



17 juin 2024

# Moissonnage entre plateformes

## Objectif : découvrir et utiliser les données qui décrivent un territoire

- savoir si c'est la bonne donnée
  - description, origine, date
  - prévisualisation avant consommation
- consommer la donnée selon ses moyens et objectifs
  - avec des services nocode : mapstore...
  - avec un tableur bureautique
  - avec un outil spécialisé : QGIS, R...
  - pour développer des applications
- avec des catalogues hétérogènes

# Quel niveau atteindre ? Point de vue utilisateur

4000m *****	geOrchestra + lien vers SI	+ la donnée est continuellement à jour
3500m *****	cadastre	+ la donnée respecte un standard
3000m ****	geOrchestra...	+ la donnée est directement consommable depuis : cartes, statistiques, tableaux de bord, mobile...
2500m ***	DDTM/GeoIDE, GéoClip	+ la donnée est codifiée (dates, code SIREN...)
2000m ***		la donnée est trouvable, documentée, sous licence, téléchargeable dans <u>des</u> formats ouverts
1500m **	fichier excel sur un site web	+ la donnée est téléchargeable
1000m *	fichier excel avec documentation	+ on sait qui l'a constituée, quand, pourquoi, ce que l'on a le droit de faire avec, qui contacter
250m *	référencement minimal dans un catalogue	la donnée peut être trouvée <u>facilement</u>
0m	Fichier excel sur un PC	la donnée est difficile à obtenir

# Référencer les données territoriales en Bretagne

**PLATOSS**  
BRETAGNE



data.gouv.fr



**GéoBretagne®**



AGENCE  
NATIONALE  
DE LA COHÉSION  
DES TERRITOIRES



**GéoBretagne®** 4

# Les portails moissonnés



*catalogues csw*

La Géoplateforme



*service web OGC*

**Mégalis**  
**BRETAGNE**

Syndicat mixte de coopération territoriale

**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

**data.gouv.fr**

*url simple (profil udata)*

**GéoBretagne®**

# Compatibilité IGN : ?

## Moissonnage WMS

découvrabilité : OK (note datahub jusqu'à 50%)

visualisation : basique (manquent tableau, getfeatureinfo)

téléchargement : non

/!\ contact minimaliste

Plan IGN v2

Donnée géographique Mis à jour le 03/04/2024 • Finalisé

Cartographie multi-échelles sur le territoire national, issue des bases de données vecteur de l'IGN, mis à jour régulièrement et réalisée selon un processus entièrement automatisé.

À propos des données

Mise à jour de la fiche de métadonnée  
03/04/2024 17:24:17

Statut de mise à jour des données  
Finalisé

Conditions d'utilisation

Informations techniques

QUALITÉ DES MÉTADONNÉES

50%

Contact

ROK4 Team  
<https://data.gisop.fr/teams/rokm4/>


CATALOGUE

Geoplateforme - WMS-Raster

Aperçu

CARTE TABLEAU GRAPHIQUE

Source de données Plan IGN v2 (WMS)



### Liens

Données  
GEOGRAPHICALGRIDSYST...



### API

GEOGRAPHICALGRIDSYST  
EMS.PLANIGNV2



# Compatibilité GEO-IDE : \*\*\*

Moissonnage CSW avec filtre Organisation LIKE "DDTM XX%"

+ transformation XSL GeoIDE-services-OGC

découvrabilité : OK (note datahub jusqu'à 100%)

visualisation : basique (tableau, style, getfeatureinfo sont manquants)

téléchargement : basique

/!\ liens intranet perturbants

/!\ pas de CORS

/!\ certificat SSL défectueux

/!\ service parfois saturé

# Compatibilité GeoCLIP : \*\*\*

Moissonnage CSW avec filtre territorial

découvrabilité : OK (note datahub jusqu'à 62%)

visualisation : basique (carte SVG, lien vers geoclip)

téléchargement : OK CSV/EXCEL

/!\ pas de CORS

/!\ pas de messages d'erreur : "00 service indisponible"

/!\ comportements différents : ANCT, INSEE...

/!\ CSW inconnu des administrateurs GeoClip



# Compatibilité Udata : \*\*

Moissonnage

découvrabilité : OK (note datahub jusqu'à 50%, pas de licence)

visualisation : basique (pas de carte)

téléchargement : OK

/!\ pas de filtrage des données

## Et après

- Les portails locaux ?
  - OpenDataSoft
  - Koumoul
- Partager les paramétrages entre plateformes (xsl master, filtres)
- davantage de discussions communautés logicielles / éditeurs