



Carte de l'atlas des zones inondables cours d'eau côtiers - Loire-Atlantique



[Métadonnées](#)
|
[Métadonnées \(XML\)](#)
|

Titre	Carte de l'atlas des zones inondables cours d'eau côtiers - Loire-Atlantique
Date	2009-12-11T00:00:00
Type de date	Publication
Résumé	Carte de l'atlas des zones inondables cours d'eau côtiers: Etier du Pont d'Arm, Boivre, Canal de Haute Perche et Falleron.
Type de service	invoke
Type de couplage	Reserré
Code	https://catalogue.sigloire.fr/geonetwork/srv/0e4f4930-6196-11df-96bc-00004f6210c3

Type de ressource	Service
-------------------	---------

Ressource en ligne

Adresse Internet	https://catalogue.sigloire.fr/geosource/consultation?id=2004
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link
Adresse Internet	https://carto.sigloire.fr/context/getOws/2004
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link
Adresse Internet	https://carto.sigloire.fr/export/getPdf?id=2004
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link

Contact pour la ressource

Nom de la personne	Pôle géomatique
Nom de l'organisation	DDTM 44 (Direction Départementale des Territoires et de la Mer de Loire-Atlantique)
Fonction	
Rôle	Point de contact

Mot Clé

Mot Clé	LOIRE ATLANTIQUE
Type de mot clé	Localisation
Mot Clé	infoMapAccessService
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	Zones à risque naturel
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	DDTM44

Mot Clé	RISQUES NATURELS
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	RISQUES NATURELS
Mot Clé	DDTM44
Mot Clé	GRAND PUBLIC
Type de mot clé	Thème

Etendue

Description	Loire-Atlantique
-------------	------------------

Emprise géographique

Ouest	-2.735
Est	0.857
Sud	46.114
Nord	48.562

Contraintes sur la ressource

Limitation d'utilisation	Utilisation libre sous réserve de mentionner la source (a minima le nom du producteur) et la date de sa dernière mise à jour.
Restrictions de manipulation	Non classifié
Identifiant de la fiche	0e4f4930-6196-11df-96bc-00004f6210c3
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8

Contact

Nom de la personne	Pôle géomatique
Nom de l'organisation	DDTM 44 (Direction Départementale des Territoires et de la Mer de Loire-Atlantique)
Rôle	Point de contact
Date des métadonnées	2018-03-29T10:16:50