

Document de synthèse sur le jeu de données « BAIGNADE »

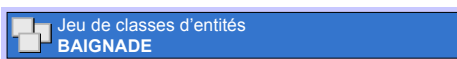
Ce diagramme a été généré de manière automatique à partir de l'outil Geodatabase Diagrammer pour ArcGIS 10.x

Géodatabase : BAIGNADE.gdb

Date de création : mardi 11 mars 2014

Structure résumée du jeu de données

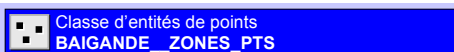
Délimitation des zones de baignades désignées officiellement par la région wallonne (AGW du 24/07/2003, du 27/05/2004, du 29/06/2006, du 14/03/2008 et du 12/07/2012) et faisant l'objet d'un suivi de la qualité des eaux durant la saison balnéaire. Pour protéger ces zones de baignade, la Région wallonne a également défini des zones de protection des zones de baignade (Zones amonts de baignade). Ces différentes zones sont reprises de l'annexe IX du le code de l'eau.



Zones de baignade et zone amonts



Localisation des zones de baignade



Localisation ponctuelle des zones de baignade



Les zones amonts de baignade

Structure détaillée du jeu de données

« BAIGNADE »

Jeu de classes d'entités BAIGNADE											
Domaine, précision, tolérance et système de référence											
Xorigin	Yorigin	XYScale	XY Tolerance	Zorigin	Zscale	Ztolerance	Morigin	Mscale	MTolerance	High Precision	WKID
-35872700	-30622700	0.001	0.002	-100000	0.001	0.002	-100000	0.001	0.002	VRAI	31370
Etendue											
XMin				YMin			Xmax			Ymax	
20000				15000			305000			180000	

Simple feature class				Géométrie <i>Polygon</i>			
BAIGNADE_ZONES				Contient des M <i>No</i>		Contient des Z <i>No</i>	
Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.
OBJECTID	Object ID						
Shape	Geometry	Yes					
BWID	String	Yes					18
CODE	String	Yes					10
NOM	String	Yes					100
LIEU	String	Yes					100
COMMUNE	String	Yes					70
PROVINCE	String	Yes					25
TYPEEAU	String	Yes					25
ID_ANNEXE_IX	String	Yes					6
DESCRIPTION	String	Yes					254
DATE_DECIS	Date	Yes			0	0	8
DATE_PARU	Date	Yes			0	0	8
WBID	String	Yes					12
BID	String	Yes					5
BID_AMONT	String	Yes					150
BASSIN	String	Yes					25
LINEAIREAM	String	Yes					20
PROFIL	String	Yes					250
ETAT_BACT	String	Yes					150
DATE_DESIGN	Date	Yes			0	0	8
Shape_Length	Double	Yes			0	0	
Shape_Area	Double	Yes			0	0	

Localisation des zones de baignade

Identifiant EU de la zone de baignade
 Identifiant SPW de la zone de baignade
 Nom de la zone de baignade
 Lieu
 Commune
 Province
 Nature de masse d'eau (Lac, Etang, rivière,...)
 Identifiant de la zone de baignade dans l'annexe IX du code de l'eau
 Description textuelle de la zone de baignade
 Date de l'AGW
 Date de publication au moniteur belge
 Identifiant EU de la masse d'eau de surface principale
 Identifiant SPW de la masse d'eau de surface principale
 Liste des identifiants des masses de eau de surface concernées
 Bassins hydrographique du plan de gestion
 Linéaire en mètre de la zone amont concernée
 Lien vers le description du profil de la zone da baignade
 Lien vers l'état bactériologique de la zone de baignade
 Date de création de la cartographie

Simple feature class				Géométrie <i>Point</i>			
BAIGNADE_ZONES_PTS				Contient des M <i>No</i>		Contient des Z <i>No</i>	
Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.
OBJECTID	Object ID						
Shape	Geometry	Yes					
BWID	String	Yes					18
CODE	String	Yes					10
NOM	String	Yes					100
LIEU	String	Yes					100
COMMUNE	String	Yes					70
PROVINCE	String	Yes					25
TYPEEAU	String	Yes					25
ID_ANNEXE_IX	String	Yes					6
DESCRIPTION	String	Yes					254
DATE_DECIS	Date	Yes			0	0	8
DATE_PARU	Date	Yes			0	0	8
WBID	String	Yes					12
BID	String	Yes					5
BID_AMONT	String	Yes					150
BASSIN	String	Yes					25
LINEAIREAM	String	Yes					20
PROFIL	String	Yes					250
ETAT_BACT	String	Yes					150
DATE_DESIGN	Date	Yes			0	0	8

Localisation ponctuelle des zones de baignade

Identifiant EU de la zone de baignade
 Identifiant SPW de la zone de baignade
 Nom de la zone de baignade
 Lieu
 Commune
 Province
 Nature de masse d'eau (Lac, Etang, rivière,...)
 Identifiant de la zone de baignade dans l'annexe IX du code de l'eau
 Description textuelle de la zone de baignade
 Date de l'AGW
 Date de publication au moniteur belge
 Identifiant EU de la masse d'eau de surface principale
 Identifiant SPW de la masse d'eau de surface principale
 Liste des identifiants des masses de eau de surface concernées
 Bassins hydrographique du plan de gestion
 Linéaire en mètre de la zone amont concernée
 Lien vers le description du profil de la zone da baignade
 Lien vers l'état bactériologique de la zone de baignade
 Date de création de la cartographie

Simple feature class				Géométrie <i>Polyline</i>			
BAIGNADE_ZONES_AMONTS				Contient des M <i>No</i>		Contient des Z <i>No</i>	
Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.
OBJECTID	Object ID						
Shape	Geometry	Yes					
ID_ANNEXE_IX	String	Yes					6
DATE_AGW	Date	Yes			0	0	8
BWID_1	String	Yes					18
BWID_2	String	Yes					18
CODE_BAI_1	String	Yes					10
CODE_BAI_2	String	Yes					10
LONGUEUR	Double	Yes			0	0	
Shape_Length	Double	Yes			0	0	

Les zones amonts de baignade

Identifiant de la zone amont dans l'annexe IX du code de l'eau
 Date e l'AGW
 Identifiant EU de la zone de baignade 1
 Identifiant EU de la zone de baignade 2
 Identifiant SPW de la zone de baignade 1
 Identifiant SPW de la zone de baignade 2
 Longueur de la zone amont en Km