

# Document de synthèse sur la structure du jeu de données LIM\_ADMIN\_DNF

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

Géodatabase : D:\TRAVAIL\DNF\LIM\_ADMIN\_DNF\TRAVAIL.gdb

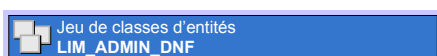
Date de création : jeudi 20 mars 2014

## Structure résumée de jeu de données « LIM\_ADMIN\_DNF »

*Le jeu de données géographiques reprenant les limites administratives du DNF.  
soit :*

- 1) Les triages
- 4) Les propriétés.

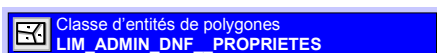
*Les périmètres repris sont la traduction cartographique de la restructuration du DNF.  
Cette restructuration est la transcription de l'arrêté du Gouvernement Wallon du 19 décembre 2008 fixant le nombre de circonscriptions forestières et modifiant l'arrêté du Gouvernement Wallon du 3 juin 1999 fixant les limites des directions et des services extérieurs.*



Les limites administratives du DNF




Triages du DNF



Propriétés gérées par le DNF

## Structure détaillée du jeu de données « LIM\_ADMIN\_DNF »

Jeu de classes d'entités LIM_ADMIN_DNF											
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

LIM\_ADMIN\_DNF\_\_TRIAGES

Géométrie Polygon


Contient des M No

Contient des Z No

Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Indexé	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.
OBJECTID	Object ID	Yes	Yes					
TRI	Long integer	Yes	Yes			0		
CAN	Long integer	Yes	Yes			0		
TRIAGE	String	Yes	Yes					20
PREPOSE	String	Yes	No					30
GRADE	String	Yes	No					30
TITRE	String	Yes	No					30
TEL	String	Yes	No					14
TEL2	String	Yes	No					14
FAX	String	Yes	No					14
GSM	String	Yes	No					14
EMAIL	String	Yes	No					50
RUE	String	Yes	No					40
CP	String	Yes	No					8
LOCALITE	String	Yes	No					40
CANTON	String	Yes	Yes					20
TEL_CAN	String	Yes	No					14
SHAPE	Geometry	Yes	Yes					
SHAPE_Length	Double	Yes	No			0	0	
SHAPE_Area	Double	Yes	No			0	0	

### Triages du DNF

Numéro du triage  
 Numéro du cantonnement  
 Nom du triage  
 Préposé  
 Grade du préposé  
 Titre du préposé  
 Téléphone  
 Second téléphone  
 Fax  
 GSM  
 Email  
 Adresse  
 Code postal  
 Localité  
 Nom du cantonnement  
 Téléphone du cantonnement

 Simple feature class		Géometrie		Polygon				
ADMSDE.LIM_ADMIN_DNF__PROPRIETES		Contient des M		No				
		Contient des Z		No				
Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Indexé	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.
OBJECTID	Object ID		Yes					
PROP	String	Yes	Yes					4
PROPRIETE	String	Yes	Yes					80
LOCU	String	Yes	No					4
CATPROP	String	Yes	No		CATPROP_DNF			1
CATPROP_DE	String	Yes	No					30
INDIVISION	String	Yes	No					1
PARTRG	Double	Yes	No			12	4	
SURRG	Long integer	Yes	No			5		
PEFC	Short integer	Yes	No			3		
SHAPE	Geometry	Yes	Yes					
SHAPE.AREA	Double	No	No			0	0	
SHAPE.LEN	Double	No	No			0	0	

### Propriétés

N° de la propriété  
 Nom de la propriété  
 Interlocuteur frais de régie et de gardiennat  
 Code de catégorie de propriété  
 Catégorie propriété  
 Indivision  
 Part payable des frais de régie et de gardiennat  
 Surface de la part payable des frais de régie et de gardiennat  
 N° d'adhérent

Coded value domain	
CATPROP_DNF	
Description	Catégorie propriété
Type de champ	
Règle de division	Default value
Règle d'agrégation	Default value
Code	Description
1	Domaniales
2	Provinciales
3	Communales
4	CPAS
5	Autres ets publics
6	Réserves
7	Autres terrains
9	Privés