts humains et sanitaires des inondations. Il présente les données disponibles à l'échelle mondiale et les initiatives locales pour récolter les données sur les circonstances des décès et le profil des personnes décédées. Les données épidémiologiques sur les décès ont aussi pour objectif in fine d'évaluer et d'améliorer les mesures de prévention et de détecter des vulnérabilités insoupçonnées.



✓ DISPONIBLE AU CYPRES

Inondations dans la Région européenne de l'OMS : effets sanitaires et prévention

MENNE Bettina, MURRAY Virginia

OMS, 2013, 144 p.



En 2009-2011, le Bureau régional de l'OMS pour l'Europe et la Health Protection Agency du Royaume-Uni ont entrepris un projet visant à étudier les effets sanitaires néfastes des inondations et à déterminer la meilleure façon de protéger la santé des populations de la Région européenne de l'OMS lors de la survenue de ces événements. 50 des États membres de la Région européenne de l'OMS ont été interrogés pour connaître leur expérience en matière d'inondations, leurs conséquences sanitaires et leurs programmes pour

s'y préparer et intervenir. La littérature épidémiologique sur l'impact sanitaire des inondations au niveau mondial a fait l'objet d'une étude systématique de façon complémentaire.

[Document en anglais]

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

Tsunami

Exposition aux facteurs de stress et impact psychosocial du tremblement de terre de Tohoku et de ses conséquences sur les Français présents au Japon en mars 2011

INVS, 2015, 49 p.

Le séisme survenu au Japon le 11 mars 2011 a entraîné un tsunami et un accident nucléaire. L'objectif de cette étude est de mieux connaître, pour les ressortissants français présents, les expositions aux facteurs de stress liés à ces événements, ainsi que l'impact psychosocial et les besoins d'information et de prise en charge qui en ont résulté.



DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

Tempête

Bilan de la surveillance des conséquences psychologiques et sanitaires de la tempête Xynthia dans le sud-ouest de la Vendée en 2010

INVS, 2011, 34 p.



Le dimanche 28 février 2010, la tempête Xynthia touchait la France, entraînant un phénomène de submersion marine sur les départements de la Vendée et de la Charente-Maritime. Suite à cette catastrophe, la Cellule interrégionale d'épidémiologie des Pays de la Loire a évalué l'adéquation du dispositif de prise en charge des patients après le passage de la tempête.

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

RISQUES TECHNOLOGIQUES

Risque industriel

Evaluation des conséquences sanitaires de la pollution d'origine industrielle de la région de Salsigne (Aude); Enquête de mortalité par cancers: actualisation 1968-2003

Santé publique France, 2019, 20 p.

Une comparaison des données standardisées de mortalité par cancer entre la zone exposée et une zone témoin du département de l'Aude présentant des caractéristiques similaires a été effectuée en 1998 et réanalysée en 2001. Les comparaisons ont également été réalisées avec les résultats de la France entière. L'étude a été menée pour l'ensemble de la mortalité par cancer, ainsi que pour chacune des localisations des tumeurs (période d'étude : 1968 à 1994).



DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

Analyse des attentes et du contexte local autour du bassin industriel de Lacq : rapport d'analyse qualitative

PERREY Christophe, COQUET S., LE BARBIER M.

Santé publique France, 2019, 34 p.

Ce rapport présente les résultats de la première étude sur l'analyse du contexte local. Son objectif était d'identifier les perceptions, les interrogations et attentes de différents acteurs locaux à l'égard des liens entre santé et environnement autour du site industriel. Pour établir ce rapport, Santé publique France s'est appuyée sur une étude qualitative par entretiens semi directifs menée par l'Ifop auprès de différentes catégories de parties prenantes : représentants d'administrations de l'État, élus locaux, acteurs industriels, représen-



tants syndicaux de salariés, professionnels de santé, riverains, associations de défense de l'environnement et de la santé et sur certains résultats du programme Acter (Accompagner les changements vers des territoires résilients) associant le CNRS et l'université de Pau.

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

Santé et qualité de vie des personnes riveraines du site industriel de Salindres, Gard, France : rapport d'étude

Santé publique France, 2018, 123 p.



Le 18 novembre 2010, Santé publique France était saisie par l'Agence régionale de santé (ARS) Languedoc-Roussillon à la suite de nombreuses plaintes environnementales et sanitaires des riverains de la plateforme industrielle de Salindres. Ces plaintes portaient sur des nuisances sensorielles ainsi que sur les risques industriels. Les plaintes évoquaient un excès de tumeurs cérébrales et de dysfonctionnements thyroïdiens, et une dégradation de la qualité de vie. Dans ce contexte, une approche comportant trois volets (environnemental, po-

pulationnel et socio-historique, et sanitaire) a été mise en place.

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

Rapport d'analyse de l'étude Fos-Epséal

Santé publique France, 2018-03, 108 p.

Santé publique France a été saisie par l'ARS Provence-Alpes-Côte d'Azur en mars 2017 afin d'analyser la méthode mise en œuvre dans l'étude « Fos-Epséal » menée à Fos-sur-Mer et Port-Saint-Louis-du-Rhône et les résultats qui en sont issus sur les consé-

quences des expositions industrielles sur la santé des populations. Pour répondre à cette saisine, Santé publique France a constitué un comité d'appui composé de scientifiques internes et d'experts externes à l'Agence. Les points traités par ce comité ont été : l'analyse critique de la méthode et des résultats de l'étude ; l'apport de la dynamique participative proposée par l'étude.



DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE VOIR AUSSI ÉTUDE EPSEAL

Risque nucléaire

Les conséquences sanitaires de l'accident de Fukushima. Bilan des études épidémiologiques conduites sur les habitants de la Préfecture de Fukushima. Point de situation mars 2016

IRSN, 2016, 14 p.

L'Université médicale de Fukushima (FMU) coordonne un vaste programme de suivi médical des habitants de la préfecture de Fukushima. Il repose sur quatre études épidémiologiques d'une durée de 30 ans, dont la première auprès des 2,1 millions de personnes qui se trouvaient dans la préfecture de Fukushima au moment de l'accident. Par ailleurs, trois populations à les enfants, les évacués et les femmes enceintes.

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE



Surveillance de la thyroïde en cas d'accident nucléaire

OMS, 2018, 129 p.

Sous l'égide du Centre international de recherche sur le cancer (CIRC), un groupe d'expert international a élaboré des recommandations pour la surveillance de la thyroïde en cas d'accident nucléaire.

Document en anglais]

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE



Cancers autour de la plateforme chimique de Roussillon: analyse des données de mortalité et d'incidence des années 2003-2013 dans les communes riveraines de la plateforme chimique de Roussillon

Santé publique France, 2017-12, 37 p.

En 2015, l'Agence régionale de santé Auvergne-Rhône-Alpes a sollicité Santé publique France pour documenter d'éventuels excès de cancers parmi les riverains de la plateforme chimique de Roussillon (département de l'Isère). Les données de mortalité et d'incidence recueillies auprès du CépiDC de l'Inserm et du registre des cancers de l'Isère, portent sur la période 2003 à 2013. Les SMR et SIR (ratios standardisés de mortalité et d'incidence), obtenus par standardisation indirecte, sont analysés sur les six communes jouxtant la plateforme, avec le département de l'Isère en référence.



DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE

30 ans après Tchernobyl: leçons et perspectives

Sénat, 2016, 35 p.

Ce colloque, qui a réuni des intervenants français et ukrainiens de haut niveau, a permis de rendre hommage aux victimes de la catastrophe et de cerner les leçons devant être tirées de Tchernobyl, en termes de gestion des accidents nucléaires et de sécurisation des installations, mais également en termes de conséquences sur la santé des populations comme sur l'environnement



DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE



Inondation

Recueil d'activités «Inondation arc méditerranéen» pour les plus de 12 ans

Et Cahier de jeux inondation arc méditerranéen pour les enfants de 5 à 12 ans

Réalisés par le Cyprès dans le cadre de la mission inter-régionales sur la prévention des inondations, ces livrets peuvent être personnalisés en fonction de la commune et de l'acteur associé.

Les Gafforisk-IFFORME

Sous forme de plaquettes cartonnées glacées regroupées en éventail, les Gafforisk proposent de découvrir les risques majeurs de façon ludique à travers des ques-tions-réponses. 7 Gafforisk existent à ce jour sur différents thèmes :

- Risques majeurs

- Inondation
- Risques météorologiques
- Feux de forêt
- Séismes
- PLUS D'OUTILS PÉDAGOGIQUES DANS LE FIL'OU: RUBRIQUE RISQUES MAJEURS





Risque industriel

Brochure d'information du public sur les risques industriels sur le pourtour de l'étang de Berre et le Golfe de Fos.

Réalisée en collaboration avec les services de l'État, les industriels du pourtour de l'étang et les collectivités, cette plaquette d'information rappelle les consignes à tenir en cas d'événement sur un site industriel.

POUR CONNAÎTRE LES DIFFÉRENTES BROCHURES RÉALISÉES EN RÉGION CONSULTEZ CE SITE

Retrouvez également sur ce site tous les documents d'informations communaux sur les risques majeurs (DICRIM) réalisés en région.





Le Filin : fil d'actualité en santé environnementale. Accessible en ligne, il est également possible de recevoir l'information directement, au fur et à mesure de sa diffusion en s'abonnant au flux RSS du Filin ou en suivant le compte Twitter @lefilin. www.lefilin.org



 Le Fil-à-Fil : lettre électronique réalisée quatre fois par an, sur un thème spécifique de la santé environnementale, les documentalistes vous proposent dans le Fil-à-Fil une sélection de documents disponibles dans les centres de ressources du CRES et du CYPRÈS, un focus sur un ouvrage, un site Internet, un acteur, une action. Les anciens numéros ainsi que le formulaire d'inscription sont accessibles à l'adresse suivante

www.lefilin.org/le-fil-a-fil



• Les Profils : répertoire des acteurs de la santé environnementale en région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Pour inscrire votre organisme à ce répertoire n'hésitez pas à nous contacter. profils.lefilin.org



• Le Filon : ce moteur de recherche alimenté chaque mois permet d'accéder aux références bibliographiques en santé environnementale issues des bases de données du Cyprès et/ou du Cres.

lefilon.lefilin.org



- Le Fil'Ou : espace dédié aux outils pédagogiques sur la santé environnementale. Les outils peuvent être consultés et empruntés auprès des centres de ressources du Cres et du Cyprès.
- www.lefilin.org/f/bopenvironnement/?









