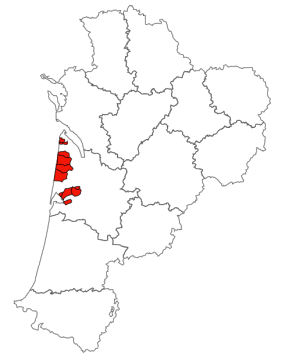




SIGENA (SIGENA)

Nouvelle-Aquitaine partiel : Périmètres des Plans de Prévention des Risques Naturels (PPRN) Feu de forêt (surfacique)



[Métadonnées](#)

[Métadonnées \(XML\)](#)

[Télécharger](#)

[URL du service de visualisation \(WMS\) \(l_perimetre_pprn_feuforet_s_r75\)](#)

Titre	Nouvelle-Aquitaine partiel : Périmètres des Plans de Prévention des Risques Naturels (PPRN) Feu de forêt (surfacique)
Date	2017-05-29T23:35:07
Type de date	Révision

Date	2016-01-19
Type de date	Révision
Date	2016-01-19
Type de date	Publication
Date	2015-01-15
Type de date	Création

Résumé	<p>Ce jeu de données contient les périmètres de délimitation aux différents stades de l'élaboration des PPRN Feu de forêt de la région Nouvelle-Aquitaine.</p> <p>ATTENTION : ce jeu de données n'est pas exhaustif sur le périmètre de la Nouvelle-Aquitaine, il concerne le périmètre de l'ancienne région Aquitaine.</p> <p>Les périmètres ont comme caractéristique d'être la conséquence d'un acte officiel et de produire leurs effets à compter d'une date définie.</p> <p>Selon les PPR, ce périmètre peut être de différent type :</p> <ul style="list-style-type: none"> - périmètre prescrit figurant dans l'arrêté de prescription d'un PPR (naturel ou technologique) ; - périmètre d'exposition aux risques qui correspond au périmètre réglementé par le PPR approuvé. Ce périmètre approuvé vaut servitude d'utilité publique ; - périmètre d'étude qui correspond à l'enveloppe dans laquelle ont été étudiés les aléas. <p>NOTA :</p> <p>Des métadonnées détaillées par PPRn sont disponibles auprès des DDT/M.</p> <p>Certains PPRn peuvent être en processus de révision.</p> <p>Les données SIG sont fournies à titre informatif et n'ont aucune valeur réglementaire.</p> <p>Les données SIG relatives aux PPR ne sont pas exhaustives (données en cours de production).</p>
--------	---

Code	https://www.sigena.fr/geonetwork/srv/ad62583e-03cb-4f15-8ee3-86c9f39006af
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8
Type de ressource	Jeu de données

Ressource en ligne

Adresse Internet	https://carto.sigena.fr/cgi-bin/mapserv?
Protocole	OGC:WMS-1.1.1-http-get-map
Adresse Internet	https://carto.sigena.fr/cgi-bin/mapservwfs?
Protocole	OGC:WFS-1.0.0-http-get-capabilities
Adresse Internet	https://catalogue.sigena.fr/geosource/panierDownloadFrontalParametrage?LAYERIDTS=3933852
Protocole	WWW:DOWNLOAD-1.0-http--download
Adresse Internet	https://catalogue.sigena.fr/rss/atomfeed/atomdataset/ad62583e-03cb-4f15-8ee3-86c9f39006af
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link

Contact pour la ressource

Nom de la personne	MICAT / Pôle information géographique
Nom de l'organisation	DREAL Nouvelle-Aquitaine
Fonction	
Rôle	Point de contact
Catégorie ISO	Planification/Cadastre
Catégorie ISO	Informations géoscientifiques

Mot Clé

Mot Clé	Risque/Zonages Risque technologique
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	Zones à risque naturel
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	feux de foret
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	pprn
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	plans de prévention
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	périmètres
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	risques naturels
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	données ouvertes
Type de mot clé	Strate
Mot Clé	DREAL NA
Mot Clé	Zonages risques naturels
Mot Clé	Grand public
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	NOUVELLE-AQUITAINE
Type de mot clé	Localisation

Etendue

Description	NOUVELLE-AQUITAINE
-------------	--------------------

Emprise géographique

Ouest	-1.786
Est	2.6108
Sud	42.7791
Nord	47.1757

Résolution spatiale

Dénominateur de l'échelle	25000
---------------------------	-------

Généalogie

Généralités sur la provenance	<p>Le périmètre d'un PPR prescrit est généralement fourni dans l'arrêté de prescription pris par le préfet.</p> <p>Le périmètre d'exposition aux risques - ou périmètre réglementé - correspond quant à lui à l'agrégation géométrique de l'ensemble des zones réglementées figurant dans un même PPR. Le périmètre d'étude correspond à l'enveloppe dans laquelle ont été étudiés les aléas.</p> <p>ATTENTION : ce jeu de données n'est pas exhaustif sur le périmètre de la Nouvelle-Aquitaine, il concerne le périmètre de l'ancienne région Aquitaine.</p>
-------------------------------	--

Contraintes sur la ressource

Limitation d'utilisation	Les données sont fournies à titre informatif et n'ont aucune valeur réglementaire
Limitation d'utilisation	Il n'y a aucune restriction d'usage associée aux données

Limitation d'utilisation	Licence Ouverte 1.0 http://www.data.gouv.fr/Licence-Ouverte-Open-Licence .
Limitation d'utilisation	- Conditions concernant les services ministériels : néant
Limitation d'utilisation	- Conditions concernant le public : - Conditions concernant les services ministériels Les données relatives aux plans de prévention des risques naturels étant concernées par l'annexe III de la directive INSPIRE (thème 4 : « Usage des sols », thème 8 : « Lieux de production et sites industriels ») leur diffusion sous forme électronique sur internet est obligatoire. Toute production issue d'une utilisation de ces données devra mentionner les mentions légales imposées par le producteur du ou des référentiels géographiques, source de la géométrie (à préciser localement au moment du catalogage selon le référentiel utilisé - cf. B.5 du standard COVADIS) par respect du droit de propriété intellectuelle. - Conditions concernant le public Les données relatives aux plans de prévention des risques sont réutilisables sans restriction par le public. Toute production issue d'une réutilisation de ces données doit mentionner les mentions légales imposées par le producteur du ou des référentiels géographiques source (à préciser localement au moment du catalogage selon le référentiel utilisé - cf. B.5 du standard COVADIS) par respect du droit de propriété intellectuelle ainsi que le nom de l'organisme fournisseur.
Limitation d'utilisation	La diffusion des données porte atteinte à : aucun des articles de la loi ne peut être invoqué pour justifier d'une restriction d'
Identifiant de la fiche	ad62583e-03cb-4f15-8ee3-86c9f39006af
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8

Contact

Nom de la personne	MICAT / Pôle information géographique
Nom de l'organisation	DREAL Nouvelle-Aquitaine
Rôle	Point de contact
Date des métadonnées	2019-10-17T16:41:29