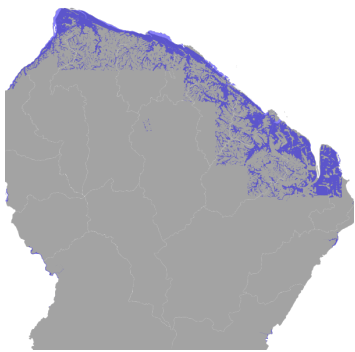


Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles par débordement de cours d'eau (EAIPce), Guyane, 2011



- Métadonnées
- Métadonnées (XML)
- Télécharger
- URL du service de visualisation (WMS) (n_dhfrk_eaipce_s_973)

Titre	Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles par débordement de cours d'eau (EAIPce), Guyane, 2011
Date	2017-04-02T14:58:08
Type de date	Révision
Date	2017-04-01T00:00:00
Type de date	Publication
Date	2011-12-01T00:00:00
Type de date	Création
Résumé	<p>L'objectif de l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles (EAIP) est de pouvoir calculer les indicateurs d'impacts sur l'emprise potentielle des événements extrêmes. Il s'agit donc d'abord d'approcher le contour de ces événements en mobilisant en premier lieu l'information immédiatement disponible (atlas, cartes d'aléas des PPR, etc.), et en la complétant si nécessaire par des études complémentaires.</p> <p>L' EAIP des cours d'eau (EAIPce) a été élaborée sur l'ensemble du territoire national pour les inondations par débordements de cours d'eau, y compris les débordements des petits cours d'eau à réaction rapide (thalwegs secs), les inondations des cours d'eau intermittents et les inondations des torrents de montagne (à partir d'une superficie de bassin versant de quelques km²).</p>

Code	https://www.geoguyane.fr/geonetwork/srv/8c54619c-ef5a-496d-98b1-58af4dfe5e46
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8
Type de ressource	Jeu de données

Ressource en ligne

Adresse Internet	http://www.guyane.developpement-durable.gouv.fr/evaluation-preliminaire-des-risques-d-inondation-a627.html
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link
Adresse Internet	https://carto.geoguyane.fr/cgi-bin/mapserv?
Protocole	OGC:WMS-1.1.1-http-get-map
Adresse Internet	https://carto.geoguyane.fr/cgi-bin/mapservwfs?

Protocole	OGC:WFS-1.0.0-http-get-capabilities
Adresse Internet	https://catalogue.geoguyane.fr/geosource/panierDownloadFrontalParametrage?LAYERIDTS=1107537
Protocole	WWW:DOWNLOAD-1.0-http--download
Adresse Internet	https://catalogue.geoguyane.fr/rss/atomfeed/atomdataset/8c54619c-ef5a-496d-98b1-58af4dfe5e46
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link

Contact pour la ressource

Nom de la personne	Chef de l'unité énergie et risques naturels
Nom de l'organisation	DEAL Guyane
Fonction	Service risques, énergie, mines et déchets - Unité énergie et risques naturels
Rôle	Point de contact

Catégorie ISO	Environnement
---------------	---------------

Mot Clé

Mot Clé	GUYANE
Type de mot clé	Localisation
Mot Clé	open data
Mot Clé	données ouvertes
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	Zones à risque naturel
Type de mot clé	Thème

Etendue

Description	Guyane française
-------------	------------------

Emprise géographique

Ouest	-54.42
Est	-51.6
Sud	3
Nord	5.7

Résolution spatiale

Dénominateur de l'échelle	50000
---------------------------	-------

Généalogie

Généralités sur la provenance	<p>Les principes généraux de la constitution des EAIP « cours d'eau » et « submersions marines » sont présentés dans le corps du texte de l'EPRI.</p> <p>Afin d'identifier les enveloppes approchées des inondations potentielles, les connaissances disponibles ont été complétées par plusieurs types d'informations qui sont détaillés dans la présente annexe :</p> <p># l'information sur la géologie, utilisée pour la constitution des EAIP « cours d'eau » et « submersions marines »,</p> <p># les zones basses littorales, utilisées pour la constitution de l'EAIP « submersions marines »,</p> <p># les zones basses hydrographiques, utilisées pour la constitution de l'EAIP « submersions marines ».</p> <p>On trouvera des informations complémentaires dans le document suivant: http://www.guyane.developpement-durable.gouv.fr/evaluation-preliminaire-des-risques-d-inondation-a627.html</p>
-------------------------------	---

Contraintes sur la ressource

Limitation d'utilisation	Utilisation libre sous réserve de mentionner la source (DEAL Guyane 2011)
--------------------------	---

Identifiant de la fiche	8c54619c-ef5a-496d-98b1-58af4dfe5e46
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8

Contact

Nom de la personne	Géomaticien
Nom de l'organisation	DEAL Guyane
Rôle	Point de contact
Date des métadonnées	2020-07-23T15:05:16