

# Correspondances SINP Métadonnées et GeoNature "gn\_meta"

## Table gn\_meta.t\_acquisition\_frameworks

| Geonature Champ                   | GeoNature Ajout/Suppr. | Concept SINP Métadonnées v1.3.10                   | Nomenclature GeoNature | Nomenclature SINP nom  | Nomenclature SINP ID | Notes                     |
|-----------------------------------|------------------------|--|------------------------|------------------------|----------------------|---------------------------|
| id_acquisition_framework          |                        | -  | -                      | -                      | -                    | Clé primaire de la table. |
| unique_acquisition_framework_id   |                        | CadreAcquisition.identifiantCadre                  | -                      | -                      | -                    |                           |
| acquisition_framework_name        |                        | CadreAcquisition.libelle                           | -                      | -                      | -                    |                           |
| acquisition_framework_desc        |                        | CadreAcquisition.description                       | -                      | -                      | -                    |                           |
| id_nomenclature_territorial_level |                        | CadreAcquisition.niveauTerritorial                 | NIVEAU_TERRITORIAL     | NiveauTerritorialValue | 84                   |                           |
| territory_desc                    |                        | -  | -                      | -                      | -                    |                           |
| keywords                          |                        | CadreAcquisition.motCle                            | -                      | -                      | -                    |                           |
| id_nomenclature_financing_type    |                        | CadreAcquisition.typeFinancement                   | TYPE_FINANCEMENT       | TypeFinancementValue   | 88                   |                           |
| target_description                |                        | CadreAcquisition.descriptionCible                  | -                      | -                      | -                    |                           |
| ecologic_or_geologic_target       |                        | CadreAcquisition.cibleEcologiqueOuGeologique       | -                      | -                      | -                    |                           |
| acquisition_framework_parent_id   |                        | CadreAcquisition.idMetaCadreParent                 | -                      | -                      | -                    |                           |
| is_parent                         |                        | CadreAcquisition.estMetaCadre                      | -                      | -                      | -                    |                           |
| acquisition_framework_start_date  |                        | CadreAcquisition.ReferenceTemporelle.dateLancement | -                      | -                      | -                    |                           |
| acquisition_framework_end_date    |                        | CadreAcquisition.ReferenceTemporelle.dateCloture   | -                      | -                      | -                    |                           |
| meta_create_date                  |                        | CadreAcquisition.dateCreationMtd                   | -                      | -                      | -                    |                           |
| meta_update_date                  |                        | CadreAcquisition.dateMiseAJourMtd                  | -                      | -                      | -                    |                           |

## Autres concepts associés à des tables de liaison dans GeoNature

| Concept SINP Métadonnées 1.3.10  | Concept Type | Table GeoNature                       | Nomenclature GeoNature | Nomenclature SINP nom | Nomenclature SINP ID |
|----------------------------------|--------------|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|
| CadreAcquisition.objectif        |              | cor_acquisition_framework_objectif    | CA_OBJECTIFS           | ObjectifsValue        | 85                   |
| CadreAcquisition.voletSINP       |              | cor_acquisition_framework_voletsinp   | VOLET_SINP             | VoletSINPValue        | 90                   |
| CadreAcquisition.referenceBiblio | Publication  | cor_acquisition_framework_publication | -                      | -                     | -                    |
| CadreAcquisition.acteurPrincipal | ActeurType   | cor_acquisition_framework_actor       | ROLE_ACTEUR            | RoleActeurValue       | 86                   |
| CadreAcquisition.acteurAutre     | ActeurType   | cor_acquisition_framework_actor       | ROLE_ACTEUR            | RoleActeurValue       | 86                   |

## Table gn\_meta.t\_datasets

| Geonature Champ                   | Concept SINP Métadonnées v1.3.10            | Nomenclature GeoNature | Nomenclature SINP nom | Nomenclature SINP ID | Notes   |
|-----------------------------------|---|------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| id_dataset                        | -   |                        |                       | -                    | Clé primaire de la table.                                       |
| unique_dataset_id                 | JeuDeDonnees.identifiantJdd                 |                        |                       |                      |   |
| id_acquisition_framework          | JeuDeDonnees.identifiantCadre               |                        |                       |                      | Clé étrangère vers la table t_acquisition_frameworks.           |
| dataset_name                      | JeuDeDonnees.libelle                        |                        |                       |                      |   |
| dataset_shortcode                 | JeuDeDonnees.libelleCourt                   |                        |                       |                      |   |
| dataset_desc                      | JeuDeDonnees.description                    |                        |                       |                      |   |
| id_nomenclature_data_type         | JeuDeDonnees.typeDonnees                    | DATA_TYP               | TypeDonneesValue      | 94                   |   |
| keywords                          | JeuDeDonnees.motCle                         |                        |                       |                      |   |
| marine_domain                     | JeuDeDonnees.domaineMarin                   |                        |                       |                      |   |
| terrestrial_domain                | JeuDeDonnees.domaineTerrestre               |                        |                       |                      |   |
| id_nomenclature_dataset_objectif  | JeuDeDonnees.objectifJdd                    | JDD_OBJECTIFS          | ObjectifJddValue      | 92                   |   |
| bbox_west                         | JeuDeDonnees.empriseGeographique.borneOuest |                        |                       |                      |   |
| bbox_east                         | JeuDeDonnees.empriseGeographique.borneEst   |                        |                       |                      |   |
| bbox_south                        | JeuDeDonnees.empriseGeographique.borneSud   |                        |                       |                      |   |
| bbox_north                        | JeuDeDonnees.empriseGeographique.borneNord  |                        |                       |                      |   |
| id_nomenclature_collecting_method | JeuDeDonnees.methodeRecueil                 | METHO_RECUEIL          | MethodeRecueilValue   | 91                   |   |
| id_nomenclature_data_origin       | -(OccTax.Source.dSPublique)                 | DS_PUBLIQUE            | DSPubliqueValue       | 2                    | Présent dans le standard OccTax au niveau de chaque occurrence. |
| id_nomenclature_source_status     | -(OccTax.Source.statutSource)               | STATUT_SOURCE          | StatutSourceValue     | 19                   | Présent dans le standard OccTax au niveau de chaque occurrence. |
| id_nomenclature_resource_type     | -   | RESOURCE_TYP           | ?                     | ?                    | Présent dans le standard OccTax au niveau de chaque occurrence. |
| active                            | -   |                        |                       |                      |   |
| validable                         | -   |                        |                       |                      |   |

| Geonature Champ  | Concept SINP Métadonnées v1.3.10 | Nomenclature GeoNature | Nomenclature SINP nom | Nomenclature SINP ID | Notes |
|------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-------|
| id_digitizer     | -                                |                        |                       |                      |       |
| meta_create_date | JeuDeDonnees.dateCreation        |                        |                       |                      |       |
| meta_update_date | JeuDeDonnees.dateRevision        |                        |                       |                      |       |

## Autres concepts associés à des tables de liaison dans GeoNature

| Concept Metadonnées SINP 1.3.10 | Concept Type  | Table GeoNature       | Nomenclature GeoNature | Nomenclature SINP nom              | Nomenclature SINP ID |
|---------------------------------|---------------|-----------------------|------------------------|------------------------------------|----------------------|
| JeuDeDonnees.pointContactJdd    | ActeurType    | cor_dataset_actor     | ROLE_ACTEUR            | <a href="#">RoleActeurValue</a>    | 86                   |
| JeuDeDonnees.pointContactPF     | ActeurType    | cor_dataset_actor     | ROLE_ACTEUR            | <a href="#">RoleActeurValue</a>    | 86                   |
| JeuDeDonnees.protocoles         | ProtocoleType | cor_dataset_protocol  | TYPE_PROTOCOLE         | <a href="#">TypeProtocoleValue</a> | 89                   |
| JeuDeDonnees.territoire         |               | cor_dataset_territory | TERRITOIRE             | <a href="#">TerritoireValue</a>    | 87                   |

## Infos

### Légende

- En **gras**, les champs obligatoires.
- En *italique*, les champs dépréciés.
- En ~~barré~~, les champs supprimés.
- Un tiret (-) indique une absence de correspondance.

### Notes

- Les valeurs de références des nomenclatures sont disponibles dans les documents PDF du standard Métadonnées (v1.3.10). Ils sont aussi accessibles sur le site [Standard d'échanges du SINP](#).

From:  
<http://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/> - CBNA SINP

Permanent link:  
<http://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/database/correspondance-champs-sinp-geonature-meta?rev=1601372302>

Last update: 2020/09/29 09:38

