

Développement d'un Système d'Information Centralisé sur le Littoral

Première Phase : Deuxième étape

Dictionnaire de données « Zones Humides Littorales »



Sommaire

Table des matières

Liste des classes d'entités.....	3
Liste de tables.....	26
Les Classes de relations	56
Listes de domaines	78

Dictionnaire de données

Résumé d' Information : cette Geodatabase contient

1 Jeu de classes d'entités et 26 Classe d'entités
 Pas de Jeu de classe de Topologie
 Pas de Rasters
 116 Tables (Object Classes)
 59 Classes de relation
 23 Domaines

Liste des classes d'entités

zhl_SDE_Amphibiens - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Amphibiens

Type de Géométrie Point

Type de l'entité Simple

Nom de l'alias zhl_SDE_Amphibiens

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du site
AMP_COD	Texte	10	AMP_COD	Code de l'amphibien
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
Date_OBS	Date	8	Date_OBS	Date de l'observation
Habitats	Texte	255	Habitats	Habitats
Details	Texte	255	Détails	Détails

zhl_SDE_AmphibiensS - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_AmphibiensS

Type de Géométrie Polygon

Type de l'entité Simple

Nom de l'alias zhl_SDE_AmphibiensS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du site
AMP_COD	Texte	10	AMP_COD	Code de l'amphibien
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Habitat
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	WET_NUM
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	HAB_DOM
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Numéro de l'habitat
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Code de l'espèce
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	STATUS_CAT
STATUS	Texte	255	STATUS	STATUS
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	BRIDDATE_M
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	BRIDDATE_Y
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	NO_PAIRS
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	COUNTRY_C
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	VALID_COD
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille
GENUS	Texte	25	GENUS	GENUS
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèce
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèce
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	VAR_FORM
HYBRID	Texte	40	HYBRID	HYBRID
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	LOCAL_
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Français

PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_ii
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Villes
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo

zhl_SDE_BassinsVersants - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_BassinsVersants
Type de Géométrie	Polygon
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_BassinsVersants

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domaine
CATCH_COD	Texte	4	CATCH_COD	Catch_cod	
CATCH_COD_1	Texte	4	CATCH_COD_1	Catch_cod_1	
CATCH_NOM	Texte	45	CATCH_NOM	Catch_Nom	
LATDEG1	Double	8	LATDEG1	Latitude en degrés	
LATMIN1	Double	8	LATMIN1	Latitude en minutes	
LATSEC1	Double	8	LATSEC1	Latitude en secondes	
NORTHINGS1	Texte	1	NORTHINGS1	Northings1	
LATDEG2	Double	8	LATDEG2	Latitude en degrés	
LATMIN2	Double	8	LATMIN2	Latitude en minutes	
LATSEC2	Double	8	LATSEC2	Latitude en secondes	
NORTHINGS2	Texte	1	NORTHINGS2	Northings2	
LONDEG1	Double	8	LONDEG1	Longitude en degrés	
LONMIN1	Double	8	LONMIN1	Longitude en minutes	
LONSEC1	Double	8	LONSEC1	Longitude en secondes	
EASTINGS1	Texte	1	EASTINGS1	EASTINGS1	
LONDEG2	Double	8	LONDEG2	Longitude en degrés	

LONMIN2	Double	8	LONMIN2	Longitude en minutes	
LONSEC2	Double	8	LONSEC2	Longitude en secondes	
EASTINGS2	Texte	1	EASTINGS2	Eastings2	
ALTITUDMIN	Double	8	ALTITUDMIN	Altitudmin	
ALTITUDMAX	Double	8	ALTITUDMAX	Altitudmax	
CATCHINF_AREA	Double	8	CATCHINF_AREA	Catchinf_area	
RIVERLENG	Double	8	RIVERLENG	Riverleng	
RAINFMIN	Double	8	RAINFMIN	Rainfmin	
RAINFMAX	Double	8	RAINFMAX	Rainfmax	
TEMPERMIN	Double	8	TEMPERMIN	Tempermin	
TEMPERMAX	Double	8	TEMPERMAX	Tempermax	
PERIODFROM	Texte	4	PERIODFROM	Periodfrom	
PERIODTO	Texte	4	PERIODTO	Periodto	
FLOW	Double	8	FLOW	Flow	
BIOCLIMA1	Texte	255	BIOCLIMA1	Bioclima1	CVD-BCL
BIOCLIMA2	Texte	255	BIOCLIMA2	Bioclima2	CVD-BCL
BIOCLIMA3	Texte	255	BIOCLIMA3	Bioclima3	CVD-BCL
BIOCLIMA4	Texte	255	BIOCLIMA4	Bioclima4	CVD-BCL
BIOCLIMA5	Texte	255	BIOCLIMA5	Bioclima5	CVD-BCL
BIOPERCEN1	Entier court	2	BIOPERCEN1	Biopercen1	
BIOPERCEN2	Entier court	2	BIOPERCEN2	Biopercen2	
BIOPERCEN3	Entier court	2	BIOPERCEN3	Biopercen3	
BIOPERCEN4	Entier court	2	BIOPERCEN4	Biopercen4	
BIOPERCEN5	Entier court	2	BIOPERCEN5	Biopercen5	
P1_VILLAGE	Double	8	P1_VILLAGE	P1_village	
P2_VILLAGE	Double	8	P2_VILLAGE	P2_village	
P3_VILLAGE	Double	8	P3_VILLAGE	P3_village	
P4_VILLAGE	Double	8	P4_VILLAGE	P4_village	
RECORDYEAR	Texte	4	RECORDYEAR	Recordyear	
LAND_ART	Double	8	LAND_ART	Land_art	
LAND_AGR	Double	8	LAND_AGR	Occupation agricole	
LAND_FOR	Double	8	LAND_FOR	Occupation Forêt	
LAND_WET	Double	8	LAND_WET	Occupation Zone humide	
LAND_WAT	Double	8	LAND_WAT	Land_wat	
COMPILER	Texte	50	COMPILER	Compiler	
EDITDATE	Date	8	EDITDATE	Editdate	

CLIMATE	Texte	1073741822	CLIMATE	Climat	
GEOLOGY	Texte	1073741822	GEOLOGY	Géologie	
HYDROLOGY	Texte	1073741822	HYDROLOGY	Hydrologie	
POPULATION	Texte	1073741822	POPULATION	Population	
LANDCOVER	Texte	1073741822	LANDCOVER	Landcover	
IMPACT	Texte	1073741822	IMPACT	Impact	
REF_NO	Texte	255	REF_NO	Num de référence	

zhl_SDE_Delegations - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Delegations
Type de Géométrie Polygon
Type de l'entité Simple
Nom de l'alias zhl_SDE_Delegations

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE_DELG	Double	8	CODE_DELG	Code de la délégation
CODE_GOUV	Double	8	CODE_GOUV	Code du gouvernorat
NOM_DEL	Texte	30	NOM_DEL	Nom de la délégation
GOUVERNORAT	Texte	50	GOUVERNORAT	Nom du Gouvernorat

zhl_SDE_Dunes - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Dunes
Type de Géométrie Polygon
Type de l'entité Simple
Nom de l'alias zhl_SDE_Dunes

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
FACADE	Entier	4	FACADE	Façade	
COTE	Entier	4	COTE	Cote	
ZONES	Entier	4	ZONES	Zones	
TYPE	Entier	4	TYPE	Type	Types_DL

zhl_SDE_Flore - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Flore
Type de Géométrie Point

Type de l'entité Simple

Nom de l'alias zhl_SDE_Flore

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	code du Site	
FLORE_COD	Texte	10	FLORE_COD	Codede la Flore	
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du Site	
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification	
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab	
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num	
H1	Texte	255	H1	H1	
H2	Texte	255	H2	H2	
H3	Texte	255	H3	H3	
H4	Texte	255	H4	H4	
H5	Texte	255	H5	H5	
H6	Texte	255	H6	H6	
H7	Texte	255	H7	H7	
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom	
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Hab_num	
COVER	Texte	255	COVER	Cover	
HEIGHT	Texte	255	HEIGHT	Elévation	
DOM_TYPE	Texte	255	DOM_TYPE	Dom_type	
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat	
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition	
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation	
SOCIABILITE	Texte	50	SOCIABILITE	Sociabilité	
X	Double	8	X	X	
Y	Double	8	Y	Y	
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques	
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c	
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod	
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre	
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille	
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus	
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèces	
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèces	
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form	
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid	
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local	
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Français	
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Priorité	
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_II	

SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv	
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv	
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1	
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica	
CITES	Texte	20	CITES	Villes	
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl	
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl	
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France	
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie	
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce	
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain	
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal	
STATUS	Texte	2	STATUS	Statut	
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo	

zhl_SDE_Flores - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Flores

Type de Géométrie Polygon

Type de l'entité Simple

Nom de l'alias zhl_SDE_Flores

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
SITE_COD	Texte	10	Code Zone humide littorale	Code du Site	
FLORE_COD	Texte	10	Code FLORE	Code de la Flore	
SITE_NOM	Texte	50	Zone humide littorale	Nom du site	
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification	
COVER	Texte	255	COVER	Cover	
HEIGHT	Texte	255	HEIGHT	Elévation	
DOM_TYPE	Texte	255	DOM_TYPE	Dom_type	
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat	DICGEN_ESP
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition	
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation	
X	Double	8	X	Coordonnées X	
Y	Double	8	Y	Coordonnées Y	
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques	
SOCIABILITE	Texte	100	SOCIABILITE	Sociabilité	
Habitats	Texte	255	Habitats	Habitats	
Details	Texte	255	Details	Détails	

zhl_SDE_Gouvernorats - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Gouvernorats
Type de Géométrie Polygon
Type de l'entité Simple
Nom de l'alias zhl_SDE_Gouvernorats

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE_GOUV	Double	8	CODE_GOUV	Code du gouvernorat
NOM_GOUV	Texte	50	NOM_GOUV	Nom du gouvernorat

zhl_SDE_Habitats - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Habitats
Type de Géométrie Polygon
Type de l'entité Simple
Nom de l'alias zhl_SDE_Habitats

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Numéro de l'habitat	
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site	
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification	CVD-SC
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab	
W_Nom	Texte	255	W_Nom	W_nom	
H7code	Texte	255	H7code	H7code	CVD-ARM
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom	CVD-DOM
HAB_NUM_1	Double	8	HAB_NUM_1	Hab_num_1	
PERMANENCY	Texte	255	PERMANENCY	Permanence	CVD-WPR
SALINITY	Texte	255	SALINITY	Salinité	CVD-WSL
SITEHAB_AREA	Double	8	SITEHAB_AREA	Sitehab_area	
MAX_DEPTH	Double	8	MAX_DEPTH	Profondeur maximale	
CONDITION	Texte	255	CONDITION	Condition	CVD-CON
ARTIFICIAL	Texte	255	ARTIFICIAL	Artificial	CVD-ART
PH_RANGE	Texte	255	PH_RANGE	Ph_range	CVD-PHR

W_DESCR	Texte	1073741822	W_DESCR	W_descr	
H1id	Texte	3	H1id	H1id	
H2id	Texte	3	H2id	H2id	
H3id	Texte	3	H3id	H3id	
H4id	Texte	3	H4id	H4id	
H5id	Texte	3	H5id	H5id	
H6id	Texte	3	H6id	H6id	
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site	

zhl_SDE_Invertebres - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Invertebres

Type de Géométrie Point

Type de l'entité Simple

Nom de l'alias zhl_SDE_Invertebres

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
INV_COD	Texte	10	FLORE_COD	Code de l'invertébré	
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site	
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du Site	
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification	
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre	
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance	
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat	DICGEN_ESP
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut	
Localisation	Texte	255	Localisation	Localisation	
Date_OBS	Date	8	Date_OBS	Date d'observation	
Habitats	Texte	255	Habitats	Habitats	
Remarques	Texte	255	Remarques	Remarques	
Repartition	Texte	255	Repartition	Répartition	
Details	Texte	255	Details	Détails	

zhl_SDE_InvertebresS - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_InvertebresS

Type de Géométrie Polygon

Type de l'entité Simple

Nom de l'alias zhl_SDE_InvertebresS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
INV_COD	Texte	10	FLORE_COD	Code de l'invertébré	
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site	
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du Site	
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification	
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab	
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num	
H1	Texte	255	H1	H1	
H2	Texte	255	H2	H2	
H3	Texte	255	H3	H3	
H4	Texte	255	H4	H4	
H5	Texte	255	H5	H5	
H6	Texte	255	H6	H6	
H7	Texte	255	H7	H7	
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom	
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Hab_num	
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre	
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance	
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat	
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut	
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Briddate_m	
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y	
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs	
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition	
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation	
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarks	
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c	
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod	
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre	
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille	
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus	
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèce	
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèce	
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form	
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid	
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_	
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Français	
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_	
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_II	
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv	
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv	
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1	

SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica	
CITES	Texte	20	CITES	Villes	
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl	
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl	
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France	
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie	
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce	
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain	
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal	
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo	

zhl_SDE_Mammiferes - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_Mammiferes
Type de Géométrie	Point
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_Mammiferes

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
MAM_COD	Texte	10	MAM_COD	Code du mammifère
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
Date_OBS	Date	8	Date_OBS	Date de l'Observation
Habitats	Texte	255	Habitats	Habitats
Détails	Texte	255	Détails	Détails

zhl_SDE_MammiferesS - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_MammiferesS
Type de Géométrie	Polygon
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_MammiferesS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
MAM_COD	Texte	10	MAM_COD	Code du mammifère
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Numéro de l'habitat
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Code de l'espèce
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS	Texte	255	STATUS	Status
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Briddate_m
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèce
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèce
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local
FRENCH	Texte	50	FRENCH	Français
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Priorité
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_II
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv

SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Villes
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo

zhl_SDE_OccupationSols - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_OccupationSols
Type de Géométrie	Polygon
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_OccupationSols

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domaine
CLASSES	Entier	4	CLASSES	Classes	Listes_OS
Classe	Texte	150	Classe	Classe	

zhl_SDE_Oiseaux - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_Oiseaux
Type de Géométrie	Point
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_Oiseaux

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
OIS_COD	Texte	10	OIS_COD	Code de l'oiseau
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du Site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
NUMBER_SUM	Double	8	NUMBER_SUM	Number_sum
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs

NO_PAIRS_SUM	Double	8	NO_PAIRS_SUM	No_pairs_sum
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Localisation
Date_OBS_Hiver	Date	8	Date Hiver	Date d'observation en hiver
Date_OBS_ete	Date	8	Date été	Date d'observation en été
Habitats	Texte	255	Habitats	Habitats
Details	Texte	255	Détails	Détails

zhl_SDE_OiseauxS - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_OiseauxS
Type de Géométrie	Polygon
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_OiseauxS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
OIS_COD	Texte	10	OIS_COD	Code d'oiseau
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Numéro de l'habitat
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Code de l'espèce
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
NUMBER_SUM	Double	8	NUMBER_SUM	Number_sum
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Bridddate_m

BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y
BRIDDATE_M_SUM	Texte	255	BRIDDATE_M_SUM	Briddate_m_sum
BRIDDATE_Y_SUM	Texte	255	BRIDDATE_Y_SUM	Briddate_y_sum
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
NO_PAIRS_SUM	Double	8	NO_PAIRS_SUM	No_pairs_sum
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèce
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèce
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Localisation
FRANC	Texte	50	FRANC	Franc
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Priorité
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_II
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
TUNISIE	Entier court	2	TUNISIE	Tunisie
MAROC	Entier court	2	MAROC	Maroc
ALGERIE	Entier court	2	ALGERIE	Algérie
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo

zhl_SDE_Pays - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Pays

Type de Géométrie Polygon
Type de l'entité Simple
Nom de l'alias zhl_SDE_Pays

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
NOM	Texte	20	NOM	Nom

zhl_SDE_Poissons - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_Poissons
Type de Géométrie Point
Type de l'entité Simple
Nom de l'alias zhl_SDE_Poissons

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
POI_COD	Texte	10	POI_COD	Code du poisson
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du Site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
Date_OBS	Date	8	Date_OBS	Date d'Observation
Habitats	Texte	255	Habitats	Habitats
Details	Texte	255	Details	Détails

zhl_SDE_PoissonsS - Classe d'entités

Nom zhl_SDE_PoissonsS
Type de Géométrie Polygon
Type de l'entité Simple
Nom de l'alias zhl_SDE_PoissonsS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
POI_COD	Texte	10	POI_COD	Code du poisson
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab

WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Hab_num
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Briddate_m
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèce
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèce
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Localisation
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Français
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Priorité
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_II
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Villes
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl

FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo

zhl_SDE_Reptiles - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_Reptiles
Type de Géométrie	Point
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_Reptiles

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
REP_COD	Texte	10	REP_COD	Code de reptile
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_
Date_OBS	Date	8	Date_OBS	Date d'observation
Details	Texte	255	Détails	Détails
Habitats	Texte	255	Habitats	Habitats

zhl_SDE_ReptilesS - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_ReptilesS
Type de Géométrie	Polygon
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_ReptilesS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site
REP_COD	Texte	10	REP_COD	Code de reptile
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du site
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Hab_num
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Briddate_m
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Famille
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèce
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèce
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Localisation
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Français
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Priorité
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annexe_II
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv

SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Ville
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo

zhl_SDE_Routes - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_Routes
Type de Géométrie	Polyline
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_Routes

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
RTE_NOM	Texte	6	RTE_NOM	Nom de la route	
RTE_TYP	Double	8	RTE_TYP	Type de route	Types RTE

zhl_SDE_StationsMeteo - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_StationsMeteo
Type de Géométrie	Point
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_StationsMeteo

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
STATION_CODE	Texte	4	STATION_CODE	Code de la Station

zhl_SDE_Urbain - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_Urbain
Type de Géométrie	Polygon
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_Urbain

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
CLASSES	Entier	4	CLASSES	Classes	Listes_OS

zhl_SDE_Villes - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_Villes
Type de Géométrie	Point
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_Villes

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
NOM	Texte	30	NOM	Nom
TYPE	Entier	4	TYPE	Type

zhl_SDE_ZonesHumidesLittorales - Classe d'entités

Nom	zhl_SDE_ZonesHumidesLittorales
Type de Géométrie	Polygon
Type de l'entité	Simple
Nom de l'alias	zhl_SDE_ZonesHumidesLittorales

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Code du Site	
CATCH_COD	Texte	4	CATCH_COD	Catch_cod	
NOM	Texte	50	NOM	Nom	
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Nom du Site	
OTHER_NOM	Texte	50	OTHER_NOM	Autre nom	
X_COOR	Double	8	X_COOR	Coordonnées X	
Y_COOR	Double	8	Y_COOR	Coordonnées Y	
COOR_SYS	Texte	50	COOR_SYS	Système de Coordonnées	CVD-CRD
COD_SEC	Entier	4	COD_SEC	Cod_sec	
NOM_SEC	Texte	50	NOM_SEC	Nom_sec	
COD_DEL	Double	8	COD_DEL	Cod_del	

NOM_DEL	Texte	26	NOM_DEL	Nom de délégation	
COD_GOUV	Double	8	COD_GOUV	Code du gouvernorat	
NOM_GOUV	Texte	16	NOM_GOUV	Nom du gouvernorat	
ACCESS_SITE	Texte	1073741822	ACCESS_SITE	Access_site	
NATURA_COD	Texte	1073741822	NATURA_COD	Natura_cod	CVD-NAT
CORINE_COD	Texte	10	CORINE_COD	Code Corine	CVD-COR
RAMSAR_COD	Texte	10	RAMSAR_COD	Code Ramsar	CVD-RSI
MEDSPA_COD	Texte	10	MEDSPA_COD	Medspa_cod	
IWC_COD	Texte	10	IWC_COD	Iwc_cod	CVD-IWC
IBA_COD	Texte	10	IBA_COD	Iba_cod	CVD-IBA
OTHER1_CLASS	Texte	50	OTHER1_CLASS	Other1_class	
OTHER1_COD	Texte	20	OTHER1_COD	Other1_cod	CVD-OTH
OTHER2_CLASS	Texte	50	OTHER2_CLASS	Other2_class	
OTHER2_COD	Texte	20	OTHER2_COD	Other2_cod	CVD-OTH
LATDEG	Double	8	LATDEG	Latitude en degrés	
LATMIN	Double	8	LATMIN	Latitude en minutes	
LATSEC	Double	8	LATSEC	Latitude en secondes	
NORTHINGS	Texte	1	NORTHINGS	Northings	
LONDEG	Double	8	LONDEG	Longitude en degré	
LONMIN	Double	8	LONMIN	Longitude en minute	
LONSEC	Double	8	LONSEC	Longitude en seconde	
EASTINGS	Texte	1	EASTINGS	Eastings	
UTM	Texte	7	UTM	Utm	
ALTITUDE1	Double	8	ALTITUDE1	Altitude1	
ALTITUDE2	Double	8	ALTITUDE2	Altitude2	
ALTITUDE3	Double	8	ALTITUDE3	Altitude3	
CATCH_COD_1	Texte	4	CATCH_COD_1	Catch_cod_1	
COMPLE_COD	Entier court	2	COMPLE_COD	Comple_cod	
COMPLE_NAM	Texte	60	COMPLE_NAM	Comple_nam	
LATDEG1	Double	8	LATDEG1	Latdeg1	
LATMIN1	Double	8	LATMIN1	Latmin1	
LATSEC1	Double	8	LATSEC1	Latsec1	
NORTHINGS1	Texte	1	NORTHINGS1	Northings1	
LONDEG1	Double	8	LONDEG1	Londeg1	
LONMIN1	Double	8	LONMIN1	Lonmin1	
LONSEC1	Double	8	LONSEC1	Lonsec1	
EASTINGS1	Texte	1	EASTINGS1	Eastings1	
AREA_WET	Double	8	AREA_WET	Area_wet	
SITEINFO_LONGUEUR	Double	8	SITEINFO_LONGUEUR	Siteinfo_longueur	
AREA_VEG	Double	8	AREA_VEG	Area_veg	
PERIMETER_VE	Double	8	PERIMETER_VE	Perimeter_veg	

G			G		
BIOCL_COD	Texte	1	BIOCL_COD	Biocl_cod	CVD-BCL
DISTANCE	Double	8	DISTANCE	Distance	
METEO_COD	Texte	4	METEO_COD	Meteo_cod	
COMPILER	Texte	50	COMPILER	Compiler	
EDITDATE	Date	8	EDITDATE	Date d'édition	
COLLE_DATE	Date	8	COLLE_DATE	Date de collecte	
WATER1_JAN	Texte	1	WATER1_JAN	Water1_jan	CVD-PR1
WATER2_JAN	Texte	1	WATER2_JAN	Water2_jan	CVD-PR2
WATER1_FEB	Texte	1	WATER1_FEB	Water1_feb	CVD-PR1
WATER2_FEB	Texte	1	WATER2_FEB	Water2_feb	CVD-PR2
WATER1_MAR	Texte	1	WATER1_MAR	Water1_mar	CVD-PR1
WATER2_MAR	Texte	1	WATER2_MAR	Water2_mar	CVD-PR2
WATER1_APR	Texte	1	WATER1_APR	Water1_apr	CVD-PR1
WATER2_APR	Texte	1	WATER2_APR	Water2_apr	CVD-PR2
WATER1_MAY	Texte	1	WATER1_MAY	Water1_may	CVD-PR1
WATER2_MAY	Texte	1	WATER2_MAY	Water2_may	CVD-PR2
WATER1_JUN	Texte	1	WATER1_JUN	Water1_jun	CVD-PR1
WATER2_JUN	Texte	1	WATER2_JUN	Water2_jun	CVD-PR2
WATER1_JUL	Texte	1	WATER1_JUL	Water1_jul	CVD-PR1
WATER2_JUL	Texte	1	WATER2_JUL	Water2_jul	CVD-PR2
WATER1_AUG	Texte	1	WATER1_AUG	Water1_aug	CVD-PR1
WATER2_AUG	Texte	1	WATER2_AUG	Water2_aug	CVD-PR2
WATER1_SEP	Texte	1	WATER1_SEP	Water1_sep	CVD-PR1
WATER2_SEP	Texte	1	WATER2_SEP	Water2_sep	CVD-PR2
WATER1_OCT	Texte	1	WATER1_OCT	Water1_oct	CVD-PR1
WATER2_OCT	Texte	1	WATER2_OCT	Water2_oct	CVD-PR2
WATER1_NOV	Texte	1	WATER1_NOV	Water1_nov	CVD-PR1
WATER2_NOV	Texte	1	WATER2_NOV	Water2_nov	CVD-PR2
WATER1_DEC	Texte	1	WATER1_DEC	Water1_dec	CVD-PR1
WATER2_DEC	Texte	1	WATER2_DEC	Water2_dec	CVD-PR2
SITE_LOC	Texte	1073741822	SITE_LOC	Site de localisation	
SITE_DESCR	Texte	1073741822	SITE_DESCR	Description du Site	
SITE_METE	Texte	1073741822	SITE_METE	Site_mete	
SITE_FLOW	Texte	1073741822	SITE_FLOW	Site_flow	
SITE_FLOOD	Texte	1073741822	SITE_FLOOD	Site_flood	
SITE_GEO	Texte	1073741822	SITE_GEO	Site_geo	
SITE_SPEC	Texte	1073741822	SITE_SPEC	Site_spec	
SITE_STAT	Texte	1073741822	SITE_STAT	Site_stat	
SITE_CONS	Texte	1073741822	SITE_CONS	Site_cons	
SITE_RESEA	Texte	1073741822	SITE_RESEA	Site_resea	
SITE_TENUR	Texte	1073741822	SITE_TENUR	Site_tenur	

SITE_MANA	Texte	1073741822	SITE_MANA	Site_mana	
SITE_MEASUR	Texte	1073741822	SITE_MEASUR	Site_meur	
SITE_ADD	Texte	1073741822	SITE_ADD	Site_add	
SITE_SOI	Texte	1073741822	SITE_SOI	Site_soci	
SITE_REMARKS	Texte	1073741822	SITE_REMARKS	Site_remarques	
CODE_VILLE	Entier	4	CODE_VILLE	Code_ville	
CATCH_NOM	Texte	45	CATCH_NOM	Catch_Nom	
CLASSE	Texte	16	CLASSE	Classe	Classes_ZH L
Supeficie	Double	8	Supeficie	Superficie	
RAMSAR	Entier court	2	RAMSAR	Ramsar	
CONTACT_MER	Entier court	2	CONTACT_MER	Contact_mer	

Liste de tables

zhl_sde_AMP_HABITAT - Table

Nom zhl_sde_AMP_HABITAT

Nom de l'alias zhl_sde_AMP_HABITAT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
AMP_COD	Texte	20	FLORE_COD	Amp_cod
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Hab_num

zhl_sde_CATCHAER - Table

Nom zhl_sde_CATCHAER

Nom de l'alias zhl_sde_CATCHAER

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CATCH_COD	Texte	10	CATCH_COD	Catch_cod
REF_NO	Texte	255	REF_NO	Ref_no

zhl_sde_CATCHINF - Table

Nom zhl_sde_CATCHINF

Nom de l'alias zhl_sde_CATCHINF

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CATCH_COD	Texte	4	CATCH_COD	Catch_cod
CATCH_NOM	Texte	45	CATCH_NOM	Catch_Nom
LATDEG1	Double	8	LATDEG1	Latitude en degrés
LATMIN1	Double	8	LATMIN1	Latitude en minutes
LATSEC1	Double	8	LATSEC1	Latitude en secondes
NORTHINGS1	Texte	1	NORTHINGS1	Northings1
LATDEG2	Double	8	LATDEG2	Latitude en degrés
LATMIN2	Double	8	LATMIN2	Latitude en minutes
LATSEC2	Double	8	LATSEC2	Latitude en secondes
NORTHINGS2	Texte	1	NORTHINGS2	Northings2
LONDEG1	Double	8	LONDEG1	Longitude en degrés
LONMIN1	Double	8	LONMIN1	Longitude en minutes
LONSEC1	Double	8	LONSEC1	Longitude en secondes
EASTINGS1	Texte	1	EASTINGS1	Eastings1
LONDEG2	Double	8	LONDEG2	Longitude en degrés
LONMIN2	Double	8	LONMIN2	Longitude en minutes
LONSEC2	Double	8	LONSEC2	Longitude en secondes
EASTINGS2	Texte	1	EASTINGS2	Eastings2
ALTITUDMIN	Double	8	ALTITUDMIN	Altitude minimale
ALTITUDMAX	Double	8	ALTITUDMAX	Altitude maximale
zhl_SDE_CATCHINF_AREA	Double	8	zhl_SDE_CATCHINF_AREA	Zhl_SDE_CATCHINF_AREA
RIVERLENG	Double	8	RIVERLENG	Riverleng
RAINFMIN	Double	8	RAINFMIN	Précipitation min (mm)
RAINFMAX	Double	8	RAINFMAX	Précipitation max (mm)
TEMPERMIN	Double	8	TEMPERMIN	Température min (°C)
TEMPERMAX	Double	8	TEMPERMAX	Température max (°C)
PERIODFROM	Texte	4	PERIODFROM	Période début
PERIODTO	Texte	4	PERIODTO	Période fin
FLOW	Double	8	FLOW	Flow
BIOCLIMA1	Texte	255	BIOCLIMA1	Bioclima1
BIOCLIMA2	Texte	255	BIOCLIMA2	Bioclima2
BIOCLIMA3	Texte	255	BIOCLIMA3	Bioclima3
BIOCLIMA4	Texte	255	BIOCLIMA4	Bioclima4
BIOCLIMA5	Texte	255	BIOCLIMA5	Bioclima5
BIOPERCEN1	Entier court	2	BIOPERCEN1	Biopercen1
BIOPERCEN2	Entier court	2	BIOPERCEN2	Biopercen2
BIOPERCEN3	Entier court	2	BIOPERCEN3	Biopercen3
BIOPERCEN4	Entier	2	BIOPERCEN4	Biopercen4

	court			
BIOPERCEN5	Entier court	2	BIOPERCEN5	Biopercen5
P1_VILLAGE	Double	8	P1_VILLAGE	P1_village
P2_VILLAGE	Double	8	P2_VILLAGE	P2_village
P3_VILLAGE	Double	8	P3_VILLAGE	P3_village
P4_VILLAGE	Double	8	P4_VILLAGE	P4_village
RECORDYEAR	Texte	4	RECORDYEAR	Recordyear
LAND_ART	Double	8	LAND_ART	Land_art
LAND_AGR	Double	8	LAND_AGR	Land_agr
LAND_FOR	Double	8	LAND_FOR	Land_for
LAND_WET	Double	8	LAND_WET	Land_wet
LAND_WAT	Double	8	LAND_WAT	Land_wat
COMPILER	Texte	50	COMPILER	Compiler
EDITDATE	Date	8	EDITDATE	Date d'édition
CLIMATE	Texte	1073741822	CLIMATE	Climat
GEOLOGY	Texte	1073741822	GEOLOGY	Géologie
HYDROLOGY	Texte	1073741822	HYDROLOGY	Hydrologie
POPULATION	Texte	1073741822	POPULATION	Population
LANDCOVER	Texte	1073741822	LANDCOVER	Couverture du sol
IMPACT	Texte	1073741822	IMPACT	Impact
REF_NO	Texte	255	REF_NO	Numéro de référence

zhl_sde_DICACT - Table

Nom zhl_sde_DICACT

Nom de l'alias zhl_sde_DICACT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description

zhl_sde_DICAMP - Table

Nom zhl_sde_DICAMP

Nom de l'alias zhl_sde_DICAMP

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
ID_COD	Double	8	ID_COD	Code

SPP_COD	Double	8	SPP_COD	Spp_cod
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Ordre
FAMILY	Texte	25	FAMILY	famille
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Espèce
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Sous-espèce
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Localisation
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Français
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Priorité
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_II
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italie
GREECE	Entier court	2	GREECE	Grèce
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
STATUS	Texte	2	STATUS	Statut
SPBONN_1	Texte	1	SPBONN_1	Spbonn_1
SPBONN_2	Texte	1	SPBONN_2	Spbonn_2
PHOTO	Blob	0	PHOTO	Photo
AMP_COD	Texte	20	AMP_COD	Amp_cod

zhl_sde_DICBRD - Table

Nom zhl_sde_DICBRD

Nom de l'alias zhl_sde_DICBRD

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
ID_COD	Double	8	ID_COD	code

SPP_COD	Double	8	SPP_COD	Spp_cod
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Order_
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Family
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Species
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Subspecies
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_
FRANC	Texte	50	FRANC	Franc
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_ii
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcac1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
TUNISIE	Entier court	2	TUNISIE	Tunisie
MAROC	Entier court	2	MAROC	Maroc
ALGERIE	Entier court	2	ALGERIE	Algerie
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italy
GREECE	Entier court	2	GREECE	Greece
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
STATUS	Texte	2	STATUS	Status
SPBONN_1	Texte	1	SPBONN_1	Spbonn_1
SPBONN_2	Texte	1	SPBONN_2	Spbonn_2
ANNEX_III1	Texte	1	ANNEX_III1	Annex_iii1
ANNEX_III2	Texte	1	ANNEX_III2	Annex_iii2
ANNEX_III1	Texte	1	ANNEX_III1	Annex_iii1
ANNEX_III2	Texte	1	ANNEX_III2	Annex_iii2
PHOTO	Blob	0	PHOTO	Photo
OIS_COD	Texte	20	OIS_COD	Ois_cod

zhl_sde_DICFLO - Table

Nom zhl_sde_DICFLO

Nom de l'alias zhl_sde_DICFLO

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
ID_COD	Double	8	ID_COD	Id_cod
SPP_COD	Double	8	SPP_COD	Spp_cod
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Order_
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Family
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Species
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Subspecies
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Frensh
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_ii
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italy
GREECE	Entier court	2	GREECE	Greece
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
STATUS	Texte	2	STATUS	Status
PHOTO	Texte	100	PHOTO	Photo
FLORE_COD	Texte	20	FLORE_COD	Flore_cod
CL	Texte	255	CL	Cl

zhl_sde_DICFSH - Table

Nom zhl_sde_DICFSH

Nom de l'alias zhl_sde_DICFSH

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
ID_COD	Double	8	ID_COD	Id_cod
SPP_COD	Double	8	SPP_COD	Spp_cod
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Order_
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Family
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Species
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Subspecies
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_
FRENCH	Texte	50	FRENCH	French
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_ii
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italy
GREECE	Entier court	2	GREECE	Greece
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
STATUS	Texte	2	STATUS	Status
SPBONN_1	Texte	1	SPBONN_1	Spbonn_1
SPBONN_2	Texte	1	SPBONN_2	Spbonn_2
PHOTO	Blob	0	PHOTO	Photo
POI_COD	Texte	20	POI_COD	Poi_cod

zhl_sde_DICGEN_HAB - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_HAB

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_HAB

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
-------	------	----------	----------------	-------------

LEVEL_	Texte	255	LEVEL_	Level_
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Descr
PLEV1	Texte	255	PLEV1	Plev1
PLEV2	Texte	255	PLEV2	Plev2
PLEV3	Texte	255	PLEV3	Plev3
PLEV4	Texte	255	PLEV4	Plev4
PLEV5	Texte	255	PLEV5	Plev5

Nom zhl_sde_DICGEN_HDA

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_HDA

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
PRIORITY	Texte	255	PRIORITY	Priorité
MW	Entier court	2	MW	Mw

zhl_sde_DICGEN_HEI - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_HEI

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_HEI

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description

zhl_sde_DICGEN_IBA - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_IBA

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_IBA

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
zhl_SDE_DicGen_IBA_AR EA	Entier	4	zhl_SDE_DicGen_IBA_ AREA	Zhl_SDE_dicgen_IBA_AR EA

zhl_sde_DICGEN_IM1 - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_IM1

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_IM1

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description

zhl_sde_DICGEN_IWC - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_IWC

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_IWC

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
zhl_SDE_DicGen_IWC_A REA	Entier	4	zhl_SDE_DicGen_IWC _AREA	Zhl_SDE_dicgen_IWC_AR EA

zhl_sde_DICGEN_LOC - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_LOC

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_LOC

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	50	CODE	Code
DESCR	Texte	254	DESCR	Description

zhl_sde_DICGEN_LST - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_LST

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_LST

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
Code	Texte	255	Code	Code
Descr	Texte	255	Descr	Description
TableNom	Texte	255	TableNom	Nom de table
FormNom	Texte	255	FormNom	FormNom

zhl_sde_DICGEN_NAT - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_NAT

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_NAT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
zhl_SDE_DicGen_NAT_AREA	Entier	4	zhl_SDE_DicGen_NAT_AREA	Zhl_SDE_dicgen_NAT_AREA

zhl_sde_DICGEN_NUT - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_NUT

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_NUT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description

zhl_sde_DICGEN_OTH - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_OTH

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_OTH

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
zhl_SDE_DicGen_OTH_AREA	Entier	4	zhl_SDE_DicGen_OTH_AREA	Zhl_SDE_dicgen_OTH_AREA
DATA_TYPE	Texte	255	DATA_TYPE	Type de données

zhl_sde_DICGEN_OUT - Table

Nom zhl_sde_DICGEN_OUT

Nom de l'alias zhl_sde_DICGEN_OUT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description

zhl_sde_DICGEN_RAM - Table**Nom** zhl_sde_DICGEN_RAM**Nom de l'alias** zhl_sde_DICGEN_RAM

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
DESCRM	Texte	1073741822	DESCRM	Descrm

zhl_sde_DICGEN_REC - Table**Nom** zhl_sde_DICGEN_REC**Nom de l'alias** zhl_sde_DICGEN_REC

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	100	CODE	Code
DESCR	Texte	254	DESCR	Description

zhl_sde_DICGEN_RSI - Table**Nom** zhl_sde_DICGEN_RSI**Nom de l'alias** zhl_sde_DICGEN_RSI

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
zhl_SDE_DicGen_RSI_AREA	Entier	4	zhl_SDE_DicGen_RSI_AR EA	Zhl_SDE_dicgen_RSI_AR EA

zhl_sde_DICGEN_SDV - Table**Nom** zhl_sde_DICGEN_SDV**Nom de l'alias** zhl_sde_DICGEN_SDV**HasAttachments** false**Description** REQUIRED: A brief narrative summary of the data set.**Tags** REQUIRED: Common-use word or phrase used to describe the subject of the data set.

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	255	DESCR	Description
cod_gouv	Texte	50	cod_gouv	Code du gouvernement

zhl_sde_DICINV - Table

Nom zhl_sde_DICINV

Nom de l'alias zhl_sde_DICINV

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
ID_COD	Double	8	ID_COD	Id_cod
SPP_COD	Double	8	SPP_COD	Spp_cod
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Order_
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Family
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Species
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Subspecies
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Frensh
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_ii
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcax1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italy
GREECE	Entier court	2	GREECE	Greece
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
STATUS	Texte	2	STATUS	Status
SPBONN_1	Texte	1	SPBONN_1	Spbonn_1

SPBONN_2	Texte	1	SPBONN_2	Spbonn_2
PHOTO	Blob	0	PHOTO	Photo
INV_COD	Texte	20	INV_COD	Inv_cod

zhl_sde_DICLABELS - Table

Nom zhl_sde_DICLABELS

Nom de l'alias zhl_sde_DICLABELS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
FormCode	Texte	255	FormCode	Formcode
LabelNumber	Double	8	LabelNumber	Labelnumber
Sequence	Texte	50	Sequence	Séquence
Alb	Texte	255	Alb	Alb
Ara	Texte	255	Ara	Ara
Bos	Texte	255	Bos	Bos
Bul	Texte	255	Bul	Bul
Cas	Texte	255	Cas	Cas
Cat	Texte	255	Cat	Cat
Cro	Texte	255	Cro	Cro
Eng	Texte	255	Eng	Angleterre
Eus	Texte	255	Eus	Eus
Fra	Texte	255	Fra	France
Gal	Texte	255	Gal	Gal
Gre	Texte	255	Gre	Grèce
Heb	Texte	255	Heb	Heb
Ita	Texte	255	Ita	Italie
Mal	Texte	255	Mal	Mal
Por	Texte	255	Por	Portugal
Ser	Texte	255	Ser	Ser
Slo	Texte	255	Slo	Slo
Tur	Texte	255	Tur	Turque
Val	Texte	255	Val	Val
New1	Texte	255	New1	New1
New2	Texte	255	New2	New2
New3	Texte	255	New3	New3
New4	Texte	255	New4	New4
New5	Texte	255	New5	New5

zhl_sde_DICLANGLIST - Table

Nom zhl_sde_DICLANGLIST

Nom de l'alias zhl_sde_DICLANGLIST

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
Code	Texte	50	Code	Code
Desig	Texte	255	Desig	Designation
Sort	Texte	50	Sort	Sort
Note_	Texte	1073741822	Note_	Note

zhl_sde_DICMAM - Table

Nom zhl_sde_DICMAM

Nom de l'alias zhl_sde_DICMAM

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
ID_COD	Double	8	ID_COD	Id_cod
SPP_COD	Double	8	SPP_COD	Spp_cod
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Order_
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Family
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Species
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Subspecies
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_
FRENSH	Texte	50	FRENSH	Frensh
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_ii
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcac1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italy

GREECE	Entier court	2	GREECE	Greece
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain
PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
STATUS	Texte	2	STATUS	Status
SPBONN_1	Texte	1	SPBONN_1	Spbonn_1
SPBONN_2	Texte	1	SPBONN_2	Spbonn_2
PHOTO	Blob	0	PHOTO	Photo
MAM_COD	Texte	20	MAM_COD	Mam_cod

zhl_sde_DICREP - Table

Nom zhl_sde_DICREP

Nom de l'alias zhl_sde_DICREP

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
ID_COD	Double	8	ID_COD	Id_cod
SPP_COD	Double	8	SPP_COD	Spp_cod
COUNTRY_C	Texte	50	COUNTRY_C	Country_c
VALID_COD	Texte	1	VALID_COD	Valid_cod
ORDER_	Texte	25	ORDER_	Order_
FAMILY	Texte	25	FAMILY	Family
GENUS	Texte	25	GENUS	Genus
SPECIES	Texte	25	SPECIES	Species
SUBSPECIES	Texte	25	SUBSPECIES	Subspecies
VAR_FORM	Texte	40	VAR_FORM	Var_form
HYBRID	Texte	40	HYBRID	Hybrid
LOCAL_	Texte	50	LOCAL_	Local_
FRENCH	Texte	50	FRENCH	Frensh
PRIOR_	Texte	1	PRIOR_	Prior_
ANNEX_II	Entier court	2	ANNEX_II	Annex_ii
SPCLIV	Entier court	2	SPCLIV	Spcliv
SPCLV	Entier court	2	SPCLV	Spclv
SPBCAX1	Texte	3	SPBCAX1	Spbcac1
SPAFRICA	Texte	1	SPAFRICA	Spafrica
CITES	Texte	20	CITES	Cites
IUCN_REDL	Texte	3	IUCN_REDL	Iucn_redl
NAT_REDL	Texte	3	NAT_REDL	Nat_redl
FRANCE	Entier court	2	FRANCE	France
ITALY	Entier court	2	ITALY	Italy
GREECE	Entier court	2	GREECE	Greece
SPAIN	Entier court	2	SPAIN	Spain

PORTUGAL	Entier court	2	PORTUGAL	Portugal
STATUS	Texte	2	STATUS	Status
SPBONN_1	Texte	1	SPBONN_1	Spbonn_1
SPBONN_2	Texte	1	SPBONN_2	Spbonn_2
PHOTO	Blob	0	PHOTO	Photo
REP_COD	Texte	20	REP_COD	Rep_cod

zhl_sde_METEODAT - Table

Nom zhl_sde_METEODAT

Nom de l'alias zhl_sde_METEODAT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
STATIO_COD	Texte	4	STATIO_COD	Code de la station
STATI_NOM	Texte	60	STATI_NOM	Nom de la station
LATDEG	Double	8	LATDEG	Latitude en degrés
LATMIN	Double	8	LATMIN	Latitude en minutes
LATSEC	Double	8	LATSEC	Latitude en secondes
NORTHINGS	Texte	1	NORTHINGS	Northings
LONDEG	Double	8	LONDEG	Longitude en degrés
LONMIN	Double	8	LONMIN	Longitude en minutes
LONSEC	Double	8	LONSEC	Longitude en secondes
EASTINGS	Texte	1	EASTINGS	Eastings
X_COOR	Double	8	X_COOR	Coordonnées X
Y_COOR	Double	8	Y_COOR	Coordonnées Y
COOR_SYS	Texte	50	COOR_SYS	Système de coordonnées
WORD_COD	Texte	10	WORD_COD	Word_cod
ALTITUDE	Double	8	ALTITUDE	Altitude
EVAPO_MIN	Double	8	EVAPO_MIN	Evaporation min
EVAPO_MAX	Double	8	EVAPO_MAX	Evaporation max
EVAPO_AVG	Double	8	EVAPO_AVG	Evaporation moyenne
ICE_COVER	Double	8	ICE_COVER	Couverture neigeuse
TEMP_AVG	Double	8	TEMP_AVG	Température moyenne
TEMP_RECO1	Texte	4	TEMP_RECO1	Température_reco1
TEMP_RECO2	Texte	4	TEMP_RECO2	Température_reco2
TEMP_JAN	Double	8	TEMP_JAN	Température en janvier
TEMP_FEB	Double	8	TEMP_FEB	Température en février
TEMP_MAR	Double	8	TEMP_MAR	Température en mars
TEMP_APR	Double	8	TEMP_APR	Température en avril
TEMP_MAY	Double	8	TEMP_MAY	T Température en mai
TEMP_JUN	Double	8	TEMP_JUN	Température en juin

TEMP_JUL	Double	8	TEMP_JUL	Température en Juillet
TEMP_AUG	Double	8	TEMP_AUG	Température en Aout
TEMP_SEP	Double	8	TEMP_SEP	Température en Septembre
TEMP_OCT	Double	8	TEMP_OCT	Température en Octobre
TEMP_NOV	Double	8	TEMP_NOV	Température en Novembre
TEMP_DEC	Double	8	TEMP_DEC	Température en Décembre
RAIN_AVG	Double	8	RAIN_AVG	Précipitation moyenne
RAIN_RECO1	Texte	4	RAIN_RECO1	Précipitation_reco1
RAIN_RECO2	Texte	4	RAIN_RECO2	Précipitation_reco2
RAIN_JAN	Double	8	RAIN_JAN	Précipitation en janvier
RAIN_FEB	Double	8	RAIN_FEB	Précipitation en Février
RAIN_MAR	Double	8	RAIN_MAR	Précipitation en mars
RAIN_APR	Double	8	RAIN_APR	Précipitation en Avril
RAIN_MAY	Double	8	RAIN_MAY	Précipitation en mai
RAIN_JUN	Double	8	RAIN_JUN	Précipitation en juin
RAIN_JUL	Double	8	RAIN_JUL	Précipitation en Juillet
RAIN_AUG	Double	8	RAIN_AUG	Précipitation en Aout
RAIN_SEP	Double	8	RAIN_SEP	Précipitation en Septembre
RAIN_OCT	Double	8	RAIN_OCT	Précipitation en Octobre
RAIN_NOV	Double	8	RAIN_NOV	Précipitation en Novembre
RAIN_DEC	Double	8	RAIN_DEC	Précipitation en Décembre
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques

zhl_sde_MWDAER - Table

Nom zhl_sde_MWDAER

Nom de l'alias zhl_sde_MWDAER

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
REF_NO	Texte	255	REF_NO	Ref_no
TITLE	Texte	240	TITLE	Titre
SCALE	Texte	15	SCALE	Echelle
SOURCE	Texte	100	SOURCE	Source
YEAR_	Texte	8	YEAR_	Année
REFERENCE	Texte	30	REFERENCE	Référence
TYPE	Texte	100	TYPE	Type
PICTURE	Blob	0	PICTURE	Image

zhl_sde_MWDCOM - Table

Nom zhl_sde_MWDCOM

Nom de l'alias zhl_sde_MWDCOM

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	50	CODE	Code
DESCR	Texte	40	DESCR	Description
ORGANISAT	Texte	100	ORGANISAT	Organisation
ADDRESS	Texte	100	ADDRESS	Adresse
CITY	Texte	25	CITY	Ville
COUNTRY	Texte	25	COUNTRY	Pays
PHONE	Texte	15	PHONE	Téléphone
FAX	Texte	15	FAX	Fax
E_MAIL	Texte	25	E_MAIL	E_mail

zhl_sde_MWDKC - Table

Nom zhl_sde_MWDKC

Nom de l'alias zhl_sde_MWDKC

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE	Texte	255	CODE	Code
DESCR	Texte	40	DESCR	Description
ORGANISAT	Texte	100	ORGANISAT	Organisation
ADDRESS	Texte	100	ADDRESS	Adresse
CITY	Texte	25	CITY	Ville
COUNTRY	Texte	25	COUNTRY	Pays
PHONE	Texte	15	PHONE	Téléphone
FAX	Texte	15	FAX	Fax
E_MAIL	Texte	25	E_MAIL	E_mail

zhl_sde_MWDMAP - Table

Nom zhl_sde_MWDMAP

Nom de l'alias zhl_sde_MWDMAP

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
REF_NO	Texte	255	REF_NO	Ref_no
TITLE	Texte	240	TITLE	Titre
SCALE	Texte	15	SCALE	Echelle
SOURCE	Texte	100	SOURCE	Source
YEAR_	Texte	8	YEAR_	Année

REFERENCE	Texte	30	REFERENCE	Référence
TYPE	Texte	100	TYPE	Type
PROJECTION	Texte	100	PROJECTION	Projection

zhl_sde_MWDREF - Table

Nom zhl_sde_MWDREF

Nom de l'alias zhl_sde_MWDREF

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
REF_NO	Texte	255	REF_NO	Ref_no
AUTHOR	Texte	100	AUTHOR	Auteur
TITLE	Texte	240	TITLE	Titre
YEAR_	Texte	8	YEAR_	Année
PUBLISHER	Texte	120	PUBLISHER	Publié par
LOCATION	Texte	60	LOCATION	Localisation

zhl_sde_OBSAMP - Table

Nom zhl_sde_OBSAMP

Nom de l'alias zhl_sde_OBSAMP

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_cod
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Hab_num
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut

BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Bridddate_m
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Bridddate_y
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
AMP_COD	Texte	10	AMP_COD	Amp_cod

zhl_sde_OBSBRD - Table

Nom zhl_sde_OBSBRD

Nom de l'alias zhl_sde_OBSBRD

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_cod
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Hab_num
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
NUMBER_SUM	Double	8	NUMBER_SUM	Number_sum
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Statut_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Bridddate_m
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Bridddate_y
BRIDDATE_M_SUM	Texte	255	BRIDDATE_M_SUM	Bridddate_m_sum
BRIDDATE_Y_SUM	Texte	255	BRIDDATE_Y_SUM	Bridddate_y_sum
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
NO_PAIRS_SUM	Double	8	NO_PAIRS_SUM	No_pairs_sum
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques

OIS_COD	Texte	10	OIS_COD	Ois_cod
---------	-------	----	---------	---------

zhl_sde_OBSFLO - Table

Nom zhl_sde_OBSFLO

Nom de l'alias zhl_sde_OBSFLO

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_cod
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Numéro d'Habitat
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
COVER	Texte	255	COVER	Cover
HEIGHT	Texte	255	HEIGHT	Hauteur
DOM_TYPE	Texte	255	DOM_TYPE	Dom_type
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
SOCIABILITE	Texte	50	SOCIABILITE	Sociabilité
X	Double	8	X	Coordonnées X
Y	Double	8	Y	Coordonnées Y
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
FLORE_COD	Texte	10	FLORE_COD	code de la Flore

zhl_sde_OBSFSH - Table

Nom zhl_sde_OBSFSH

Nom de l'alias zhl_sde_OBSFSH

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_cod
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Hab_dom
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Numéro d'habitat
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Status_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Bridddate_m
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Bridddate_y
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
POI_COD	Texte	10	POI_COD	Code du Poisson

zhl_sde_OBSINV - Table

Nom zhl_sde_OBSINV

Nom de l'alias zhl_sde_OBSINV

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5

H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Domaine d'habitat
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Numéro d'habitat
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Statut_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Briddate_m
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
INV_COD	Texte	10	INV_COD	Code de l'invertébré

zhl_sde_OBSMAM - Table

Nom zhl_sde_OBSMAM

Nom de l'alias zhl_sde_OBSMAM

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Habitat domaine
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Habitat numéro
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Statut_cat
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut

BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Briddate_m
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
MAM_COD	Texte	10	MAM_COD	Code de mammifère

zhl_sde_OBSREP - Table

Nom zhl_sde_OBSREP

Nom de l'alias zhl_sde_OBSREP

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
BRIDDATE_Y	Texte	255	BRIDDATE_Y	Briddate_y
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Entier	4	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Habitat domaine
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Habitat numéro
SPEC_COD	Double	8	SPEC_COD	Spec_cod
NUMBER_	Double	8	NUMBER_	Nombre
ABUNDANCE	Texte	255	ABUNDANCE	Abondance
STATUS_CAT	Texte	50	STATUS_CAT	Statut_cat
STATUS	Texte	255	STATUS	Statut
BRIDDATE_M	Texte	255	BRIDDATE_M	Briddate_m
NO_PAIRS	Double	8	NO_PAIRS	No_pairs
REPARTITION	Texte	1073741822	REPARTITION	Répartition
LOCALISATION	Texte	50	LOCALISATION	Localisation
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques
REPCODE	Texte	10	REPCODE	Reptile code

zhl_sde_SECTEUR - Table**Nom** zhl_sde_SECTEUR**Nom de l'alias** zhl_sde_SECTEUR

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
CODE_GOUV	Entier court	2	CODE_GOUV	Code gouvernorat
CODE_DEL	Entier court	2	CODE_DEL	Code délégation
NOM	Texte	50	NOM	Nom du secteur
NOM_AR	Texte	50	NOM_AR	Nom en arabe
CODE_SEC	Entier	4	CODE_SEC	Code du secteur

zhl_sde_SITEACT - Table**Nom** zhl_sde_SITEACT**Nom de l'alias** zhl_sde_SITEACT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab
WET_NUM	Texte	255	WET_NUM	Wet_num
H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Habitat domaine
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Habitat numéro
ACTIV_COD	Texte	255	ACTIV_COD	Activité_code
POSITION_	Texte	255	POSITION_	Position
TREND1	Texte	255	TREND1	Trend1
TREND2	Texte	255	TREND2	Trend2
IMPORTANC1	Texte	255	IMPORTANC1	Importanc1
IMPORTANC2	Texte	255	IMPORTANC2	Importanc2
COVER	Double	8	COVER	Cover
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques

zhl_sde_SITECONS - Table

Nom zhl_sde_SITECONS

Nom de l'alias zhl_sde_SITECONS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
STATUS_COD	Texte	5	STATUS_COD	Statut_code
DESIGNATIO	Texte	150	DESIGNATIO	Désignation
LEGISLAT	Texte	150	LEGISLAT	Législation
COVER	Double	8	COVER	Cover

zhl_sde_SITEFUN - Table

Nom zhl_sde_SITEFUN

Nom de l'alias zhl_sde_SITEFUN

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
VALUE_COD	Texte	3	VALUE_COD	Valeur_code
SCALE1	Texte	1	SCALE1	Echelle1
SCALE2	Texte	1	SCALE2	Echelle 2
SCALE3	Texte	1	SCALE3	Echelle 3
SCALE4	Texte	1	SCALE4	Echelle 4
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques

zhl_sde_SITEHAB - Table

Nom zhl_sde_SITEHAB

Nom de l'alias zhl_sde_SITEHAB

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code	
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification	CVD-SC
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_hab	
W_Nom	Texte	255	W_Nom	W_Nom	
H7code	Texte	255	H7code	H7code	CVD-ARM
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Habitat domaine	CVD-DOM

HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Habitat numéro	
PERMANENCY	Texte	255	PERMANENCY	Permanence	CVD-WPR
SALINITY	Texte	255	SALINITY	Salinité	CVD-WSL
zhl_SDE_SITEHAB_AREA	Double	8	zhl_SDE_SITEHAB_AREA	Zhl_SDE_SITEHAB_AREA	
MAX_DEPTH	Double	8	MAX_DEPTH	Profondeur maximale	
CONDITION	Texte	255	CONDITION	Condition	CVD-CON
ARTIFICIAL	Texte	255	ARTIFICIAL	Artificiel	CVD-ART
PH_RANGE	Texte	255	PH_RANGE	Ph_rang	CVD-PHR
W_DESCR	Texte	1073741822	W_DESCR	W_description	
H1id	Texte	3	H1id	H1id	
H2id	Texte	3	H2id	H2id	
H3id	Texte	3	H3id	H3id	
H4id	Texte	3	H4id	H4id	
H5id	Texte	3	H5id	H5id	
H6id	Texte	3	H6id	H6id	

zhl_sde_SITEHDA - Table

Nom zhl_sde_SITEHDA

Nom de l'alias zhl_sde_SITEHDA

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
HDA_COD	Texte	4	HDA_COD	Hda_code
COVER	Double	8	COVER	Cover

zhl_sde_SITEIMP - Table

Nom zhl_sde_SITEIMP

Nom de l'alias zhl_sde_SITEIMP

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
CLASSIFIC	Texte	255	CLASSIFIC	Classification
WET_HAB	Texte	255	WET_HAB	Wet_habitat

H1	Texte	255	H1	H1
H2	Texte	255	H2	H2
H3	Texte	255	H3	H3
H4	Texte	255	H4	H4
H5	Texte	255	H5	H5
H6	Texte	255	H6	H6
H7	Texte	255	H7	H7
HAB_DOM	Texte	255	HAB_DOM	Habitat domaine
HAB_NUM	Double	8	HAB_NUM	Habitat numéro
ACTIV_COD	Texte	255	ACTIV_COD	Activité code
IMPACT_COD	Texte	255	IMPACT_COD	Impact code
SCALE	Texte	255	SCALE	Echelle
REFERNUM	Double	8	REFERNUM	Refernum
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques

zhl_sde_SITEINFO - Table

Nom zhl_sde_SITEINFO

Nom de l'alias zhl_sde_SITEINFO

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description	Domain
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code	
SITE_NOM	Texte	50	SITE_NOM	Site_nom	
OTHER_NOM	Texte	50	OTHER_NOM	Autre_nom	
X_COOR	Double	8	X_COOR	Coordonnées X	
Y_COOR	Double	8	Y_COOR	Coordonnées Y	
COOR_SYS	Texte	50	COOR_SYS	Système de coordonnées	CVD-CRD
COD_SEC	Entier	4	COD_SEC	Code secteur	
NOM_SEC	Texte	50	NOM_SEC	Nom du secteur	
COD_DEL	Double	8	COD_DEL	Code de délégation	
NOM_DEL	Texte	26	NOM_DEL	Nom de délégation	
COD_GOUV	Double	8	COD_GOUV	Code du gouvernorat	
NOM_GOUV	Texte	16	NOM_GOUV	Nom du gouvernorat	
ACCESS_SITE	Texte	1073741822	ACCESS_SITE	Access_site	
NATURA_COD	Texte	1073741822	NATURA_COD	Natura_code	CVD-NAT
CORINE_COD	Texte	10	CORINE_COD	Corine_code	CVD-COR
RAMSAR_COD	Texte	10	RAMSAR_COD	Ramsar_code	CVD-RSI
MEDSPA_COD	Texte	10	MEDSPA_COD	Medspa_code	
IWC_COD	Texte	10	IWC_COD	Iwc_code	CVD-IWC
IBA_COD	Texte	10	IBA_COD	Iba_code	CVD-IBA
OTHER1_CLASS	Texte	50	OTHER1_CLASS	Autre1_classe	

OTHER1_COD	Texte	20	OTHER1_COD	Autre 1_code	CVD-OTH
OTHER2_CLASS	Texte	50	OTHER2_CLASS	Autre 2_classe	
OTHER2_COD	Texte	20	OTHER2_COD	Autre 2_code	CVD-OTH
LATDEG	Double	8	LATDEG	Latitude en degrés	
LATMIN	Double	8	LATMIN	Latitude en minutes	
LATSEC	Double	8	LATSEC	Latitude en secondes	
NORTHINGS	Texte	1	NORTHINGS	Northings	
LONDEG	Double	8	LONDEG	Longitude en degrés	
LONMIN	Double	8	LONMIN	Longitude en minutes	
LONSEC	Double	8	LONSEC	Longitude en secondes	
EASTINGS	Texte	1	EASTINGS	Eastings	
UTM	Texte	7	UTM	Utm	
ALTITUDE1	Double	8	ALTITUDE1	Altitude1	
ALTITUDE2	Double	8	ALTITUDE2	Altitude2	
ALTITUDE3	Double	8	ALTITUDE3	Altitude3	
CATCH_COD	Texte	4	CATCH_COD	Catch_cod	
COMPLE_COD	Entier court	2	COMPLE_COD	Comple_cod	
COMPLE_NAM	Texte	60	COMPLE_NAM	Comple_nam	
LATDEG1	Double	8	LATDEG1	Latitude en degrés	
LATMIN1	Double	8	LATMIN1	Latitude en minutes	
LATSEC1	Double	8	LATSEC1	Latitude en secondes	
NORTHINGS1	Texte	1	NORTHINGS1	Northings1	
LONDEG1	Double	8	LONDEG1	Longitude en degrés	
LONMIN1	Double	8	LONMIN1	Longitude en minutes	
LONSEC1	Double	8	LONSEC1	Longitude en secondes	
EASTINGS1	Texte	1	EASTINGS1	Eastings1	
AREA_WET	Double	8	AREA_WET	Area_wet	
LONGUEUR	Double	8	LONGUEUR	Longueur	
AREA_VEG	Double	8	AREA_VEG	Surface de la végétation	
PERIMETER_VEG	Double	8	PERIMETER_VEG	Périmètre de la végétation	
BIOCL_COD	Texte	1	BIOCL_COD	Bioclimat code	CVD-BCL
DISTANCE	Double	8	DISTANCE	Distance	
METEO_COD	Texte	4	METEO_COD	Météo code	
COMPILER	Texte	50	COMPILER	Compiler	
EDITDATE	Date	8	EDITDATE	Date d'édition	
COLLE_DATE	Date	8	COLLE_DATE	Date de collecte	
WATER1_JAN	Texte	1	WATER1_JAN	Water1_janvier	CVD-PR1
WATER2_JAN	Texte	1	WATER2_JAN	Water2_janvier	CVD-PR2
WATER1_FEB	Texte	1	WATER1_FEB	Water1_février	CVD-PR1
WATER2_FEB	Texte	1	WATER2_FEB	Water2_février	CVD-PR2
WATER1_MAR	Texte	1	WATER1_MAR	Water1_mars	CVD-PR1

WATER2_MAR	Texte	1	WATER2_MAR	Water2_mars	CVD-PR2
WATER1_APR	Texte	1	WATER1_APR	Water1_avril	CVD-PR1
WATER2_APR	Texte	1	WATER2_APR	Water2_avril	CVD-PR2
WATER1_MAY	Texte	1	WATER1_MAY	Water1_mai	CVD-PR1
WATER2_MAY	Texte	1	WATER2_MAY	Water2_mai	CVD-PR2
WATER1_JUN	Texte	1	WATER1_JUN	Water1_juin	CVD-PR1
WATER2_JUN	Texte	1	WATER2_JUN	Water2_juin	CVD-PR2
WATER1_JUL	Texte	1	WATER1_JUL	Water1_juillet	CVD-PR1
WATER2_JUL	Texte	1	WATER2_JUL	Water2_juillet	CVD-PR2
WATER1_AUG	Texte	1	WATER1_AUG	Water1_Aout	CVD-PR1
WATER2_AUG	Texte	1	WATER2_AUG	Water2_Aout	CVD-PR2
WATER1_SEP	Texte	1	WATER1_SEP	Water1_septembre	CVD-PR1
WATER2_SEP	Texte	1	WATER2_SEP	Water2_septembre	CVD-PR2
WATER1_OCT	Texte	1	WATER1_OCT	Water1_octobre	CVD-PR1
WATER2_OCT	Texte	1	WATER2_OCT	Water2_octobre	CVD-PR2
WATER1_NOV	Texte	1	WATER1_NOV	Water1_novembre	CVD-PR1
WATER2_NOV	Texte	1	WATER2_NOV	Water2_novembre	CVD-PR2
WATER1_DEC	Texte	1	WATER1_DEC	Water1_décembre	CVD-PR1
WATER2_DEC	Texte	1	WATER2_DEC	Water2_décembre	CVD-PR2
SITE_LOC	Texte	1073741822	SITE_LOC	Site_localisation	
SITE_DESCR	Texte	1073741822	SITE_DESCR	Site_description	
SITE_METE	Texte	1073741822	SITE_METE	Site_mete	
SITE_FLOW	Texte	1073741822	SITE_FLOW	Site_flow	
SITE_FLOOD	Texte	1073741822	SITE_FLOOD	Site_flood	
SITE_GEO	Texte	1073741822	SITE_GEO	Site_geo	
SITE_SPEC	Texte	1073741822	SITE_SPEC	Site_spec	
SITE_STAT	Texte	1073741822	SITE_STAT	Site_stat	
SITE_CONS	Texte	1073741822	SITE_CONS	Site_cons	
SITE_RESEA	Texte	1073741822	SITE_RESEA	Site_resea	
SITE_TENUR	Texte	1073741822	SITE_TENUR	Site_tenur	
SITE_MANA	Texte	1073741822	SITE_MANA	Site_mana	
SITE_MEASUR	Texte	1073741822	SITE_MEASUR	Site_meur	
SITE_ADD	Texte	1073741822	SITE_ADD	Site_add	
SITE_SOCI	Texte	1073741822	SITE_SOCI	Site_soci	
SITE_REMARKS	Texte	1073741822	SITE_REMARKS	Site_remarques	
CODE_VILLE	Entier	4	CODE_VILLE	Code ville	

zhl_sde_SITENUTS - Table

Nom zhl_sde_SITENUTS

Nom de l'alias zhl_sde_SITENUTS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
NUTS_COD	Texte	10	NUTS_COD	Nuts_code
SUBDIVISI	Texte	255	SUBDIVISI	Subdivision
COVER	Double	8	COVER	Cover

zhl_sde_SITEPHOTOS - Table

Nom zhl_sde_SITEPHOTOS

Nom de l'alias zhl_sde_SITEPHOTOS

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
TITLE	Texte	50	TITLE	Titre
DESCR	Texte	50	DESCR	Description
PICTURE	Texte	255	PICTURE	Image

zhl_sde_SITERAM - Table

Nom zhl_sde_SITERAM

Nom de l'alias zhl_sde_SITERAM

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
RAMSAR_COD	Texte	3	RAMSAR_COD	Ramsar_code
REMARKS	Texte	1073741822	REMARKS	Remarques

zhl_sde_SITERWT - Table

Nom zhl_sde_SITERWT

Nom de l'alias zhl_sde_SITERWT

Champ	Type	Longueur	Nom de l'alias	Description
SITE_COD	Texte	10	SITE_COD	Site_code
RWT_COD	Texte	2	RWT_COD	Rwt_code
COVER	Double	8	COVER	Cover

Les Classes de relations

zhl_sde_SR_StationMeteo - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_StationMeteo
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_METEODAT
BackwardPathLabel	zhl_SDE_StationsMeteo
Description	zhl_sde_SR_StationMeteo

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_StationsMeteo	STATION_CODE	STATIO_COD

zhl_sde_CR_CATCHAER - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_CATCHAER
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_CATCHAER
BackwardPathLabel	zhl_sde_CATCHINF
Description	zhl_sde_CR_CATCHAER

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_CATCHINF	CATCH_COD	CATCH_COD

zhl_sde_CR_CATCHKC - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_CATCHKC
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_CATCHKC
BackwardPathLabel	zhl_sde_CATCHINF
Description	zhl_sde_CR_CATCHKC

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_CATCHINF	CATCH_COD	CATCH_COD

zhl_sde_CR_CATCHMAP - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_CATCHMAP
Cardinalité	Un à Plusieurs

ForwardPathLabel	zhl_sde_CATCHMAP
BackwardPathLabel	zhl_sde_CATCHINF
Description	zhl_sde_CR_CATCHMAP

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_CATCHINF	CATCH_COD	CATCH_COD

zhl_sde_CR_CATCHREF - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_CATCHREF
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_CATCHREF
BackwardPathLabel	zhl_sde_CATCHINF
Description	zhl_sde_CR_CATCHREF

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_CATCHINF	CATCH_COD	CATCH_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_CATCHREF		

zhl_sde_CR_HABITATAER - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_HABITATAER
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_HABITATAER
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
Description	zhl_sde_CR_HABITATAER

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_HABITATAER		

zhl_sde_CR_SITEAER - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEAER
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEAER

BackwardPathLabel zhl_sde_SITEINFO
Description zhl_sde_CR_SITEAER

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEAER		

zhl_sde_CR_SITECONS - Classe de relation

Nom zhl_sde_CR_SITECONS
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_SITECONS
BackwardPathLabel zhl_sde_SITEINFO
Description zhl_sde_CR_SITECONS

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITECONS		

zhl_sde_CR_SITEFUN - Classe de relation

Nom zhl_sde_CR_SITEFUN
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_SITEFUN
BackwardPathLabel zhl_sde_SITEINFO
Description zhl_sde_CR_SITEFUN

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEFUN		

zhl_sde_CR_SITEHDA - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEHDA
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEHDA
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITEHDA

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHDA		

zhl_sde_CR_SITEHTC1 - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEHTC1
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEHTC1
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITEHTC1

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHTC1		

zhl_sde_CR_SITEHTC2 - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEHTC2
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEHTC2
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITEHTC2

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHTC2		

zhl_sde_CR_SITEINFL - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEINFL
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFL
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITEINFL

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEINFL		

zhl_sde_CR_SITEMAP - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEMAP
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEMAP
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITEMAP

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEMAP		

zhl_sde_CR_SITENUTS - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITENUTS
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITENUTS
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITENUTS

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITENUTS		

zhl_sde_CR_SITEPHOTOS - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEPHOTOS
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEPHOTOS
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITEPHOTOS

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEPHOTOS		

zhl_sde_CR_SITERAM - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITERAM
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITERAM
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_CR_SITERAM

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITERAM		

zhl_sde_CR_SITEREF - Classe de relation

Nom	zhl_sde_CR_SITEREF
Cardinalité	Un à Plusieurs

ForwardPathLabel zhl_sde_SITEREF
BackwardPathLabel zhl_sde_SITEINFO
Description zhl_sde_CR_SITEREF

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEREF		

zhl_sde_CR_SITERWT - Classe de relation

Nom zhl_sde_CR_SITERWT
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_SITERWT
BackwardPathLabel zhl_sde_SITEINFO
Description zhl_sde_CR_SITERWT

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITERWT		

zhl_sde_DICGEN_HAB2 - Classe de relation

Nom zhl_sde_DICGEN_HAB2
Cardinalité Un à Un
ForwardPathLabel zhl_sde_SITEHAB
BackwardPathLabel zhl_sde_DICGEN_HAB2
Description zhl_sde_DICGEN_HAB2

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICGEN_HAB2	LEVEL_	H2id

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHAB		

zhl_sde_DICGEN_HAB3 - Classe de relation

Nom	zhl_sde_DICGEN_HAB3
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICGEN_HAB3
Description	zhl_sde_DICGEN_HAB3

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICGEN_HAB3	LEVEL_	H3id

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHAB		

zhl_sde_DICGEN_HAB4 - Classe de relation

Nom	zhl_sde_DICGEN_HAB4
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICGEN_HAB4
Description	zhl_sde_DICGEN_HAB4

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICGEN_HAB4	LEVEL_	H4id

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHAB		

zhl_sde_DICGEN_HAB5 - Classe de relation

Nom	zhl_sde_DICGEN_HAB5
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICGEN_HAB5
Description	zhl_sde_DICGEN_HAB5

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICGEN_HAB5	LEVEL_	H5id

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHAB		

zhl_sde_DICGEN_HAB6 - Classe de relation

Nom	zhl_sde_DICGEN_HAB6
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICGEN_HAB6
Description	zhl_sde_DICGEN_HAB6

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICGEN_HAB6	LEVEL_	H6id

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHAB		

zhl_sde_RC_SITEKC - Classe de relation

Nom	zhl_sde_RC_SITEKC
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEKC
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
Description	zhl_sde_RC_SITEKC

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEINFO	SITE_COD	SITE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEKC		

zhl_sde_SR_AMP_SITEHAB - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_AMP_SITEHAB
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_AMP_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_SDE_Amphibiens
Description	zhl_sde_SR_AMP_SITEHAB

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_Amphibiens	AMP_COD	AMP_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_AMP_HABITAT		

zhl_sde_SR_AMPH - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_AMPH
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_OBSAMP
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICAMP
Description	zhl_sde_SR_AMPH

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICAMP	ID_COD	SPEC_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OBSAMP		

zhl_sde_SR_BRD - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_BRD
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_OBSBRD
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICBRD
Description	zhl_sde_SR_BRD

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICBRD	ID_COD	SPEC_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OBSBRD		

zhl_sde_SR_CATCHAER - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_CATCHAER
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_CATCHAER
BackwardPathLabel	zhl_sde_MWDAER

Description zhl_sde_SR_CATCHAER

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDAER	REF_NO	REF_NO

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_CATCHAER		

zhl_SDE_SR_CATCHKC - Classe de relation

Nom zhl_SDE_SR_CATCHKC
Cardinalité Un à Un
ForwardPathLabel zhl_sde_CATCHKC
BackwardPathLabel zhl_sde_MWDKC
Description zhl_SDE_SR_CATCHKC

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDKC	CODE	KEYCONTACT

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_CATCHKC		

zhl_sde_SR_CATCHMAP - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_CATCHMAP
Cardinalité Un à Un
ForwardPathLabel zhl_sde_CATCHMAP
BackwardPathLabel zhl_sde_MWDMAP
Description zhl_sde_SR_CATCHMAP

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDMAP	REF_NO	REF_NO

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_CATCHMAP		

ZHL_sde_SR_CATCHREF - Classe de relation

Nom ZHL_sde_SR_CATCHREF
Cardinalité Un à Un

ForwardPathLabel zhl_sde_CATCHREF
BackwardPathLabel zhl_sde_MWDREF
Description ZHL_sde_SR_CATCHREF

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDREF	REF_NO	REF_NO

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_CATCHREF		

zhl_sde_SR_DICFLO - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_DICFLO
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_OBSFLO
BackwardPathLabel zhl_sde_DICFLO
Description zhl_sde_SR_DICFLO

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICFLO	ID_COD	SPEC_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OBSFLO		

zhl_sde_SR_DICGEN_HAB1 - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_DICGEN_HAB1
Cardinalité Un à Un
ForwardPathLabel zhl_sde_SITEHAB
BackwardPathLabel zhl_sde_DICGEN_HAB1
Description zhl_sde_SR_DICGEN_HAB1

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICGEN_HAB1	LEVEL_	H1id

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEHAB		

zhl_sde_SR_FLORE_SITEHAB - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_FLORE_SITEHAB
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_FLORE_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_SDE_Flores
Description	zhl_sde_SR_FLORE_SITEHAB

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_Flores	FLORE_COD	FLORE_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_FLORE_HABITAT		

zhl_sde_SR_HABITATAER - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_HABITATAER
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_HABITATAER
BackwardPathLabel	zhl_sde_MWDAER
Description	zhl_sde_SR_HABITATAER

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDAER	REF_NO	REF_NO

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_HABITATAER		

zhl_sde_SR_INV_SITEHAB - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_INV_SITEHAB
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_INV_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_SDE_Invertèbres
Description	zhl_sde_SR_INV_SITEHAB

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_Invertèbres	INV_COD	INV_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_INV_HABITAT		

zhl_sde_SR_INVERT - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_INVERT
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_OBSINV
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICINV
Description	zhl_sde_SR_INVERT

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICINV	ID_COD	SPEC_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OBSINV		

zhl_sde_SR_MAM_SITEHAB - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_MAM_SITEHAB
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_MAM_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_SDE_Mammiferes
Description	zhl_sde_SR_MAM_SITEHAB

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_Mammiferes	MAM_COD	MAM_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_MAM_HABITAT		

zhl_sde_SR_METEODAT_SITEINFO - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_METEODAT_SITEINFO
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
BackwardPathLabel	zhl_sde_METEODAT
Description	zhl_sde_SR_METEODAT_SITEINFO

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_METEODAT	STATIO_COD	METEO_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEINFO		

zhl_sde_SR_MWDCOM_CATCHINF - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_MWDCOM_CATCHINF
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_CATCHINF
BackwardPathLabel	zhl_sde_MWDCOM
Description	zhl_sde_SR_MWDCOM_CATCHINF

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDCOM	CODE	COMPILER

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_CATCHINF		

zhl_sde_SR_MWDCOM_SITEINFO - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_MWDCOM_SITEINFO
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
BackwardPathLabel	zhl_sde_MWDCOM
Description	zhl_sde_SR_MWDCOM_SITEINFO

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDCOM	CODE	COMPILER

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEINFO		

zhl_sde_SR_OIS_SITEHAB - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_OIS_SITEHAB
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_OIS_HABITAT

BackwardPathLabel zhl_SDE_Oiseaux
Description zhl_sde_SR_OIS_SITEHAB

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_Oiseaux	OIS_COD	OIS_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OIS_HABITAT		

zhl_sde_SR_POI_SITEHAB - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_POI_SITEHAB
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_POI_HABITAT
BackwardPathLabel zhl_SDE_Poissons
Description zhl_sde_SR_POI_SITEHAB

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_Poissons	POI_COD	POI_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_POI_HABITAT		

zhl_sde_SR_POISSONS - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_POISSONS
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_OBSFSH
BackwardPathLabel zhl_sde_DICFSH
Description zhl_sde_SR_POISSONS

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICFSH	ID_COD	SPEC_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OBSFSH		

zhl_sde_SR_REP_SITEHAB - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_REP_SITEHAB
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_REP_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_SDE_Reptiles
Description	zhl_sde_SR_REP_SITEHAB

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_SDE_Reptiles	REP_COD	REP_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_REP_HABITAT		

zhl_sde_SR_REPT - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_REPT
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_OBSREP
BackwardPathLabel	zhl_sde_DICREP
Description	zhl_sde_SR_REPT

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_DICREP	ID_COD	SPEC_COD

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OBSREP		

zhl_SDE_SR_SECTEUR_SITEINFO - Classe de relation

Nom	zhl_SDE_SR_SECTEUR_SITEINFO
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEINFO
BackwardPathLabel	zhl_sde_SECTEUR
Description	zhl_SDE_SR_SECTEUR_SITEINFO

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SECTEUR	CODE_SEC	CODE_VILLE

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEINFO		

zhl_sde_SR_SITEAER - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_SITEAER
Cardinalité	Un à Un
ForwardPathLabel	zhl_sde_SITEAER
BackwardPathLabel	zhl_sde_MWDAER
Description	zhl_sde_SR_SITEAER

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDAER	REF_NO	REF_NO

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEAER		

zhl_sde_SR_SITEHAB_AMP - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_SITEHAB_AMP
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_AMP_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
Description	zhl_sde_SR_SITEHAB_AMP

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_AMP_HABITAT		

zhl_sde_SR_SITEHAB_FLORE - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_SITEHAB_FLORE
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_FLORE_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
Description	zhl_sde_SR_SITEHAB_FLORE

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_FLORE_HABITAT		

zhl_sde_SR_SITEHAB_INV - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_SITEHAB_INV
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_INV_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
Description	zhl_sde_SR_SITEHAB_INV

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_INV_HABITAT		

zhl_sde_SR_SITEHAB_MAM - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_SITEHAB_MAM
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_MAM_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB
Description	zhl_sde_SR_SITEHAB_MAM

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_MAM_HABITAT		

zhl_sde_SR_SITEHAB_OIS - Classe de relation

Nom	zhl_sde_SR_SITEHAB_OIS
Cardinalité	Un à Plusieurs
ForwardPathLabel	zhl_sde_OIS_HABITAT
BackwardPathLabel	zhl_sde_SITEHAB

Description zhl_sde_SR_SITEHAB_OIS

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_OIS_HABITAT		

zhl_sde_SR_SITEHAB_POI - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_SITEHAB_POI
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_POI_HABITAT
BackwardPathLabel zhl_sde_SITEHAB
Description zhl_sde_SR_SITEHAB_POI

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_POI_HABITAT		

zhl_sde_SR_SITEHAB_REP - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_SITEHAB_REP
Cardinalité Un à Plusieurs
ForwardPathLabel zhl_sde_REP_HABITAT
BackwardPathLabel zhl_sde_SITEHAB
Description zhl_sde_SR_SITEHAB_REP

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_SITEHAB	HAB_NUM	HAB_NUM

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_REP_HABITAT		

zhl_sde_SR_SITEKC - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_SITEKC
Cardinalité Un à Un

ForwardPathLabel zhl_sde_SITEKC
BackwardPathLabel zhl_sde_MWDKC
Description zhl_sde_SR_SITEKC

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDKC	CODE	KEYCONTACT

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEKC		

zhl_sde_SR_SITEMAP - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_SITEMAP
Cardinalité Un à Un
ForwardPathLabel zhl_sde_SITEMAP
BackwardPathLabel zhl_sde_MWDMAP
Description zhl_sde_SR_SITEMAP

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDMAP	REF_NO	REF_NO

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEMAP		

zhl_sde_SR_SITEREF - Classe de relation

Nom zhl_sde_SR_SITEREF
Cardinalité Un à Un
ForwardPathLabel zhl_sde_SITEREF
BackwardPathLabel zhl_sde_MWDREF
Description zhl_sde_SR_SITEREF

Nom de la classe d'origine	Clé primaire d'origine	Clé Etrangère d'origine
zhl_sde_MWDREF	REF_NO	REF_NO

Nom de la classe de destination	Clé primaire de destination	Clé étrangère de destination
zhl_sde_SITEREF		

Listes de domaines

Classes_ZHL - Domaines

Nom du domaine Classes_ZHL
Description Classes Zones Humides Littorales
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
1	Sebkha
2	Lagune
3	Lac
4	Garaa
5	Marais
6	Bhired
7	Oasis
8	Barrage

CVD-ARM - Domain

Nom du domaine CVD-ARM
Description Artificialisation - Classification MedWetCoast
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
A	Substrat artificiel
B	Fossé - charrue
C	Creux artificiel
D	Fossé
E	Creux
F	Charrue
G	Fossé artificielle
H	creux - fossé - Artificiel
J	Creux dégradé
M	creux - fossé - dégradé
N	creux - fossé
P	Dégradation partielle
S	Dégradation

CVD-ART - Domain

Nom du domaine CVD-ART
Description Artificialisation Habitat
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
0	Inconnue
1	Naturellement inondé
2	Partiellement contrôlé
3	Très contrôlé

CVD-BCL - Domain

Nom du domaine CVD-BCL
Description BIOCLIMAT
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
1	Le saharien
2	Le méditerranéen aride
3	Le méditerranéen semi-aride
4	Le méditerranéen sub-humide
5	Le méditerranéen humide

CVD-CON - Domain

Nom du domaine CVD-CON
Description Etat de l'habitat
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
-	-
1	Non touché. Aucuns signes de changements par la pression humaine
2	Sol/Végétation est encore prédominant (> 50%)
3	Sol/Végétation est partiellement modifié (10-50% non touché)
4	Sol/Végétation est nettement modifié (<10% non touché)
5	Sol/Végétation est totalement changé

CVD-CRD - Domain

Nom du domaine CVD-CRD
Description Systèmes de Projection
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
1	LAMBERT NORD
2	LAMBERT SUD
3	UTM
4	STT

CVD-PHR - Domain

Nom du domaine CVD-PHR
Description Classes de PH
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
-	
0	Inconnu
1	Acide (pH < 5.5)
2	Neutre (pH 5.5 - 7.4)
3	Alcalin (pH > 7.4)

CVD-PR1 - Domain

Nom du domaine CVD-PR1
Description Activity importance 1
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
-	
1	Totalement sèche

2	Partiellement inondé
3	Totalement inondé

CVD-PR2 - Domain

Nom du domaine CVD-PR2
Description Activity importance 2
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
-	
1	Jamais inondé
2	Exceptionnellement inondé
3	Régulièrement inondé
4	Inondé en permanence

CVD-SC - Domain

Nom du domaine CVD-SC
Description Système de classification
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
COR	CORINE
RWT	RAMSAR

CVD-WPR - Domain

Nom du domaine CVD-WPR
Description Permanence de l'eau
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
------	-----

-	
1	Permanent
2	Saisonnier
3	Temporaire/Intermittent

CVD-WSL - Domain

Nom du domaine CVD-WSL
Description Salinité de l'eau
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
-	
0	Inconnu
1	Douce (<0.5 g/l)
2	Douce/Saumâtre (0.5-5.0 g/l)
3	Saumâtre (5.0-18.0 g/l)
4	Saumâtre/Salin (18.0-30.0 g/l)
5	Salin (> 30.0 g/l)
6	Variables

DICGEN_ESP - Domain

Nom du domaine DICGEN_ESP
Description Status des espèces
Type du champ Texte
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
5	Menacée
2	Rare
3	Abondante
4	Introduite
1	Endémique

Listes_OS - Domain

Nom du domaine Listes_OS
Description Liste occupation des sols

Type du champ Entier**Type du domaine** Valeurs codées

Code	Nom
111	Tissu urbain continu
122	Réseaux routiers et ferroviaires et espaces associés
123	Zones portuaires
124	Aéroports
131	Extraction de matériaux
132	Décharges
133	Chantiers
141	Espaces verts urbains
142	Equipements sportifs et de loisirs
211	Terres arables hors périmètres irrigués
212	Périmètres irrigués en permanence
221	Vignobles
223	Oliveraies
224	Oasis
241	Cultures annuelles associées aux cultures permanentes
242	Systèmes cultureux complexes
243	Territoires occupés par l'agriculture avec présence d'espaces naturels
244	Territoires agro-forestiers
245	Palmeraies non productives (hors Oasis)
311	Forêts de feuillus
312	Forêts de conifères
313	Forêts mélangées
321	Pelouses et pâturages naturels
322	Landes et broussailles
323	Végétation sclérophylle
324	Forêts et végétation arbustive en mutation
332	Roches nues
411	Marais intérieurs (Garâat)
413	Zones Humides intérieures salées (Sebkhas)
421	Marais maritimes
422	Marais salants
423	Zones Intertidales
511	Cours et voies d'eau
521	Lagunes littorales
522	Estuaires
1121	Tissu urbain discontinu
1122	Friches périphériques
1211	Zones industrielles ou commerciales

1212	Zones touristiques
1213	Installations pétrolières
2221	Vergers irrigués
2222	Vergers en sec
3312	Plages et dunes côtières
3331	Steppes xérophiles
3332	Steppes halophiles
3333	Autres végétations clairsemées

Types_DL - Domain

Nom du domaine Types_DL
Description Types Dunes Littorales
Type du champ Entier
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
1	Sable actuel
2	Couverture éolienne en nappe
3	Sable holocène
4	Argile
5	Pseudo sable
6	Éolianite tyrrhénienne
7	Éolianite wurmienne
8	Éolianite holocène

Types_RTE - Domain

Nom du domaine Types_RTE
Description Types Routes
Type du champ Double
Type du domaine Valeurs codées

Code	Nom
1	Voie Express
2	Route Nationale
3	Route Régionale
4	Route Locale
5	Route Non Classée