

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

Géodatabase : ESP\_LIGNEUX\_2021.gdb

Date de création : mardi 25 avril 2023

Id Metawal : f3810d41-9d70-4b33-acb1-e3403e2fde65

## Structure résumée des éléments structurants du Paysage - ligneux (2021) [ESP\_LIGNEUX\_2021]

---

Consulter la métadonnée :

Éléments structurants du Paysage - ligneux (2021) :

<https://geoportail.wallonie.be/catalogue/f3810d41-9d70-4b33-acb1-e3403e2fde65.html>

Éléments structurants du Paysage - ligneux (2021) - linéaires :

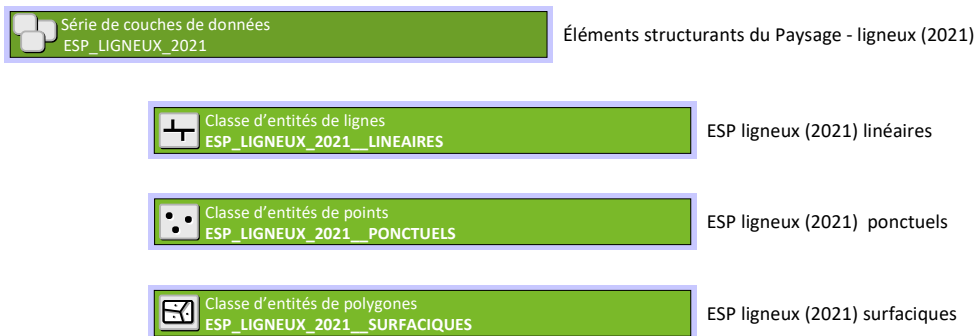
<https://geoportail.wallonie.be/catalogue/dacc1453-625e-4dc2-9047-692d1716b787.html>

Éléments structurants du Paysage - ligneux (2021) – ponctuels :

<https://geoportail.wallonie.be/catalogue/300e264c-f46f-4254-9793-6f4490e7a886.html>

Éléments structurants du Paysage - ligneux (2021) – surfaciques :

<https://geoportail.wallonie.be/catalogue/88dd5ed8-4843-4cac-b58a-a5a32001b347.html>



Série de couches de données											Domaine, précision, tolérance et système de référence
Insérer le nom de la série											
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		

## Structure détaillée de la série de couches de données

### Éléments structurants du Paysage - ligneux (2021)

Simple feature class						Géométrie Polyline		
ESP_LIGNEUX_2021_LINEAIRES						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						
IDNMR	String	Yes					8	Identifiant interne
ORIGINE	String	Yes					8	Origine
OBJSOU	String	Yes					20	identifiant éventuel de l'objet source
DIGDATE	String	Yes					10	Date de digitalisation
OPERATEUR	String	Yes					8	Opérateur
TYPE	String	Yes					20	Type
COMMENTAIRE	String	Yes					50	Commentaire
CLASSE	String	Yes					15	Classe
PERSIST	Float	Yes			0	0		Persistence
DOUTE	String	Yes					3	Doute
Shape_Length	Double	Yes			0	0		

ESP ligneux (2021) linéaires

Simple feature class						Géométrie Point		
ESP_LIGNEUX_2021_PONCTUELS						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						
IDNMR	String	Yes					8	Identifiant interne
ORIGINE	String	Yes					8	Origine
OBJSOU	String	Yes					20	identifiant éventuel de l'objet source
DIGDATE	String	Yes					10	Date de digitalisation
OPERATEUR	String	Yes					8	Opérateur
TYPE	String	Yes					20	Type
COMMENTAIRE	String	Yes					50	Commentaire
CLASSE	String	Yes					15	Classe
PERSIST	Float	Yes			0	0		Persistence
DOUTE	String	Yes					3	Doute

ESP ligneux (2021) ponctuels

Simple feature class						Géométrie Polygon		
ESP_LIGNEUX_2021_SURFACIQUES						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						
IDNMR	String	Yes					8	Identifiant interne
ORIGINE	String	Yes					8	Origine
OBJSOU	String	Yes					20	identifiant éventuel de l'objet source
DIGDATE	String	Yes					10	Date de digitalisation
OPERATEUR	String	Yes					8	Opérateur
TYPE	String	Yes					20	Type
COMMENTAIRE	String	Yes					50	Commentaire
CLASSE	String	Yes					15	Classe
PERSIST	Float	Yes			0	0		Persistence
DOUTE	String	Yes					3	Doute
Shape_Length	Double	Yes			0	0		
Shape_Area	Double	Yes			0	0		

ESP ligneux (2021) surfaciques