



Géorep

Portail de l'information géographique
de la Nouvelle-Calédonie



CATALOGUE DE METADONNEES

COMMENT RECHERCHER DES DONNEES OU DES SERVICES SUR LE CATALOGUE ?

En entrant sur le module du "catalogue de métadonnées", vous avez plusieurs possibilités de recherches.

La première méthode consiste à effectuer une recherche par mots-clés. Elle s'appuie sur des termes en relations avec la donnée ou le service que vous souhaitez obtenir.

Recherche par mots clés

Recherche

La seconde méthode consiste à effectuer une recherche par catégories.

Recherche par catégorie

- > Cartographie de base et imagerie
- > Environnement et ressources naturelles
- > Aménagement du territoire et urbanisme
- > Géodésie et données d'altitude
- > Economie et Société
- > Santé et Sécurité

[Voir toutes les fiches de métadonnées](#)

Enfin vous êtes tenu informé des dernières métadonnées modifiées.

Dernières métadonnées modifiées

DONNEE_Pluviomètres DAVAR

La DAVAR possède un réseau de pluviomètres enregistreurs qu'elle suit et entretient. La présente couche recueille les métadonnées de ces enregistreurs : leur position et les informations d'enregistrement des données qui sont disponibles. Les données brute...

Ouvrir . | [CONSULTER LA FICHE DE METADONNEE](#) | Métadonnée au format XML



DONNEE_Stations de jaugeages

Le jaugeage est la mesure de débit d'un cours d'eau. La couche cartographique Jaugeages contient les métadonnées (coordonnées, nombre de données de mesures de débits réalisées, périodes de réalisation) des jaugeages réalisés par FORSTOM (devenu IRD) et l...

Ouvrir . | [CONSULTER LA FICHE DE METADONNEE](#) | Métadonnée au format XML



DONNEE_Limnimètres

Un limnimètre (autrefois limnigraphe) est un appareil qui enregistre les variations de hauteurs d'eau d'un cours d'eau. Créé par FORSTOM (devenu IRD), le réseau d'appareils limnimètres sur la Grande Terre est à présent entretenu par la DAVAR. La couche c...

Ouvrir . | [CONSULTER LA FICHE DE METADONNEE](#) | Métadonnée au format XML



P.S. Notez que vous pouvez être tenu informé par le flux GEORSS disponible à partir de la page d'accueil du Géorep.

QUELLES SONT LES INFORMATIONS PRESENTES DANS UNE FICHE DE METADONNEE ?

Une fiche de métadonnée comporte de nombreux renseignements pour une identification et une bonne compréhension de la ressource.

Ouvrez les différentes catégories vous intéressant.

Le premier bloc, "Identification de la ressource", résume la ressource, donne sa dernière date de révision et explique l'historique de la donnée. Sous "Contraintes", vous connaîtrez les conditions applicables à l'accès et à l'utilisation, ainsi que les sources à citer.

La "Distribution" liste les différents moyens d'obtenir la donnée, par différents types de services web ou par le téléchargement de la donnée. Vous pouvez connaître les organisations responsables de l'établissement de la gestion, de la maintenance et de la diffusion de la ressource, sous "Point de contact". Les "Références spatiales et temporelles" indiquent le référentiel de coordonnées ainsi que l'étendue de la ressource.

SERVICE_Fond cartographie du Géorep

☒ Identification des services	
Résumé de la ressource:	Ce service web comprend des données cartographiques sur la Nouvelle-Calédonie réalisées par la DITTT à l'échelle du 1/10 000ème jusqu'au 1/650 000ème. Au-delà (jusqu'au 1/25 000 000ème), des données mondiales (source ESRI) ont été intégrées. Elle décrit l'occupation du sol, les réseaux routiers, les zones bâties, l'hydrographie, le relief et les limites administratives... Il s'agit d'un référentiel de base pour toutes les applications d'aménagement et de gestion de l'espace, de l'échelle de la commune à celle du territoire.
Date de révision	2013-02-01 << décembre 2012 : Le service web a été mis à jour avec les nouvelles données du 1/10 000ème, du 1/50 000ème. De plus, Ce service comprend désormais de nouvelles échelles comme une nouvelle cartographie au 1/650 000ème (conçue par la DITTT) et une donnée monde restreinte sur la zone Pacifique (donnée ESRI).
Généalogie/Provenance:	<< 2009 : Ce service est basé sur des cartographies à différentes échelles, le 1/10 000ème, le 1/50 000ème et le 1/100 000ème. Le 1/10 000ème est le plus à jour. Le 1/50 000ème est en cours de renouvellement.
☒ Contraintes	
☒ Distribution	
☒ Point de contact	
☒ Références spatiales et temporelles	
☒ Collection de mots-clés	
☒ Métadonnées	