

LES DONNÉES POUR L'ADAPTATION ET LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DANS GÉO.VALDEMARNE.FR



GEOCATALOGUE

Rechercher, Consulter et télécharger des données du patrimoine de données géographiques partagées



VISUALISEURS CARTOGRAPHIQUES

Consulter et interroger des cartes thématiques



CARTOTHÈQUE

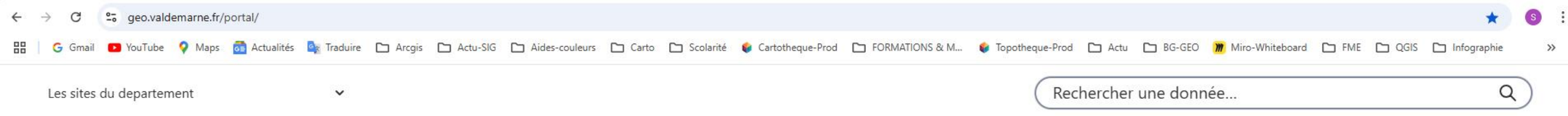
Consulter une bibliothèque de cartes prêtes à l'emploi



VUE 3D BÊTA

Visualiser l'ensemble du territoire en 3D

DEUX OUTILS POUR ACCEDER AUX DONNEES



GEOCATALOGUE

Rechercher, Consulter et télécharger des données du patrimoine de données géographiques partagées



VISUALISEURS CARTOGRAPHIQUES

Consulter et interroger des cartes thématiques



CARTOTHÈQUE

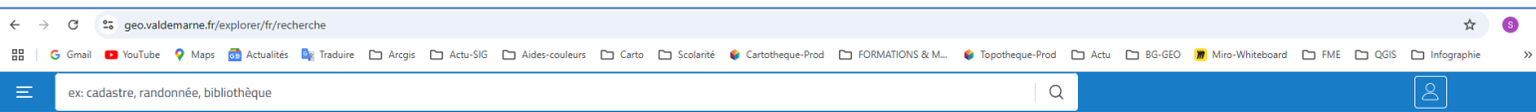
Consulter une bibliothèque de cartes prêtes à l'emploi



VUE 3D BÊTA

Visualiser l'ensemble du territoire en 3D

LE GEOCATALOGUE



FILTRES

- Thématiques +
- Partenaires +
- Mots clefs +
- Types +
- Territoire +
- Licences +
- Services +
- Formats +
- Date de publication +
- Fréquence de mise à jour +

Tous 621 | Données 596 | Actualités 25

1 - 5 sur 621 résultats

1 2 3 63 125 >

Classer par Date (décroissant)

- RPLS : Répertoire du Parc Locatif S**
Conseil départemental du Val-de-Marne
Caractéristiques des bâtiments où se localisent des logements à la même adresse, dans un même quartier, pour dresser l'état global du parc de logements locatifs.
Qualité des métadonnées:
- Carte générale du département du Val-de-Marne**
Conseil départemental du Val-de-Marne
Carte générale du département du Val-de-Marne au 1er janvier 2024. Format BD
Qualité des métadonnées:
- Aléas mouvement de terrain : Cavités**
Conseil départemental du Val-de-Marne
Zonage de l'aléa mouvement de terrain par affaissement de terrain au Val-de-Marne. Cette carte distingue quatre niveaux d'aléas, liés à la présence d'anciennes carrières.
Qualité des métadonnées:
- Emprises levés topo**

"Ilots de Chaleur Urbains (ICU) - Val-de-Marne"

Retour **Ilots de Chaleur Urbains (ICU) - Val-de-Marne**
Conseil départemental du Val-de-Marne

Informations Données Télécharger SHAPE-ZIP, KML, GML2, JSON ... API WMS, WFS, WMTS

DESCRIPTION

Les Ilots morphologiques urbains (IMU) 2022 constituent un référentiel géographique numérique de la typo-morphologie des ilots sur toute l'Île-de-France, tant les ilots urbains (« pâtés de maisons ») que les ilots d'espaces ouverts sans bâti. À partir des caractéristiques de chaque IMU, un rapprochement avec la classification LCZ a pu être constitué afin d'en préciser son type d'influence climatique. Des propriétés ont également été calculées, afin de déterminer des Aléas et Vulnérabilité à la chaleur, de jour et de nuit.

CONDITIONS D'UTILISATION

Licence Ouverte
Open License

COPYRIGHT
IPR

LIMITE D'UTILISATION
Données ouvertes

CATÉGORIES
Vecteur

QUALITÉ DES MÉTADONNÉES
91%

RÉSUMÉ

- Accès sous condition
- Mon accès: Téléchargement
- Publié le 15/02/2021
- Modifié le 04/07/2022
- Fréquence de mise à jour non connue
- Millésime 2022
- Données géographiques, Données ouvertes

THÉMATIQUES

- Environnement et climat
- Imagerie et occupation du sol

Téléchargement des données à partir du flux cartographique

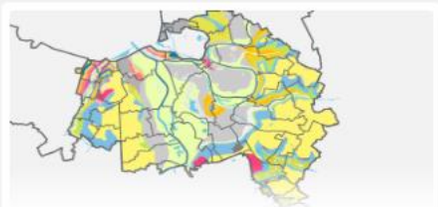
Système de projection
RGF93 / Lambert-93 - France (EPSG:2154)

- GML**
- GeoJSON**
- SHP**
- KML**
- CSV**

LES VISUALISATEURS

Rechercher

Date de création (croissante) ▼



Géographie physique

Ensemble des couches géographiques qui constituent la géographie physique du département

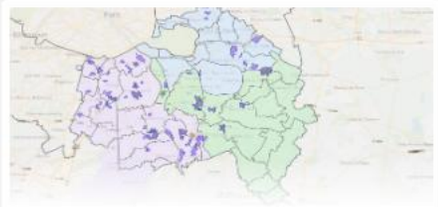


Orthophotographies

Toutes les images orthophotographiques disponibles sur le Val-de-Marne de 1950 à nos jours.



photomaillage



Politique de la Ville

Géographie prioritaire



Ma carte

Carte vierge pour créer sa propre carte



Risques, pollutions, nuisances

LES DONNEES ACCESSIBLES DANS GEO.VALDEMARNE.FR

Trame verte et bleue

- Parcs départementaux (CD94)
- Parcs interdépartementaux et base de loisirs (CD94)
- Espaces verts communaux (CD94)
- Espaces verts privés (CD94)
- Coulées vertes (CD94)
- Espaces Naturels Sensibles (CD94)
- Forêts et Arc boisé (CD94)
- Arbres d'alignement (CD94)
- Ecomos (IPR)
- Réseau hydrographique (CD94)
- Plantations 50 000 arbres (CD94, à venir)

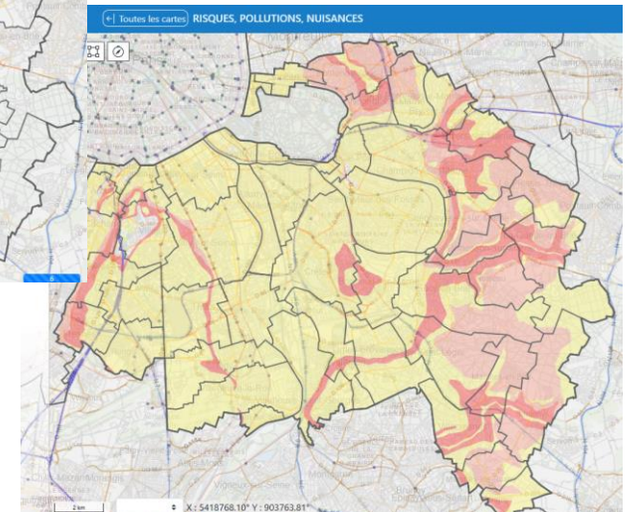
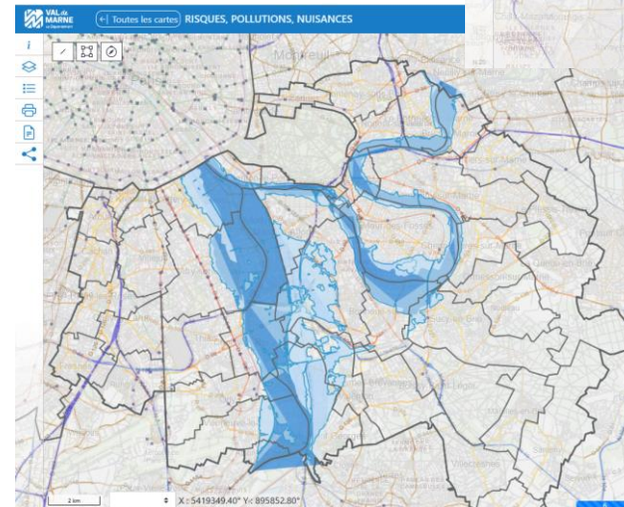
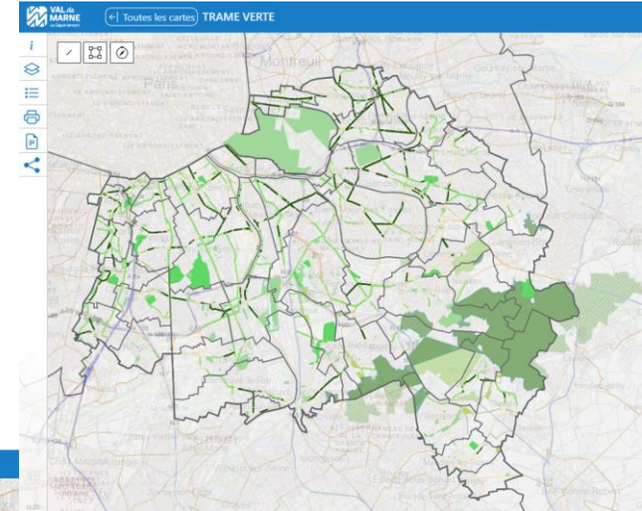
Ilots de chaleur urbain (IPR)

Inondation

- Limites des anciennes crues (CD94)
- Limite de la zone inondable (CD94)
- PPRI (UTEA94)

Mouvement de terrains

- Cavités souterraines (BRGM)
- Retrait gonflement des argiles (BRGM)



LES DONNEES ACCESSIBLES DANS GEO.VALDEMARNE.FR

Et possibilité de rajouter des données externes via flux Géoplateforme dans les visualisateurs :

Tel que les données de l'IGN : <https://data.geopf.fr/wms-r/wms?SERVICE=WMS&VERSION=1.3.0&REQUEST=GetCapabilities>

Et <https://data.geopf.fr/wfs/ows?SERVICE=WFS&VERSION=2.0.0&REQUEST=GetCapabilities>

The image displays the GeoVal de Marne web application interface, which is used for managing and visualizing geographic data. It is divided into several key sections:

- Ajouter des données (Add data):** A modal window on the left provides instructions for adding external data via WMS, WFS, or WMTS services. It includes a search for servers and a form to enter the service URL.
- 607 résultats (607 results):** A list of available data layers, such as "Parcelles cadastrales" (cadastral parcels) and "Cadastres solaires locaux" (local solar cadastres).
- COUCHES DE DONNÉES (Data Layers):** A central panel where users can toggle and configure various data layers. The "Risques" (Risks) category is expanded, showing sub-layers like "Risques Inondation" (Flood Risks) and "Risques naturels" (Natural Risks).
- Map View:** A satellite-style map on the right shows the spatial distribution of the selected data layers over a geographic area.