

[CNIG Métadonnées]

Commission Règles et Qualité

05/04/2024

Guides pour le rapportage HVD

<https://guides.data.gouv.fr/autres-ressources-utiles/donnees-de-forte-valeur-modalites-de-rapportage>

Données de forte valeur : métadonnées obligatoires et modalités de rapportage

Précisions pratiques pour les producteurs de données de forte valeur

Rappel juridique

La "Directive Open Data" ([Directive 2019/1024](#)) définit les données de forte valeur comme les "documents détenus par un organisme du secteur public, dont la réutilisation est associée à des bénéfices importants pour la société, l'environnement et l'économie". Il s'agit alors de les mettre à disposition avec un minimum de restrictions légales et techniques afin d'augmenter leur potentiel de réutilisation et leur impact.

Un [règlement d'exécution \(2023/138\)](#) établit la liste des ensembles de données de forte valeur.

Les données de forte valeur devront être mises à disposition gratuitement en vue de leur réutilisation pour le **9 juin 2024**.

Les données de forte valeur (HVD) ont vocation à remonter sur la plateforme data.gouv.fr dans le cadre des obligations de rapportage établies dans [le règlement d'exécution](#). Les modalités

Processus global de remontée

- Identification
- Catégorisation
- Publication avec métadonnées sur data.gouv.fr
 - Via moissonnage
 - Via publication directe
- Remontée à l'Europe

Suivi des ouvertures HVD

<https://ouverture.data.gouv.fr/?category=Donn%C3%A9es+de+forte+valeur>

Type	Catégorie	Titre	Producteur	Ministère de tutelle	Statut	Date estimée
Données	Données à forte valeur	Répartition des espèces (Inspire)	Office français de la biodiversité - OFB	Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires	À DÉTERMINER	T2 2024
Données	Données à forte valeur	Sols (Inspire)	Bureau de recherches géologiques et minières	Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires	À DÉTERMINER	T2 2024
Données	Données à forte valeur	Régions maritimes (Inspire)	IFREMER - Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer	Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires	À DÉTERMINER	T2 2024
Données	Données à forte valeur	Lieux de production et sites industriels (Inspire)	À identifier	Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires	À DÉTERMINER	T2 2024
Données	Données à forte valeur	Caractéristiques géographiques océanographiques (Inspire)	IFREMER - Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer	Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires	À DÉTERMINER	T2 2024

Avancement identification des producteurs et jeux de données

Total de HVD

66

1. Identification (producteurs, JDD)

Producteurs
Identifiés et validés

47

Nombre de JDD
identifiés et validés

28

2. Publication

HVD en cours de
publication

39

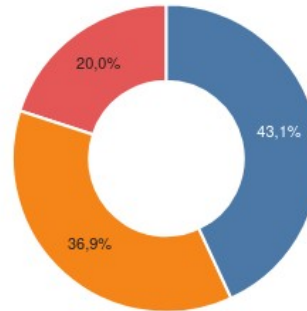
HVD publiés sur
data.gouv.fr

8

Statut des JDD

NEW validation des JDD

- validé (28)
- validation partielle (24)
- non validé (13)



Métadonnées obligatoires

- Identifiant respectant les bonnes pratiques
- Métadonnée d'identification d'un HVD
- Métadonnée de catégorisation d'un HVD
- Description des services pour API
- Point de contact
- Licence

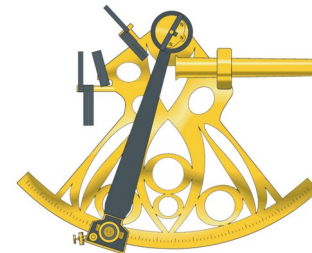
Moissonnage

- Plusieurs plateformes à moissonner avec des jeux de données HVD de différents producteurs

La Géoplateforme



GÉORISQUES



...

Moissonnage

Moissonnage des données géographiques

- GeoNetwork v3 moissonnable via rdf.search
- GeoNetwork v4 via export CSW avec format DCAT

- Tout plateforme géographique avec exposition CSW via transformation INSPIRE ISO 19139 vers du GeoDCAT-AP
 - La transformation se fait avec le XSLT dédié proposé par le SEMIC de la commission européenne

Prochaines étapes techniques data.gouv.fr

- Modélisation en cours des APIs :
<https://github.com/opendatateam/udata/pull/2986/>
- Amélioration du moissonnage des métadonnées
 - Prochain point Commission Règles et Qualité ?
- Export des HVD respectant DCAT-AP HVD

Remontée à l'Europe

- Profil DCAT dédié : DCAT-AP HVD
<https://semiceu.github.io/DCAT-AP/releases/2.2.0-hvd/>

DCAT-AP High Value Datasets

14 December 2023

▼ More details about this document

Latest published version:

<https://semiceu.github.io/DCAT-AP/releases/2.2.0-hvd>

Latest editor's draft:

<https://semiceu.github.io/DCAT-AP/releases/2.2.0-hvd>

History:

[Commit history](#)

Editors:

Makx Dekkers
Pavlina Fragkou (SEMIC EU)
Natasa Sofou
Bert Van Nuffelen (TenForce)

Author:

Pavlina Fragkou (SEMIC EU)

Feedback:

[GitHub SEMICeu/DCAT-AP \(pull requests, new issue, open issues\)](#)



Articulation INSPIRE - HVD

- Une unique fiche pour les deux obligations

