

Nomenclature AIVF

Présentation synoptique des familles "Métiers"

par ordre alphabétique

Famille "Métier" Affleurement

Liste des objets :

BLOC D'ANCRAGE OU SOCLE	AIVF_21_3
BOUCHE A CLEF	AIVF_5_4
BOUCHE DE VENTILATION AU SOL	AIVF_5_3
DOUILLE DE POTEAUX	AIVF_5_5
PLAQUE (PAS D'ACCÈS HUMAIN)	AIVF_5_2
TAMPON - GRANDE PLAQUE (ACCÈS HUMAIN)	AIVF_5_1

Liste des attributs :

GES	CONCESSIONNAIRE POUR LA GESTION DE L'OBJET
MAT	MATÉRIAU
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
ODP	OBJECTIF DE LA DOUILLE DE POTEAU
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL

Famille "Métier" Alignements existants et projetés

Liste des objets :

LIMITE DE L'EMPRISE PUBLIQUE EXISTANTE OU PROJETÉE	AIVF_24_3
--	-----------

Liste des attributs :

NDR	NATURE DE L'EMPRISE PUBLIQUE
-----	------------------------------

Famille "Métier" Altimétrie

Liste des objets :

COURBE DE NIVEAU	AIVF_23_3
LIGNE INDIQUANT UNE RUPTURE DE PENTE	AIVF_23_1
TALUS	AIVF_23_2

Liste des attributs :

ALTI	ALTITUDE AU NIVEAU DU TERRAIN
MTA	MATÉRIALISATION DU TALUS
NRP	NATURE DE LA RUPTURE DE PENTE

NRT NATURE DE LA REPRÉSENTATION DU TALUS
NTA NATURE DU TALUS

Famille "Métier" Assainissement

Liste des objets :

AVALOIR	AIVF_14_1
BRANCHEMENT	AIVF_13_5
CANIVAUX DE CHEMIN DE CÂBLE	AIVF_12_4
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
CITERNE- RÉSERVOIR	AIVF_13_4
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
COMPTEUR	AIVF_13_6
CUNETTE - CANIVEAU	AIVF_14_2
DRAIN	AIVF_14_3
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
FOSSE	AIVF_21_2
FOSSÉ	AIVF_14_4
GAINE - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
GARGOUILLE	AIVF_14_5
GRILLE D'EGOUT	AIVF_14_6
NAPPE	AIVF_12_3
PUISARD	AIVF_14_7
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2
RÉSEAU	AIVF_11_1
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5
VANNE	AIVF_13_7

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
AFO	APPARTENANCE DU FOSSÉ
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
AVA	TYPE D'AVALOIR
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT

EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CABLE
FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
FRE	FONCTION DU RÉSERVOIR
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET
HAU	HAUTEUR
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU
NAC	NATURE DU CANIVEAU
NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
PHI	DIAMÈTRE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TPR	TYPE DE PRESSION
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Bâtiments

Liste des objets :

AMORCE DE BATI	AIVF_19_2
AUTRE OUVRAGE D'ART	AIVF_20_9
BATIMENT	AIVF_19_4
BÂTIMENT PUBLIC	AIVF_19_5
CONSTRUCTION LÉGÈRE	AIVF_19_6
ESCALIER	AIVF_20_1
FACADE	AIVF_19_1
KIOSQUE	AIVF_7_19
LOCAUX DE SERVICE	AIVF_7_20
MONUMENT	AIVF_19_7
OUVERTURE D'UN BATIMENT OU D'UN MUR - SEUIL	AIVF_19_3
PILE - PILIER - CULEE	AIVF_20_3
PROÉMINENCE D'UN BÂTIMENT PAR RAPPORT À SA FAÇADE LEVÉE	AIVF_19_8

RAMPE D'ACCES

AIVF_20_2

TOILETTES PUBLIQUES

AIVF_7_27

Liste des attributs :

DBA	DÉFINITION GÉOMÉTRIQUE DU BÂTIMENT
HIS	TYPE DE CLASSIFICATION
MAR	NOMBRE DE MARCHES
MAT	MATÉRIAU
NAP	NATURE DE LA PROÉMINENCE
NBA	NOMBRE D'ÉLÉMENT INDIQUÉS PAR UBA
NBP	NATURE DU BÂTIMENT PUBLIC
NDS	NATURE DU SEUIL
NES	NATURE DE L'ESCALIER
NET	NOMBRE D'ÉTAGES
NMO	NATURE DU MONUMENT
NOA	NATURE D'OUVRAGE D'ART
TON	POIDS, TONNAGE
TPBAT	TYPE DE BÂTIMENT
UBA	UTILISATION D'UN BÂTIMENT

Famille "Métier" Canevas topographique

Liste des objets :

MATÉRIALISATION DE LIMITES	AIVF_25_4
POINT DE CANNEVAS ALTIMÉTRIQUE	AIVF_25_1
POINT DE CANNEVAS PLANIMÉTRIQUE	AIVF_25_2
POINT DE CONSTRUCTION	AIVF_25_3

Liste des attributs :

ABS	ABSCISSE TERRAIN
ALTI	ALTITUDE AU NIVEAU DU TERRAIN
CAN	MAÎTRE D'OUVRAGE DES POINTS DE CANEVAS
ECART	ÉCART PAR RAPPORT À LA TOLÉRANCE
ETAT	ÉTAT DU POINT
LMA	NATURE DU REPÈRE
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
NSP	NATURE DE LA STATION DE POLYGONATION
ORD	ORDONNÉE TERRAIN
PALT	CARACTÉRISTIQUE DE L'OBJET AU REGARD DE LA PRÉCISION ALTIMÉTRIQUE

Famille "Métier" Chauffage urbain

Liste des objets :

BRANCHEMENT	AIVF_13_5
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
CITERNE- RÉSERVOIR	AIVF_13_4
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
COMPTEUR	AIVF_13_6
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
GAINÉ - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2
RÉSEAU	AIVF_11_1
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5
VANNE	AIVF_13_7

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CABLE
FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
FRE	FONCTION DU RÉSERVOIR
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET
HAU	HAUTEUR
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU
NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
PHI	DIAMÈTRE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL

QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TPR	TYPE DE PRESSION
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Clôtures

Liste des objets :

CLOTURE - PALISSADE - GRILLAGE	AIVF_20_7
GARDE-CORPS	AIVF_7_15
GRILLE BARREAUDÉE	AIVF_20_8
MUR	AIVF_20_5
MUR BAHUT	AIVF_20_6
MUR DE SOUTÈNEMENT	AIVF_20_4
PARAPET	AIVF_2_5

Liste des attributs :

FMU	FONCTION DU MUR
HAU	HAUTEUR
NCP	NATURE DE LA CLÔTURE OU DE LA PALISSADE

Famille "Métier" Divers objets

Liste des objets :

CAPTEUR	AIVF_6_4
CARRIÈRE SOUTERRAINE URBAINE	AIVF_21_1
HAUT-PARLEUR - SIRÈNE - ALARME	AIVF_7_16
OBJET COMPLEXE DIVERS	AIVF_26_5
OBJET DE TYPE DETAIL TOPOGRAPHIQUE	AIVF_26_1
OBJET LINEAIRE DIVERS	AIVF_26_3
OBJET PONCTUEL DIVERS	AIVF_26_2
OBJET SURFACIQUE DIVERS	AIVF_26_4

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
HAU	HAUTEUR
HTA	ALIGNEMENT HORIZONTAL D'ÉCRITURE
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
ORF	ORIENTATION DU FAISCEAU LUMINEUX, DU SIGNAL, DE L'INFORMATION EN GRADE PAR

PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
TCA	TYPE DE CAPTEUR
VTA	ALIGNEMENT VERTICAL D'ÉCRITURE

Famille "Métier" Eau (distribution)

Liste des objets :

BOUCHE A CLEF	AIVF_5_4
BOUCHE D'INCENDIE	AIVF_15_3
BOUCHE DE LAVAGE	AIVF_15_2
BRANCHEMENT	AIVF_13_5
CANIVAUX DE CHEMIN DE CÂBLE	AIVF_12_4
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
CITERNE- RÉSERVOIR	AIVF_13_4
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
COMPTEUR	AIVF_13_6
ELÉMENT D'ARROSAGE	AIVF_22_13
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
GAINÉ - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
NAPPE	AIVF_12_3
PRISE D'EAU	AIVF_15_1
PUITS	AIVF_15_4
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2
RÉSEAU	AIVF_11_1
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5
VANNE	AIVF_13_7

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CABLE

FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
FRE	FONCTION DU RÉSERVOIR
GES	CONCESSIONNAIRE POUR LA GESTION DE L'OBJET
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET
HAU	HAUTEUR
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU
NBI	NATURE DE LA BOUCHE D'INCENDIE
NEA	NATURE DE L'ÉLÉMENT D'ARROSAGE
NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
PHI	DIAMÈTRE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TPR	TYPE DE PRESSION
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Eclairage public

Liste des objets :

BRANCHEMENT	AIVF_13_5
CÂBLE AÉRIEN OU SOUTERRAIN. (ÉLECTRICITÉ, INFORMATION)	AIVF_12_6
CANIVAUX DE CHEMIN DE CÂBLE	AIVF_12_4
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
CITERNE- RÉSERVOIR	AIVF_13_4
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
COMPTEUR	AIVF_13_6
DISJONCTEUR/INTERRUPTEUR	AIVF_16_4
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
GAINÉ - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
NAPPE	AIVF_12_3
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2

RÉSEAU	AIVF_11_1
SOURCE D'ÉCLAIRAGE PUBLIC	AIVF_16_1
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CABLE
FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
FRE	FONCTION DU RÉSERVOIR
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET
HAU	HAUTEUR
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU
NAM	NOMBRE D'AMPOULES
NCA	NATURE DU CÂBLE
NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NEP	NATURE DE LA SOURCE D'ÉCLAIRAGE PUBLIC
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
ORF	ORIENTATION DU FAISCEAU LUMINEUX, DU SIGNAL, DE L'INFORMATION EN GRADE PAR
PHI	DIAMÈTRE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
PUI	PUISSANCE ÉLECTRIQUE
QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TPR	TYPE DE PRESSION
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Electricité

Liste des objets :

BORNE D'ALIMENTATION - PRISE ÉLECTRIQUE	AIVF_16_5
BRANCHEMENT	AIVF_13_5

CÂBLE AÉRIEN OU SOUTERRAIN. (ÉLECTRICITÉ, INFORMATION)	AIVF_12_6
CANIVAUX DE CHEMIN DE CÂBLE	AIVF_12_4
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
CITERNE- RÉSERVOIR	AIVF_13_4
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
COMPTEUR	AIVF_13_6
DISJONCTEUR/INTERRUPTEUR	AIVF_16_4
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
GAINÉ - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
NAPPE	AIVF_12_3
PYLONE MASSIF OU PORTIQUE DE LIGNE ÉLECTRIQUE	AIVF_16_2
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2
RÉSEAU	AIVF_11_1
TRANSFORMATEUR	AIVF_16_3
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CÂBLE
FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
FRE	FONCTION DU RÉSERVOIR
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET
HAU	HAUTEUR
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU
NCA	NATURE DU CÂBLE
NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
PHI	DIAMÈTRE

PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TPR	TYPE DE PRESSION
TPY	TYPE DE SUPPORT ÉLECTRIQUE
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Espaces verts, de loisir et plantations

Liste des objets :

AIRE DE JEUX	AIVF_22_10
ALIGNEMENT D ARBRES	AIVF_22_6
ALLÉE	AIVF_22_9
ARBRE ISOLE	AIVF_22_5
HAIE VIVE	AIVF_22_7
JARDINIÈRE	AIVF_7_18
JEU POUR ENFANT OU MOBILIER DE PARCOURS DE SANTÉ	AIVF_22_11
PIQUET - POTEAU DE JARDIN - ARCEAUX	AIVF_22_8
ZONE ARBOREE ENTRETENUE	AIVF_22_4
ZONE NON ARBORÉE ENTRETENUE	AIVF_22_2
ZONE NON ARBOREE NON ENTRETENUE	AIVF_22_3
ZONE VERTE, DE LOISIRS, D'ACTIVITES SPORTIVES	AIVF_22_1

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
ARB	ESSENCE D'ARBRE PRÉDOMINANTE
COR	ARBRE AVEC CORSET
EHV	ESPÈCE DE LA HAIE VIVE
ESP	ESPÈCE D'ARBRE (PRÉDOMINANTE)
GRI	ARBRE AVEC GRILLE DE PROTECTION
LAR	LARGEUR MOYENNE
MAS	NATURE DE LA ZONE NON ARBORÉE ENTRETENUE
NAS	NATURE DE LA ZONE VERTE, DE LOISIR OU D'ACTIVITÉ SPORTIVE
NEJ	NATURE DE L'ÉLÉMENT DE DÉLIMITATION DE JARDIN
NJA	NATURE DE LA JARDINIÈRE
NON	NATURE DE ZONE NON ARBORÉE NON CULTIVÉE

NZA	NATURE DE ZONE ARBORÉE
SPO	SPORT PRATIQUÉ
TYJ	TYPE DE JEU

Famille "Métier" Gaz

Liste des objets :

BOUCHE A CLEF	AIVF_5_4
BRANCHEMENT	AIVF_13_5
CANIVAUX DE CHEMIN DE CÂBLE	AIVF_12_4
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
CITERNE- RÉSERVOIR	AIVF_13_4
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
COMPTEUR	AIVF_13_6
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
GAINE - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
NAPPE	AIVF_12_3
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2
RÉSEAU	AIVF_11_1
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5
VANNE	AIVF_13_7

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CABLE
FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
FRE	FONCTION DU RÉSERVOIR
GES	CONCESSIONNAIRE POUR LA GESTION DE L'OBJET
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET
HAU	HAUTEUR
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU

NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
PHI	DIAMÈTRE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TPR	TYPE DE PRESSION
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Habillage interne au périmètre du lever

Liste des objets :

ACCOTEMENT	AIVF_1_7
CHAUSSEE	AIVF_1_8
INTERSECTION DE RUES	AIVF_1_3
LIGNE DE TRANSPORT EN COMMUN	AIVF_10_1
PASSAGE A NIVEAU	AIVF_1_4
PISTE CYCLABLE	AIVF_1_10
RUE	AIVF_1_1
TERRE PLEIN	AIVF_1_9
TRONÇON DE PISTE CYCLABLE	AIVF_1_11
TRONCON DE RUE	AIVF_1_2
TROTTOIR	AIVF_1_13
ZONE DE STATIONNEMENT	AIVF_1_12

Liste des attributs :

ADM	CLASSEMENT D'IMPORTANCE DE LA VOIE
CHA	NOMBRE DE CHAUSSÉES
DI1	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE X DU VECTEUR HAUTEUR
DI2	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE Y DU VECTEUR HAUTEUR
DI3	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE X DU VECTEUR BASE
DI4	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE Y DU VECTEUR BASE
MAT	MATÉRIAU
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
NPL	NOMBRE DE PLACES

NUM	NUMÉRO DE LA LIGNE DE TRANSPORT EN COMMUN
PAS	TYPE DE PASSAGE À NIVEAU
PLC	FONCTION DE LA PLACE
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
PUB	TYPE DE PROPRIÉTÉ
RCA	RESTRICTION DE CIRCULATION
RCB	RESTRICTION DE CIRCULATION DANS LE SENS INVERSE DE L'ARC
STA	TYPE DE STATIONNEMENT
TDOM	TYPE DE DOMANIALITÉ
TOP	TOPONYME
TTP	TYPE DE TERRE PLEIN
URB	TYPE DE VITESSE DE LA VOIE
VHA	TYPE DE VÉHICULE HABILITÉ
VON	LARGEUR DE VOIE NORMALISÉE
VOT	NOMBRE TOTAL DE VOIES INDÉPENDAMMENT DU SENS DE L'ARC

Famille "Métier" Hydrographie

Liste des objets :

BARRAGE	AIVF_18_7
CHUTE D'EAU - DÉVERSOIR	AIVF_18_8
ECHELLE A POISSONS	AIVF_18_10
ECLUSE	AIVF_18_9
LAISSE DES PLUS BASSES MERS	AIVF_18_3
LAISSE DES PLUS HAUTES MERS	AIVF_18_2
LIMITE COTIERE	AIVF_18_1
LIMITE DE ZONE CONTINUELLEMENT INONDEE	AIVF_18_4
PIEZOMETRE	AIVF_18_13
PLAGE	AIVF_22_12
SURFACE D'EAU TERRESTRE	AIVF_18_5
TRONCON DE COURS D EAU	AIVF_18_6

Liste des attributs :

HAU	HAUTEUR
LOE	ÉTAT DE L'EAU
MLO	MATÉRIALISATION DE LIMITE DE ZONE CONTINUELLEMENT INONDÉE
MPL	MATÉRIAU DE COUVERTURE D'UNE PLAGE

NAV	NAVIGABILITÉ
NCE	NATURE DU COURS D'EAU
NIE	NIVEAU MOYEN DES EAUX (COTE ALTIMÉTRIQUE)
NSE	NATURE DE LA SURFACE D'EAU
PRI	HAUTEUR MINIMALE DES EAUX
PRM	HAUTEUR MAXIMALE DES EAUX
REG	RÉGIME DES EAUX
VAQ	PRÉSENCE DE VÉGÉTATION AQUATIQUE

Famille "Métier" Limites administratives

Liste des objets :

AUTRE DÉCOUPAGE TECHNIQUE OU ADMINISTRATIF	AIVF_24_4
DECOUPAGE LIE AU MILIEU URBAIN	AIVF_24_2
LIMITE DU DECOUPAGE TERRITORIAL	AIVF_24_1

Liste des attributs :

NDE	NATURE DU DÉCOUPAGE
TLA	TYPE DE LIMITE ADMINISTRATIVE
TMU	TYPE DE DÉCOUPAGE LIÉ AU MILIEU URBAIN

Famille "Métier" Mobilier urbain

Liste des objets :

ABRI VOYAGEUR	AIVF_7_1
APPAREIL DE PERCEPTION DU STATIONNEMENT	AIVF_7_2
APPAREIL LIÉ AU TRANSPORT EN COMMUN	AIVF_7_3
ARCEAU DE PROTECTION	AIVF_7_4
ARMOIRE	AIVF_6_5
BALISE	AIVF_2_1
BANC	AIVF_7_5
BITTE D AMARAGE	AIVF_7_6
BOITE AUX LETTRES	AIVF_7_7
BORNE D'APPEL	AIVF_7_8
BORNE D'INFORMATION	AIVF_7_9
BORNE ROUTIÈRE	AIVF_3_8
CANISITE	AIVF_7_10
COLONNE D'AFFICHAGE	AIVF_7_11

DISPOSITIF DE STATIONNEMENT 2 ROUES	AIVF_7_12
ENSEIGNE PUBLICITAIRE	AIVF_7_13
FONTAINE PUBLIQUE	AIVF_7_14
GRUE(DE PORT)	AIVF_18_12
HORLOGE	AIVF_7_17
MOBILIER URBAIN DE VOIRIE NON RÉPERTORIÉ	AIVF_7_21
OBSTACLE AU PASSAGE OU AU STATIONNEMENT	AIVF_6_1
PANNEAU D'INFORMATION	AIVF_7_22
PANNEAU DE RÉGLEMENTATION	AIVF_3_3
PANNEAU DE SITUATION (VIOGRAPHIE)	AIVF_3_4
PANNEAU PUBLICITAIRE	AIVF_7_23
PONTON FLOTTANT	AIVF_18_11
POUBELLE	AIVF_7_25
PUISARD	AIVF_14_7
RAMPE D'ESCALIER - MAIN-COURANTE	AIVF_7_26
SUCCESSION D'OBSTACLES AU PASSAGE OU AU STATIONNEMENT	AIVF_6_2
SUCCESSION DE BALISES	AIVF_2_2

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APP	TYPE DE BORNE D'APPEL
ATC	TYPE D'APPAREIL LIÉ AUX TRANSPORTS EN COMMUN
BAR	TYPE DE BARRIÈRE
CDI	TYPE DE BOÎTE AUX LETTRES
FAM	FONCTION D'UNE ARMOIRE MURALE
LON	LONGUEUR
LUM	ILLUMINÉ
MAT	MATÉRIAU
MVT	COLONNE
NFV	NOMBRE DE FACES VISIBLES D'UN PANNEAU D'INFORMATION OU PUBLICITAIRE
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
NPL	NOMBRE DE PLACES
NPR	NATURE DE PANNEAU DE RÉGLEMENTATION
NPV	NATURE DE PANNEAU DE VIOGRAPHIE
OLS	TYPE D'OBSTACLE AU PASSAGE OU AU STATIONNEMENT

ORE	OBSTACLES RELIÉS
ORF	ORIENTATION DU FAISCEAU LUMINEUX, DU SIGNAL, DE L'INFORMATION EN GRADE PAR
POU	TYPE DE POUBELLE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
TAP	TAILLE DU PANNEAU
TBA	TYPE DE BANC
TBR	TYPE DE BORNE ROUTIÈRE
TCO	TYPE DE TRANSPORT EN COMMUN
TPI	TYPE DE PANNEAU D'INFORMATION
TPP	TYPE DE PANNEAUX PUBLICITAIRE

Famille "Métier" Parcelles cadastrales recalées

Liste des objets :

LIMITE DE L'EMPRISE PUBLIQUE EXISTANTE OU PROJETÉE AIVF_24_3

Liste des attributs :

NDR NATURE DE L'EMPRISE PUBLIQUE

Famille "Métier" Représentation simplifiée des réseaux

Liste des objets :

CÂBLE AÉRIEN OU SOUTERRAIN. (ÉLECTRICITÉ, INFORMATION) AIVF_12_6

RÉSEAU AIVF_11_1

Liste des attributs :

ACR TYPE D'ACCROCHAGE
EAU TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
FCA FONCTIONNALITÉ DU CABLE
FLU NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
GESO GESTIONNAIRE DE L'OBJET
NCA NATURE DU CÂBLE
NEL NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN NATURE DE L'INFORMATION
PHI DIAMÈTRE
PRF PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS POSITION PAR RAPPORT AU SOL
QUE POTABILITÉ DE L'EAU
TEN TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TYE TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Signalisation

Liste des objets :

BRANCHEMENT	AIVF_13_5
CÂBLE AÉRIEN OU SOUTERRAIN. (ÉLECTRICITÉ, INFORMATION)	AIVF_12_6
CANIVAUX DE CHEMIN DE CÂBLE	AIVF_12_4
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
COMPTEUR	AIVF_13_6
ÉLÉMENT DE FEU DE SIGNALISATION	AIVF_3_2
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
FEU DE SIGNALISATION	AIVF_3_1
GAINE - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ	AIVF_2_4
MARQUAGE AU SOL	AIVF_3_6
NAPPE	AIVF_12_3
PANNEAU DE RÉGLEMENTATION	AIVF_3_3
PANNEAU INDICATEUR DE JALONNEMENT, DE DISTANCE	AIVF_3_5
RALENTISSEUR	AIVF_2_3
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2
RÉSEAU	AIVF_11_1
SIGNALISATION LUMINEUSE AU SOL	AIVF_3_7
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
COU	COULEUR
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
EFS	TYPE D'ÉLÉMENT DE FEU DE CIRCULATION
EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CÂBLE
FEU	TYPE DE FEU DE CIRCULATION

FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
FVP	DESTINATAIRE DU FEU
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET
GLI	TYPE DE GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ
HAU	HAUTEUR
LAR	LARGEUR MOYENNE
LUM	ILLUMINÉ
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU
NCA	NATURE DU CÂBLE
NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
NMS	NATURE DU MARQUAGE AU SOL
NPI	NATURE DU PANNEAU INDICATEUR
NPR	NATURE DE PANNEAU DE RÉGLEMENTATION
ORF	ORIENTATION DU FAISCEAU LUMINEUX, DU SIGNAL, DE L'INFORMATION EN GRADE PAR
PHI	DIAMÈTRE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
RAL	TYPE DE RALENTISSEUR
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TMS	TYPE DE MARQUAGE AU SOL
TPR	TYPE DE PRESSION
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ
VAR	MÉSSAGE VARIABLE

Famille "Métier" Support

Liste des objets :

APPLIQUE - POTENCE SANS PIED	AIVF_4_1
CÂBLE - POUTRE	AIVF_4_4
PORTIQUE	AIVF_4_3
POTEAU - MÂT	AIVF_4_2

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
-----	-------------------

CPJ	TYPE DE CÂBLE - POUTRE - JAMBAGE
FSU	FONCTION PREMIÈRE DU SUPPORT (PROPRIÉTAIRE)
HAU	HAUTEUR
LON	LONGUEUR
MAT	MATÉRIAU
OBB	ORIENTATION DE L'OBJET
TON	POIDS, TONNAGE

Famille "Métier" Téléphone et télécommunication

Liste des objets :

AMPLIFICATEUR	AIVF_17_2
ANTENNE	AIVF_17_1
BRANCHEMENT	AIVF_13_5
CÂBLE AÉRIEN OU SOUTERRAIN. (ÉLECTRICITÉ, INFORMATION)	AIVF_12_6
CANIVAUX DE CHEMIN DE CÂBLE	AIVF_12_4
CHAMBRE DE MANŒUVRE - REGARD	AIVF_13_3
COLONNE MONTANTE - DESCENTE D'EAU	AIVF_13_1
EQUIPEMENT PARTICULIER DES RÉSEAUX	AIVF_11_2
GAINÉ - FOURREAU	AIVF_12_2
GALERIE TECHNIQUE	AIVF_12_1
NAPPE	AIVF_12_3
POINT TELEPHONIQUE	AIVF_7_24
RÉPARTITEUR ET POINT DE PUPINISATION	AIVF_17_3
REPÉRAGE DE RÉSEAU	AIVF_13_2
RÉSEAU	AIVF_11_1
TRONCON DE CONDUITE	AIVF_12_5

Liste des attributs :

ACR	TYPE D'ACCROCHAGE
APH	ACCÉSSIBILITÉ PAR L'HOMME
DEB	DÉBIT
EAU	TYPE DE RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT
EPR	ÉQUIPEMENT PARTICULIER DE RÉSEAUX
FCA	FONCTIONNALITÉ DU CÂBLE
FLU	NATURE DU FLUIDE TRANSPORTÉ
GESO	GESTIONNAIRE DE L'OBJET

GTE	GESTIONNAIRE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS
HAU	HAUTEUR
MAP	MATÉRIALISATION D'UN POINT FIXE
MAT	MATÉRIAU
NAN	NATURE DE L'ANTENNE
NCA	NATURE DU CÂBLE
NEL	NATURE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
NIN	NATURE DE L'INFORMATION
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
NPT	NATURE DU POINT TÉLÉPHONIQUE
PHI	DIAMÈTRE
PRF	PROFONDEUR D'UN OBJET ENTERRÉ
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
QUE	POTABILITÉ DE L'EAU
TEN	TENSION DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE
TPR	TYPE DE PRESSION
TYE	TYPE DE RÉSEAU CONSIDÉRÉ

Famille "Métier" Transports (hors ferroviaire)

Liste des objets :

ARRET	AIVF_10_3
CÂBLE DE TRANSPORT PAR CÂBLE	AIVF_9_2
PYLONE DE TRANSPORT PAR CABLE	AIVF_9_1
QUAI (GARE)	AIVF_10_4
TRONÇON DE COULOIR DE TRANSPORT EN COMMUN OU SITE PROPRE	AIVF_10_2

Liste des attributs :

MAT	MATÉRIAU
NTC	NATURE DE TRANSPORT PAR CÂBLE.
TCO	TYPE DE TRANSPORT EN COMMUN
TOP	TOPONYME
TRA	TYPE DE TRANSPORT DE LA VOIE FERRÉE, DE LA GARE FERROVIAIRE OU ROUTIÈRE, DE
TTC	TYPE DE TRANSPORT PAR CÂBLE

Famille "Métier" Voie ferrée

Liste des objets :

AIGUILLAGE	AIVF_8_5
BALLAST	AIVF_8_4

TRONCON DE VOIE FERREE	AIVF_8_2
VOIE FERREE	AIVF_8_1
VOIE SIMPLE	AIVF_8_3

Liste des attributs :

DI1	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE X DU VECTEUR HAUTEUR
DI2	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE Y DU VECTEUR HAUTEUR
DI3	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE X DU VECTEUR BASE
DI4	ORIENTATION DU TEXTE : COMPOSANTE Y DU VECTEUR BASE
ELE	ALIMENTATION DE LA VOIE FERRÉE
LARVF	LARGEUR DES VOIES FERRÉES
NIV	NUMÉRO DU NIVEAU (SOL = 0)
PRS	POSITION PAR RAPPORT AU SOL
SIT	VOIE EN SITE PROPRE
TOP	TOPONYME
TRA	TYPE DE TRANSPORT DE LA VOIE FERRÉE, DE LA GARE FERROVIAIRE OU ROUTIÈRE, DE
TYV	CARACTÉRISTIQUE DE LA VOIE FERRÉE
VIF	TYPE DE VITESSE D'UNE VOIE FERRÉE
VOA	NOMBRE DE VOIES DANS LE SENS DE L'ARC
VOB	NOMBRE DE VOIES DANS LE SENS INVERSE DE L'ARC
VOT	NOMBRE TOTAL DE VOIES INDÉPENDAMMENT DU SENS DE L'ARC

Famille "Métier" Voirie

Liste des objets :

BORDURE - BORDURETTE	AIVF_6_3
DÉPRESSION - BATEAU	AIVF_1_14
LIMITE DE CHAUSSEE	AIVF_1_6
LIMITE PHYSIQUE D'EMPRISE DE RUE	AIVF_1_5

Liste des attributs :

BOR	TYPE DE BORDURE
DEP	TYPE DE DÉPRESSION
LAR	LARGEUR MOYENNE
MAT	MATÉRIAU
NLE	NATURE DE LA LIMITE D'EMPRISE
TLC	TYPE DE LA LIMITE DE CHAUSSEE