

# Synthèse sur la structure des sentiers géologiques et pédologiques de la province de Namur

Ce diagramme a été généré de manière automatique à partir de l'outil Geodatabase Diagrammer pour ArcGIS 10.x.

Géodatabase : SGP.gdb

Date de création : lundi 1 août 2022

Id Metawal : 31a73a47-5df1-4c5f-930e-87d547a6373d

## Structure résumée des sentiers géologiques et pédologiques de la province de Namur[SGP]

---

### Consulter les métadonnées :

Sentiers géologiques et pédologiques de la province de Namur : <https://geoportail.wallonie.be/catalogue/31a73a47-5df1-4c5f-930e-87d547a6373d.html>



## Structure détaillée de la série de couches de données

### Sentiers géologiques et pédologiques de la province de Namur

Série de couches de données											
Insérer le nom de la série											Domaine, précision, tolérance et système de référence
Xorigin	Yorigin	XYScale	XY Tolerance	Zorigin	Zscale	Ztolerance	Morigin	Mscale	MTolerance	High Precision	WKID
-35872700	-30622700	0,0001	0,001	-100000	0,0001	0,001	-100000	0,0001	0,001	VRAI	31370
Etendue											
XMin			YMin			Xmax			Ymax		
20000			15000			305000			180000		

Simple feature class						Géométrie Polyline			
SGP_SENTIERS						Contient des M	No	Contient des Z	No
Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.		
OBJECTID	Object ID								
SHAPE	Geometry	Yes							
ID_SENTIER	String	Yes					10		
NOM_SENTIER	String	Yes					50		
TYPE_TRAJET	String	Yes					50		
MOYEN_LOCOMOTION	String	Yes					20		
URL_LIVRET	String	Yes					255		
SHAPE_Length	Double	Yes			0	0			

Itinéraires des sentiers

Identifiant de l'itinéraire du sentier  
Nom de l'itinéraire du sentier  
Type de section du sentier  
Moyen de locomotion  
Lien url vers le livret du sentier

Simple feature class						Géométrie Point			
SGP_POINTS_INTERET						Contient des M	No	Contient des Z	No
Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.		
OBJECTID	Object ID								
SHAPE	Geometry	Yes							
ID_SENTIER	String	Yes					10		
NOM_SENTIER	String	Yes					50		
ID_POINT_INTERET	String	Yes					10		
NOM_POINT_INTERET	String	Yes					200		
NOM_POINT_INTERET2	String	Yes					200		
NOM_POINT_INTERET3	String	Yes					200		
NOM_POINT_INTERET4	String	Yes					200		
NOM_POINT_INTERET5	String	Yes					200		
DEPART	String	Yes					10		
URL_POINTS_INTERET	String	Yes					255		

Points d'intérêt

Identifiant de l'itinéraire du sentier  
Nom de l'itinéraire du sentier  
Identifiant du point d'intérêt  
Nom du point d'intérêt  
Nom du point d'intérêt 2  
Nom du point d'intérêt 3  
Nom du point d'intérêt 4  
Nom du point d'intérêt 5  
Point de départ  
Lien url vers la fiche du livret correspondante au point d'intérêt