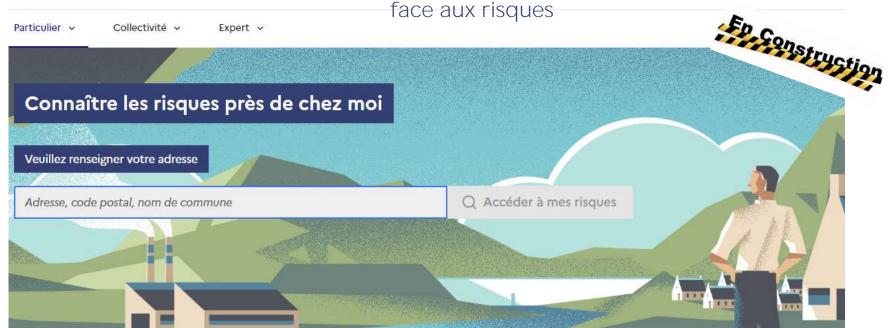


MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES

Liberté Égalité Featernité Le site de **l'État**

sur la connaissance, la prévention et la résilience









4 chiffres

Pour résumer le site











3 Univers

Pour répondre aux attentes des publics



- Comprendre les risques près chez moi
- Pouvoir me préparer et me protéger
- Etre accompagné dans mes démarches

Comprendre la prévention des risques

- Communiquer auprès de mes administrés
- Etre accompagné pour agir







Les experts

(Professionnels de l'immobiliers, analyste risques, expert techniques,...)

- Réaliser un état des risques IAL
- Obtenir des données sur les risques
- Accéder à la carte interactive
- Pouvoir consulter des dossiers thématiques

les risques près de chez moi

services Entrez une adresse et Pour appuyer découvrez si vous êtes nos missions concerné par certains des xxx risques couverts

errIAL

Votre état des risques réglementés pour l'Information Acquereur Locataire en quelques clics

DATARISQUES

L'OpenDATA du risques XX sources de données En téléchargement, via API ou sur la carte interactive

INFORISQUES

Toute l'information sur la culture du risques et la résilience (fiches thématiques, dossiers experts, conseils,...)



(à venir)

Une base de document consultable et partageable Pour diffuser la culture du risques

GÉ(1) RISQUES

couvre

12

risques

naturels

et



Inondation



Submersion marine



Feu de forêt





Nucléaire



Accident industriel



Rejet industriel polluant



Tempête



Cyclone



Avalanche



Pollution industrielle des sols



Canalisation de matières dangereuses



Transport de marchandises dangereuses



Séisme



Volcanisme



Radon



risques industriels



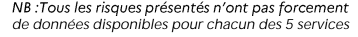
Rupture de barrage













GÉ ®RISQUES		les risques près de chez moi		err IAL	DATAIRISQUES			INFO	RISQUES	RISQ@THEQUE	
R	sques naturels	À l'adresse	À la commune		Carte interactive	En fichier plat	En API	Fiches tous publics	Dossiers expert		
	Inondation	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
(Submersion marine	•	•	•	•	•	•	•	•		Légende
	Feu de forêt	•	•	• •	•		•	•	•	•	Disponible
	Tempête		•					•	•		Partiellement Disponible Amélioration
	Cyclone		•					•	•		en cours
	Avalanche		•		•	•		•	•		
	Séisme	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
4	Volcanisme		•	•		•		•	•		
	Radon	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Mvt de terrain	•	•	•	•	•	•	•	•		
•	Cavité souterraine	•	•	•	•	•	•		•		⊕ brgm
	Ret-gonfl.des argiles	•	•	•	•	•	•	•	•	•	MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

GɮRISQUES Risques technos		les risques près de chez moi		err IAL	DAT	ARISQU	JES	INFO@RISQUES		RISQ@THEQUE (à venir)	
		À l'adresse	À la commune		Carte interactive	En fichier plat	En API	Fiches tous publics	Dossiers expert	(a veriii)	
	Nucléaire	•	•	•	•	•	•	•		•	
	Accident industriel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	L
	Rejet industriel polluant				•	•	•		•		0
	Pollution industrielle des sols	•	•	•	•	•	• •		•		
	Canalisation de mat. dangereuses	•	•	•	•			•	•		
	Transport de mat. dangereuses		•					•			
	Rupture de barrage		•					•			





GɮRISQUES

























Maintenir

6

Sécurité

.-W

Santé





Expert terrains et risques

Chercheurs & analystes

Entreprises Et ICPE

Vendeurs Associations de services

Etat

OpenData

Européenne





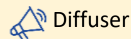








Promouvoir





























Valoriser





DATA RISQUES





Raffiner























support



Collecter













Par aspiration





DDT DREAL Préfectures Ministères











GÉ RISQUES: Démonstration en ligne des 3 univers et des services





Parcours proposé :

- Particulier : vue générale de la HP
- Test en utilisant une adresse
- Vue globale des risques
- Détail des risques et liens pour en savoir plus (inondation, ICPE).
- Retour à la vue globale et lien vers le dicrim, l'Errial et PDF
- Les fiches risques et les bons comportements
- La vue Collectivité, la capacité à transmettre les risques,
- les grandes rubriques M'informer, Communiquer et Agir
- La vue Expert, les dossiers complets, l'ONRM, la carte interactive,
- les BDD et les API

(temps estimé 12 à 15 minutes)





ANNEXE PROJET:

Feuille de route 2023



GÉ RISQUES: nos projets pour 2023



- Améliorer la visibilité du site
- Réaliser une enquête annuelle (1ère en avril 2023)
- Renforcer la sécurité du site et sa résilience
- Faire de très nombreuses améliorations techniques ultra-importantes mais non visible du public

les risques près de chez moi

- Ajouter les numéros de PPR et les dates
- Rendre cliquable les informations sur les sols polluées et sur les ICPE
- Permettre une recherche en cliquant sur une carte (pour les rues sans numéros ou les personnes n'ayant pas l'adresse exacte et une recherche à la parcelle cadastrale
- Ajouter les obligations de débroussaillage, le retrait du trait de côte, les avalanches, les remontés de nappe.
- Permettre aux maires d'ajouter le DICRIM et éventuellement d'autres informations
- Créer un widget pour faciliter l'intégration de Géorisques dans le site des communes et des collectivités locales



GÉ RISQUES: nos projets pour 2023

errIAL

- Remettre partiellement le site en cohérence avec la chartre Géorisque
- Ajouter les informations sur le retrait du trait de côte et les obligations de débroussaillage
- Améliorer la lisibilité et la clarté des informations
- Reproposer un formulaire PDF non rempli



- Aller vers 100% des données APIsées et revoir le didacticiel API.
- Proposer une inscription pour mieux suivre les utilisateurs des données et les informer des évolutions.
- Rassembler les données par type de risques pour faciliter leur accès
- Améliorer la relation avec nos fournisseurs de données pour améliorer la qualité de la donnée reçue
- Automatiser et procédurer notre intégration de donnée pour améliorer la qualité de la donnée



GÉ RISQUES: nos projets pour 2023

INFO®RISQUES

- Créer une zone actualité
- Pour les particuliers : Créer de nombreux guides pratiques sur les batardeaux, le retraitgonflement des argiles, le débroussaillage.
- Aider les collectivités à créer leur DICRIM
- Transformer la partie ONRN pour la rendre plus attrayante et plus accessible
- Créer un dossier Thématique pour les Outremer et pour les déchets, réintégrer une partie de « plan seisme »
- …et bien sur, compléter et rafraichir les contenus actuels



- Créer une section dédiée pour accéder à des contenus téléchargeables : les icones, les affiches, les campagnes
- Revoir le glossaire des risques
- Mettre en place un annuaire des partenaires
- Avoir par risque des liens vers des sites ou des documents pour aller plus loin



GÉ RISQUES : améliorer l'écoute des utilisateurs

Ecoute active:

- Réaliser sur le site une enquête annuelle qui nous servira de guide et de baromètre
- Aller au devant de nos utilisateurs

Rencontre avec les DREAL, les DDT

Rencontre avec l'AMF, le séminaire inondations, ...

Rencontre avec les associations partenaires

(FNE, AFPCNT, MNR,...)

Rencontre avec des acteurs immobiliers

Ecoute passive :

- Améliorer les retours issus du support
 et intégrer les demandes aux propositions d'évolutions
- Analyser les usages réel

En analysant les parcours réels des utilisateurs grace aux statistiques du site

En « obligeant » les experts à se connecter

En regardant les extractions qui sont réalisés,

et l'usage des API

Et bien sur, en vous écoutant aujourd'hui...

....je vous propose donc maintenant de vous laisser la parole pour vos retours et vos questions...





ANNEXE TECHNIQUES : Sources de données et schéma des flux



GɮRISQUES: nos sources de données 1/4

GɮRISQUES Sources globales					les risques près de chez moi	err IAL	DATAIRISQUES			
		Application	Fournisseur / opérateur	Rafraichis- sement			Carte interactive	En fichier plat	En API	
1	PPRN et PPRT zonages	GeoIDE NATIONAL	DNUM	2x An			•	•	•	
	PPRN et PPRT Périmètre SUP	GPU	IGN	Quotidien	•	•	•	•	•	

Les PPRN et PPRT issus du GPU et de GeoIDE (National) fournissent des informations cartographiques liées aux Servitude d'Utilité Publiques (SUP)

principalement sur les risques :











Accident Submersion Mvt Pollution industrielle Affaissements Inondation industriel marine terrain des sols miniers DDRM et données administratives, **GASPAR** Ouotidien DNUM **CATNAT & DICRIM**



GASPAR fournit de très nombreuses données administratives et d'information (mais pas de données cartographiques), il donne notamment les risques à la communes issus des Dossiers départementaux des Risques Majeurs (DDRM) qui concerne pour Géorisques :

































Inondation Submersion marine

Feu de forêt

Tempête

Cyclone Avalanche

Séisme

Volcanisme

Mvt de terrain

Cavité souterraine

Nucléaire

Accident industriel

Transport dangereux

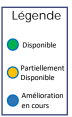
GɮRISQUES: nos sources de données 2/4

GɮRISQUES Risques naturels					les risques près de chez moi	err IAL	DATARISQUES			
		Application	Fournisseur / opérateur	Rafraichis- sement			Carte interactive	En fichier plat	En API	
	Inondation TRI		IGN GASPAR	Annuel Quotidien	•	•	•	•	•	
	Inondation AZI		GASPAR		•	•		•	•	
	Remontée de nappes		BRGM	< Annuel	Données GASPAR uniquement	Données GASPAR uniquement	•	Carte en PDF uniquement		
	Feu de forêt	OLD (en projet)	IGN	Mensuel?	•		•			
	Avalanche	RTM	INRAE	Annuel (en cours)	Données GASPAR uniquement		•		•	
	Séisme Zonage France		BRGM	< Annuel	•	•	•	•	•	
	Séisme Antilles Micro Zonage		BRGM	< Annuel				Carte en PDF uniquement		



GɮRISQUES: nos sources de données 3/4

GɮRISQUES Risques naturels					les risques près de chez moi	errIAL	DATARISQUES			
		Application	Fournisseur / opérateur	Rafraichis- sement			Carte interactive	En fichier plat	En API	
	Radon		IRSN	< Annuel	•	•	•		•	
	Mouvement de terrain	BD MVT	BRGM	Mensuel	•		•	•	•	
(4)	Cavité souterraine	BD cavité	BRGM	Mensuel	•		•	•	•	
	Ret-gonfl.des argiles		BRGM	< Annuel	•	•	•	•	•	





GɮRISQUES: nos sources de données 4/4

GɮRISQUES Risques technos					les risques près de chez moi	err IAL	AL DATARISQUES				
		Application	Fournisseur / opérateur	Rafraichis- sement			Carte interactive	En fichier plat	En API		
	Nucléaire	Extraction manuelle	ASN	Annuel	•	•	•	•	•		
	Accident industriel	GUN	DNUM-MTE	Quotidien	•	•	•	•	•		
	Accident industriel (éoliènne)	OREOL	BRGM	Quotidien			•	•			
	Rejet industriel polluant	GEREP/IREP	INERIS	Annuel			•	•			
	Pollution industrielle des sols	INFOSOLS (3 bases)	BRGM	Quotidien	•	•	•	•	• •		
	Canalisation de mat. dangereuses	???	IGN	Trimestriel	•	•	•				





Site ouvert au public présentant l'information fiable sur **la connaissance**, la prévention et la culture du risque.

Aucune information sur les évènements en cours ou à venir.





Sites ouvert aux publics présentant l'information fiable sur **la prévision** du risque et le suivi des évènements en cours.



Application interne aux agents de l'état concerné par les cellules de crise qui permet d'avoir une vision globale et synthétique en vue de mieux préparer et organiser les secours et la sauvegarde des populations.

Synapse contient des données à froid sur les aléas et les enjeux, mais permet surtout d'intégrer et de partager en temps réel des évènements et des informations qui vont faciliter la prise de décision dans les situations de crise.

