

Titre : SYSTÈME DE RÉFÉRENCE LINÉAIRE

Fichier : bgr_v_sous_route_res_sup_act

Attributs : 30

Géométrie : Ligne

Source des données : Système BGR (Base Géographique Routière) du MTQ

Fréquence de mise à jour des données : En continu (BGR.BGR_V_SOUS_ROUTE_RES_SUPR)

Date de mise à jour du dictionnaire des données : 2019-01-18

#Col	Nom du champ complet	Nom du champ tronqué (shp)	Description	Valeur exemple	Type	Longueur
1	IDE_INFRM_SOUS_ROUTE	ide_infrm_	Identifiant information de la sous-route	40974	Nombre	10
2	IDE_SOUS_ROUTE	ide_sous_r	Identifiant de la sous-route	14356	Nombre	10
3	NUM_RTS	num_rts	RTSS (Route, Tronçon, Section, Sous-route)	00012304056000C	Caractère	14
4	NUM_ROUTE	num_route	Route	00123	Caractère	5
5	NUM_TRONC	num_tronc	Tronçon	04	Caractère	2
6	NUM_SECTN	num_sectn	Section	056	Caractère	3
7	COD_SOUS_ROUTE	cod_sous_r	Code de la sous-route	0, 3, 4, A, B, C, D, E, F, G, H, I, K, L, M, N, P, Q, R, S, T, U, V	Caractère	1
8	SEQ_SOUS_ROUTE	seq_sous_r	Séquence de la sous-route	0,1, ...	Caractère	1
9	COD_SOUS_CODE	cod_sous_c	Code du sous-code de la sous-route	0, A à Z	Caractère	1
10	COD_COTE_CHAS	cod_cote_c	Côté chaussée de la sous-route	0, C, D, G	Caractère	1
11	CHANG_DEBUT	chang_debu	Chaînage de début	0	Nombre	22
12	VAL_LONGR_SOUS_ROUTE	val_longr_	Longueur	1023	Nombre	6
13	STA_SOUS_ROUTE	sta_sous_r	Statut	A, I, P, F, R	Caractère	1
14	COD_CLASF_FONCT	cod_clasf_	Code de la classe fonctionnelle	00, 10, 20, 30, 40, 51, 52, 53, 60, 70	Caractère	30
15	DES_CLASF_FONCT	des_clasf_	Description de la classe fonctionnelle	Accès ressources, Autoroute, Collectrice, Local 1, Local 2, Local 3, Nationale, Régionale, Ressources et aux localités isolées, Sans classe	Caractère	60
16	NOM_SOUS_ROUTE	nom_sous_r	Nom indicatif de la sous-route (nom non officialisé par la Commission de toponymie)	AUTOROUTE DES CANTONS DE L'EST	Caractère	60
17	IDE_ORGNS_RESPN_GESTN	ide_orgns_	Identifiant organisme/autorité responsable de la gestion	268	Nombre	10
18	NOM_ORGNS_RESPN_GESTN	nom_orgns_	Nom de l'organisme responsable de la gestion	MTQ	Caractère	150
19	IDE_ORGNS_RESPN_ENTRT	ide_orgn00	Identifiant organisme/autorité d'entretien	268	Nombre	10
20	NOM_ORGNS_RESPN_ENTRT	nom_orgn00	Nom de l'organisme responsable d'entretien	MTQ	Caractère	150

	COD_UNITE_RESPN_SOUS_ROUTE	cod_unite_	Unité administrative responsable	30367500	Caractère	8
21	VAL_LOCLS_DEBUT	val_locls_	Localisation début	Format: texte libre (ex. : Fin des chaussées séparées)	Caractère	120
22	DES_UNITE_RESPN_SOUS_ROUTE	des_unite_	Nom de l'unité administrative	Centre de services de Laval	Caractère	240
23	DES_TYPE_REPR_DEBUT	des_type_r	Type repère début	AUCUN, BORNES D'ARPENTAGE, MARQUE DE PEINTURE AU SOL, NON-DÉFINI, PLAQUETTE, POINT KILOMÉTRIQUE (CLOU)	Caractère	30
24	VAL_REPR_DECLG_DEBUT	val_repr_d	Position repère début (chainage)	10	Nombre	4
25	VAL_LOCLS_FIN	val_locl00	Localisation fin	Format: texte libre (ex. : Intersection avec route 112)	Caractère	120
26	DES_TYPE_REPR_FIN	des_type00	Type repère fin	AUCUN, BORNES D'ARPENTAGE, MARQUE DE PEINTURE AU SOL, NON-DÉFINI, PLAQUETTE, POINT KILOMÉTRIQUE (CLOU)	Caractère	30
27	VAL_REPR_DECLG_FIN	val_repr00	Position repère fin (chainage)	-40	Nombre	4
29	DAT_DEBUT_APPLQ	dat_debut_	Date début application	2004-05-15	Date	20
30	DAH_CRETN	dah_cretn	Date / heure création	2007-04-03 10:36	Date	20

Commentaires :