
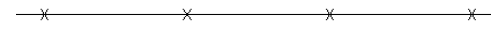
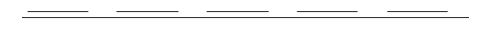





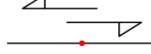




REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS					
5.1.3	Bâtiment	Divers	Escalier		RTGE_BAT_DIV	RTGE_BAT_DIV_ESCA	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI					
			Escalier - Flèche de montée			RTGE_BAT_DIV_ESCAS	bloc	RTGE_BAT_DIV_ESCAF			0,0,0	OUI					
			Grille d'aération des niveaux inférieurs			RTGE_BAT_DIV_GAER	polyligne fermée	Continuous			0,0,0	NON					
			Hachure de grille d'aération			RTGE_BAT_DIV_GAERH	hachure	RTGE_BAT_DIV_GAERH			0,0,0	NON					
			Mur de soutènement			RTGE_BAT_DIV_SOUTE	polyligne	Continuous			128,128,128	OUI					
			Pile de mur			RTGE_BAT_DIV_PMUR	bloc	RTGE_BAT_DIV_PMUR			0,0,0	OUI					
			Seuil d'entrée de bâtiment			RTGE_BAT_DIV_SEUIL	bloc	RTGE_BAT_DIV_SEUIL			0,0,0	OUI					
			Soupirail			RTGE_BAT_DIV_SOUP	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI					
			Surplomb de bâtiment			RTGE_BAT_DIV_SURPL	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI					
			Texte de renseignement complémentaire			RTGE_BAT_DIV_TXTC	texte	RomanS		0,44	255,127,255	NON					
			Texte nombre d'étages			RTGE_BAT_DIV_TXTE	texte	RomanS		0,44	128,128,128	NON					
			Texte numéro de voirie			RTGE_BAT_DIV_TXTV	texte	RomanS		0,38	255,127,255	NON					
			5.1.2				Pied	Pied de bâtiment dur		RTGE_BAT_PIED	RTGE_BAT_PIED_DUR	polyligne	Continuous			255,255,127	OUI
								Pied de bâtiment léger			RTGE_BAT_PIED_LEGER	polyligne	Continuous			255,255,127	OUI
			5.1.1				Toit	Croisillon de toit de bâtiment léger		RTGE_BAT_TOIT	RTGE_BAT_TOIT_LEGERH	polyligne	Continuous			255,127,0	NON
Hachures de toit de bâtiment dur	RTGE_BAT_TOIT_DURH	hachure		RTGE_BAT_TOIT_DURH							255,127,0	NON					
Toit de bâtiment dur	RTGE_BAT_TOIT_DUR	polyligne		Continuous							165,165,0	OUI					
Toit de bâtiment léger	RTGE_BAT_TOIT_LEGER	polyligne		Continuous							165,165,0	OUI					
5.2.1	Espace vert	Cimetière	Emplacement		RTGE_EV_CIM_*	RTGE_EV_CIM_EMPL	polyligne fermée	Continuous			127,95,63	NON					
			Texte de renseignement complémentaire			RTGE_EV_CIM_TXTC	texte	RomanS		0,38	127,95,63	NON					
5.2.4		Equipement ludique	Emprise de jeu pour enfant	-	RTGE_EV_LUD_*	RTGE_EV_LUD_JEUEMPR	polyligne fermée	Continuous			255,127,191	NON					
			Terrain de sport - Marquage	-		RTGE_EV_LUD_TSPO	polyligne	Continuous			255,127,191	NON					
			Terrain de sport - Matériel	Basket		RTGE_EV_LUD_TSPOM	bloc	RTGE_EV_LUD_BASK			255,127,191	NON					
				Cage de buts			bloc	RTGE_EV_LUD_BUT			255,127,191	NON					
				Filet			bloc	RTGE_EV_LUD_FILET			255,127,191	NON					
				Poteau de rugby			bloc	RTGE_EV_LUD_RUGBY			255,127,191	NON					
			Type de jeu pour enfant	// Liste de valeurs //		RTGE_EV_LUD_JEUP	bloc	RTGE_EV_LUD_JEUP		0,38	255,127,191	NON					
5.2.3		Espace planté	Arbre	Conifère	RTGE_EV_ESP_*	RTGE_EV_ESP_ARB	bloc	RTGE_EV_ESP_ARBC1			0,255,0	OUI					
				Feuillu			RTGE_EV_ESP_ARB	bloc	RTGE_EV_ESP_ARBF1			0,255,0	OUI				
			Entourage de pied d'arbre en bordurette	Rond		RTGE_EV_ESP_EBOR	bloc	RTGE_EV_ESP_EBORR			0,255,0	NON					
				Carré			bloc	RTGE_EV_ESP_EBORC			0,255,0	NON					
			Grille de pied d'arbre	Ronde		RTGE_EV_ESP_AGRIL	bloc	RTGE_EV_ESP_AGRILR			0,255,0	NON					
				Carrée			bloc	RTGE_EV_ESP_AGRILC			0,255,0	NON					
			Haie	-		RTGE_EV_ESP_HAIE	polyligne	RTGE_EV_ESP_HAIE			0,255,0	OUI					
			Texte de renseignement complémentaire	-		RTGE_EV_ESP_TXTC	texte	RomanS		0,38	0,255,0	NON					
5.2.2			Mobilier	Bac à fleurs		RTGE_EV_MOB_*	RTGE_EV_MOB_BFLE	bloc	RTGE_EV_MOB_BFLEC			0,0,0	NON				
								Rond	bloc	RTGE_EV_MOB_BFLER			0,0,0	NON			
				Fontaine			-	RTGE_EV_MOB_FONT	bloc	RTGE_EV_MOB_FONT			0,0,0	NON			
				Texte de renseignement complémentaire			-	RTGE_EV_MOB_TXTC	texte	RomanS		0,38	0,0,0	NON			












REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS
5.3.1	Limite apparente	Clôture	Clôture en dur	-	RTGE_LIM_CLO_*	RTGE_LIM_CLO_CLD	polyligne	RTGE_LIM_CLO_CLD			0,0,0	OUI
			Clôture légère	-		RTGE_LIM_CLO_CLL	polyligne	RTGE_LIM_CLO_CLL			0,0,0	OUI
			Clôture palissade	-		RTGE_LIM_CLO_PALIS	polyligne	RTGE_LIM_CLO_PALIS			0,0,0	OUI
			Hachure de mur	-		RTGE_LIM_CLO_MURH	hachure	RTGE_LIM_CLO_MURH			127,223,255	NON
			Limite de propriété	-		RTGE_LIM_CLO_PROP	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI
			Mur	-		RTGE_LIM_CLO_MUR	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI
			Pile de mur	-		RTGE_LIM_CLO_MURP	bloc	RTGE_LIM_CLO_MURP			0,0,0	OUI
			Portail	Ouvrant		RTGE_LIM_CLO_PORT	bloc	RTGE_LIM_CLO_PORT			255,63,0	OUI
				Coulissant			bloc	RTGE_LIM_CLO_PORTC			255,63,0	OUI
			Représentation de grille sur un mur	-		RTGE_LIM_CLO_MURG	polyligne	Continuous			127,223,255	NON
			Texte de renseignement complémentaire	-		RTGE_LIM_CLO_TXTC	texte	RomanS		0,38	0,0,0	NON
5.5.1	Mode d'occupation du sol	Ilot	Hachure de surface d'ilot	-	RTGE_MOS_ILOT_*	RTGE_MOS_ILOT_SURF	hachure	SOLID			255,0,191	NON
			Limite d'ilot			RTGE_MOS_ILOT_LIMITE	polyligne	Continuous			255,0,191	NON














REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS
5.4.1	Occupation du domaine public	Mobilier urbain	Abribus	-	RTGE_DPU_MOB_*	RTGE_DPU_MOB_ABRI	bloc	RTGE_DPU_MOB_ABRI			255,159,127	NON
			Armoire de distribution	-		RTGE_DPU_MOB_GDIS	bloc	RTGE_DPU_MOB_GDIS			255,159,127	NON
			Attache de vélos	-		RTGE_DPU_MOB_ATVELO	bloc	RTGE_DPU_MOB_ATVELO			255,159,127	NON
			AutoLIB	Abri d'abonnement		RTGE_DPU_MOB_AUTOLIB	bloc	RTGE_DPU_MOB_AUTOLIBA			255,159,127	NON
				Borne de charge			bloc	RTGE_DPU_MOB_AUTOLIBC			255,159,127	NON
				Borne de location			bloc	RTGE_DPU_MOB_AUTOLIBL			255,159,127	NON
			Banc public	Double		RTGE_DPU_MOB_BANC	bloc	RTGE_DPU_MOB_BANC2			255,159,127	NON
				Simple			bloc	RTGE_DPU_MOB_BANC			255,159,127	NON
			Barrière	Fixe		RTGE_DPU_MOB_BAR	bloc	RTGE_DPU_MOB_BARR			255,159,127	NON
				Arceau			bloc	RTGE_DPU_MOB_BARP			255,159,127	NON
				Accès - Un pied			bloc	RTGE_DPU_MOB_BARA1			255,159,127	NON
				Accès - Deux pieds			bloc	RTGE_DPU_MOB_BARA2			255,159,127	NON
			Boite aux lettres	Particulier		RTGE_DPU_MOB_BAL	bloc	RTGE_DPU_MOB_BALP			255,159,127	NON
				Collecte courrier			bloc	RTGE_DPU_MOB_BALC			255,159,127	NON
			Borne textile	-		RTGE_DPU_MOB_BTEXTI	bloc	RTGE_DPU_MOB_BTEXTI			255,159,127	NON
			Boule anti-stationnement	-		RTGE_DPU_MOB_BOUL	bloc	RTGE_DPU_MOB_BOUL			255,159,127	NON
			Colonne à verre	-		RTGE_DPU_MOB_COLVER	bloc	RTGE_DPU_MOB_COLVER			255,159,127	NON
			Emprise de l'élévation du domaine public	-		RTGE_DPU_MOB_ELEV	polyligne fermée	Continuous			255,159,127	NON
			Horodateur - Parcmètre	-		RTGE_DPU_MOB_HORO	bloc	RTGE_DPU_MOB_HORO			255,159,127	OUI
			Logette à vélos	-		RTGE_DPU_MOB_LOGTV	bloc	RTGE_DPU_MOB_LOGTV			255,159,127	NON
			Main courante d'escalier - Rambarde	-		RTGE_DPU_MOB_RAMB	polyligne	RTGE_DPU_MOB_RAMB			255,159,127	NON
			Muret anti-stationnement	-		RTGE_DPU_MOB_MUR	bloc	RTGE_DPU_MOB_MUR			255,159,127	NON
			Panneau autoroutier sur potence	-		RTGE_DPU_MOB_AUTOPOT	bloc	RTGE_DPU_MOB_AUTOPOT			0,82,165	NON
			Panneau d'affichage publicitaire	Deux pieds		RTGE_DPU_MOB_PUB	bloc	RTGE_DPU_MOB_PUB2			255,159,127	NON
				Un pied			bloc	RTGE_DPU_MOB_PUB1			255,159,127	NON
			Plot	Retractable		RTGE_DPU_MOB_PLOT	bloc	RTGE_DPU_MOB_PLOR			255,159,127	NON
				Fixe			bloc	RTGE_DPU_MOB_PLO			255,159,127	NON
			Poteau anti-stationnement	-		RTGE_DPU_MOB_POT	bloc	RTGE_DPU_MOB_POT			255,159,127	NON
			Poteau mat	-		RTGE_DPU_MOB_MAT	bloc	RTGE_DPU_MOB_MAT			255,159,127	OUI
			Poubelle	-		RTGE_DPU_MOB_POUB	bloc	RTGE_DPU_MOB_POUB			255,159,127	NON
			Texte de renseignement complémentaire	-		RTGE_DPU_MOB_TXTC	texte	RomanS		0,38	255,159,127	NON
			Type d'élévation du domaine public	// Liste de valeurs //		RTGE_DPU_MOB_ELEVVP	bloc	RTGE_DPU_MOB_ELEVVP		0,38	255,159,127	NON

REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS
5.4.2	Occupation du domaine public	Revêtement	Limite de revêtement de sol dur	-	RTGE_DPU_REVT_*	RTGE_DPU_REVT_LIMDUR	polyligne	Continuous			128,128,128	NON
			Limite de revêtement de sol végétalisé	-		RTGE_DPU_REVT_LIMVEG	polyligne	Continuous			0,255,0	NON
			Texte de renseignement du type de sol	-		RTGE_DPU_REVT_TXT	texte	RomanS		0,38	128,128,128	NON
			Type de revêtement de sol	Marbre		RTGE_DPU_REVT_SURF_MARBRE	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Béton		RTGE_DPU_REVT_SURF_BETON	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Bitume		RTGE_DPU_REVT_SURF_BITUME	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Ciment		RTGE_DPU_REVT_SURF_CIMENT	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Dalle		RTGE_DPU_REVT_SURF_DALLE	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Enrobé		RTGE_DPU_REVT_SURF_ENROBE	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Pavé		RTGE_DPU_REVT_SURF_PAVE	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Gravier		RTGE_DPU_REVT_SURF_GRAVIER	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_GRAVIER			165,124,0	NON
				Galet		RTGE_DPU_REVT_SURF_GALET	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Haie		RTGE_DPU_REVT_SURF_HAIE	hachure	SOLID			165,124,0	NON
				Floral		RTGE_DPU_REVT_SURF_FLOR	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_FLOR			165,124,0	NON
				Copeaux - Ecorce		RTGE_DPU_REVT_SURF_COPB	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_COPB			165,124,0	NON
				Arbuste		RTGE_DPU_REVT_SURF_ARB	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_ARB			165,124,0	NON
				Terre		RTGE_DPU_REVT_SURF_TERRE	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_TERRE			165,124,0	NON
				Herbe		RTGE_DPU_REVT_SURF_HERB	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_HERB			165,124,0	NON
				Sable		RTGE_DPU_REVT_SURF_SABL	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_SABL			165,124,0	NON
				Synthétique		RTGE_DPU_REVT_SURF_SYNT	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_SYNT			255,127,191	NON
				Indéfini		RTGE_DPU_REVT_SURF_INDEF	hachure	SOLID			255,0,0	NON
				Traverse de bois		RTGE_DPU_REVT_SURF_TRVB	hachure	RTGE_DPU_REVT_SURF_TRVB			165,124,0	NON

REPRESENTATIONS GRAPHIQUES



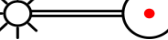

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS
5.6.1	Réseau	Ferroviaire	Quai		RTGE_RES_FER_*	RTGE_RES_FER_QUAI	polyligne	Continuous			165,82,82	NON
			Rail			RTGE_RES_FER_RAIL	polyligne	Continuous			165,82,82	OUI
			Signaux du réseau ferré			RTGE_RES_FER_SIGN	bloc	RTGE_RES_FER_SIGN			165,82,82	NON
			Texte de renseignement complémentaire			RTGE_RES_FER_TXTC	texte	RomanS		0,44	165,82,82	NON
5.6.2		Hydrographique	Rive construite de surface hydrographique		RTGE_RES_HYD_*	RTGE_RES_HYD_QUAI	polyligne	Continuous			0,127,255	NON
			Rive naturelle de surface hydrographique			RTGE_RES_HYD_BORD	polyligne	Continuous			0,127,255	NON
			Surface hydrographique			RTGE_RES_HYD_SURF	hachure	SOLID			0,127,255	OUI
			Texte de renseignement complémentaire			RTGE_RES_HYD_TXTC	texte	RomanS		0,44	0,127,255	OUI
5.6.3		Routier	Bordure basse - fil d'eau bateau		RTGE_RES_ROU_*	RTGE_RES_ROU_BORFEB	polyligne	CACHEx2			191,255,127	OUI
			Bordure haute - fil d'eau			RTGE_RES_ROU_BORFEH	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI
			Bordurette			RTGE_RES_ROU_BOR	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI
			Glissière de sécurité			RTGE_RES_ROU_GLIS	polyligne	RTGE_RES_ROU_GLIS			0,0,0	OUI
			Nom de la voie			RTGE_RES_ROU_NOM	texte	RomanS		0,63	159,127,255	NON
			Ouvrage d'art			RTGE_RES_ROU_OUVR	polyligne	CACHEx2			0,0,0	OUI
			Pile de pont			RTGE_RES_ROU_PILE	polyligne fermée	Continuous			0,0,0	OUI
			Ralentisseur			RTGE_RES_ROU_RAL	polyligne fermée	Continuous			0,0,0	NON
			Séparateur de piste cyclable			RTGE_RES_ROU_MCYC	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI
			Texte de renseignement complémentaire			RTGE_RES_ROU_TXTC	texte	RomanS		0,38	255,0,255	NON























REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS
5.7.1	Réseau humide	Arrosage automatique	Armoire d'arrosage	-	RTGE_RESH_ARR_*	RTGE_RESH_ARR_ARM	bloc	RTGE_RESH_ARR_ARM			0,0,255	OUI
			Buse d'arrosage automatique	-		RTGE_RESH_ARR_BUSE	bloc	RTGE_RESH_ARR_BUSE			0,0,255	OUI
			Coffret d'arrosage	-		RTGE_RESH_ARR_COFF	bloc	RTGE_RESH_ARR_COFF			0,0,255	OUI
			Regard d'arrosage	Carré		RTGE_RESH_ARR_REG	bloc	RTGE_RESH_ARR_REGC			0,0,255	OUI
				Rond			bloc	RTGE_RESH_ARR_REGR			0,0,255	OUI
			Robinet d'arrosage	-		RTGE_RESH_ARR_ROBI	bloc	RTGE_RESH_ARR_ROBI			0,0,255	NON
			Texte de renseignement complémentaire	-		RTGE_RESH_ARR_TXTC	texte	RomanS		0,38	0,0,255	NON
5.7.3		Assainissement	Avaloir	-	RTGE_RESH_ASS_*	RTGE_RESH_ASS_AVAL	bloc	RTGE_RESH_ASS_AVAL			82,165,103	OUI
			Boîte de branchement	-		RTGE_RESH_ASS_BRAN	bloc	RTGE_RESH_ASS_BRAN			82,165,103	OUI
			Caniveau	-		RTGE_RESH_ASS_CANI	polyligne	Continuous			0,0,0	OUI
			Grille	Carrée		RTGE_RESH_ASS_GRIL	bloc	RTGE_RESH_ASS_GRIC			82,165,103	OUI
				Ronde			bloc	RTGE_RESH_ASS_GRIR			82,165,103	OUI
			Grille d'avaloir	Carrée		RTGE_RESH_ASS_AVALGRIL	bloc	RTGE_RESH_ASS_AVALGRIC			82,165,103	OUI
			Regard	Rond		RTGE_RESH_ASS_REG	bloc	RTGE_RESH_ASS_REGR			82,165,103	OUI
				Rond à cadre carré			bloc	RTGE_RESH_ASS_REGRC			82,165,103	OUI
				Carré			bloc	RTGE_RESH_ASS_REGC			82,165,103	OUI
				Ventaux			bloc	RTGE_RESH_ASS_REGV			82,165,103	OUI
			Regard visitable d'avaloir	Carré		RTGE_RESH_ASS_AVALREG	bloc	RTGE_RESH_ASS_AVALREGC			82,165,103	OUI
				Rond à cadre carré			bloc	RTGE_RESH_ASS_AVALREGRC			82,165,103	OUI
				Rond			bloc	RTGE_RESH_ASS_AVALREGR			82,165,103	OUI
			Texte de renseignement complémentaire	-		RTGE_RESH_ASS_TXTC	texte	RomanS		0,38	82,165,103	NON
5.7.2		Eau potable	Borne fontaine	-	RTGE_RESH_EP_*	RTGE_RESH_EP_FONT	bloc	RTGE_RESH_EP_FONT			0,255,255	NON
			Bouche à clé	-		RTGE_RESH_EP_CLE	bloc	RTGE_RESH_EP_CLE			0,255,255	OUI
			Bouche de lavage - arrosage	-		RTGE_RESH_EP_BLAV	bloc	RTGE_RESH_EP_BLAV			0,255,255	OUI
			Coffret du réseau	-		RTGE_RESH_EP_COFF	bloc	RTGE_RESH_EP_COFF			0,255,255	OUI
			Incendie	Bouche		RTGE_RESH_EP_INC	bloc	RTGE_RESH_EP_INCB			204,0,0	OUI
				Poteau			bloc	RTGE_RESH_EP_INCP			204,0,0	OUI
			Regard de visite	Carré		RTGE_RESH_EP_REG	bloc	RTGE_RESH_EP_REGC			0,255,255	OUI
	Rond			bloc			RTGE_RESH_EP_REGR			0,255,255	OUI	
	Texte de renseignement complémentaire		-	RTGE_RESH_EP_TXTC		texte	RomanS		0,38	0,255,255	NON	

REPRESENTATIONS GRAPHIQUES











Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS			
5.8.1	Réseau sec	Cable	Armoire du réseau	-	RTGE_RESS_CAB_*	RTGE_RESS_CAB_ARM	bloc	RTGE_RESS_CAB_ARM			82,165,0	OUI			
			Borne du réseau			RTGE_RESS_CAB_BORN	bloc	RTGE_RESS_CAB_BORN			82,165,0	OUI			
			Chambre du réseau			RTGE_RESS_CAB_CHAM	bloc	RTGE_RESS_CAB_CHAM			82,165,0	OUI			
			Coffret du réseau			RTGE_RESS_CAB_COFF	bloc	RTGE_RESS_CAB_COFF			82,165,0	OUI			
			Texte de renseignement complémentaire			RTGE_RESS_CAB_TXTC	texte	RomanS		0,38	82,165,0	NON			
5.8.3		Eclairage public	Applique murale	-	RTGE_RESS_ECL_*	RTGE_RESS_ECL_APPL	bloc	RTGE_RESS_ECL_APPL			165,165,82	OUI			
			Armoire du réseau	-		RTGE_RESS_ECL_ARM	bloc	RTGE_RESS_ECL_ARM			165,165,82	OUI			
			Borne lumineuse	-		RTGE_RESS_ECL_BORN	bloc	RTGE_RESS_ECL_BORN			165,165,82	OUI			
			Candélabre	Boule		RTGE_RESS_ECL_CAND	bloc	RTGE_RESS_ECL_CANDB			165,165,82	OUI			
				Une lampe - Trottoir			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND1T			165,165,82	OUI			
				Une lampe - Chaussée			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND1C			165,165,82	OUI			
				Deux lampes - Trottoir			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND2T			165,165,82	OUI			
				Deux lampes - Chaussée			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND2C			165,165,82	OUI			
				Deux lampes parallèles - Chaussée			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND2CP			165,165,82	OUI			
				Deux lampes - Chaussée Trottoir			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND2CT			165,165,82	OUI			
				Trois lampes - Chaussée			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND3C			165,165,82	OUI			
				Quatre lampes ou plus - Chaussée			bloc	RTGE_RESS_ECL_CAND4C			165,165,82	OUI			
			Chambre du réseau	-		RTGE_RESS_ECL_CHAM	bloc	RTGE_RESS_ECL_CHAM			165,165,82	OUI			
			Coffret du réseau	-		RTGE_RESS_ECL_COFF	bloc	RTGE_RESS_ECL_COFF			165,165,82	OUI			
			Projecteur au sol	-		RTGE_RESS_ECL_PROJ	bloc	RTGE_RESS_ECL_PROJ			165,165,82	OUI			
			Texte de renseignement complémentaire	-		RTGE_RESS_ECL_TXTC	texte	RomanS		0,38	165,165,82	NON			
			Tube lumineux	-		RTGE_RESS_ECL_TUBE	bloc	RTGE_RESS_ECL_TUBE			165,165,82	OUI			
			5.8.4	Electricité		Armoire du réseau	-	RTGE_RESS_ELEC_*	RTGE_RESS_ELEC_ARM	bloc	RTGE_RESS_ELEC_ARM			255,127,223	OUI
						Chambre du réseau			RTGE_RESS_ELEC_CHAM	bloc	RTGE_RESS_ELEC_CHAM			255,127,223	OUI
						Coffret du réseau			RTGE_RESS_ELEC_COFF	bloc	RTGE_RESS_ELEC_COFF			255,127,223	OUI
Pylône électrique		RTGE_RESS_ELEC_PYLO			bloc	RTGE_RESS_ELEC_PYLO					255,127,223	OUI			
Support Electricité + Télécom		RTGE_RESS_ELEC_TEL			bloc	RTGE_RESS_ELEC_TEL					255,127,223	OUI			
Support Electricité simple		RTGE_RESS_ELEC_SIMP			bloc	RTGE_RESS_ELEC_SIMP					255,127,223	OUI			
Texte de renseignement complémentaire		RTGE_RESS_ELEC_TXTC			texte	RomanS				0,38	255,127,223	NON			

REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS
5.8.2		Gaz	Armoire du réseau		RTGE_RESS_GAZ_*	RTGE_RESS_GAZ_ARM	bloc	RTGE_RESS_GAZ_ARM			191,255,0	OUI
			Borne du réseau			RTGE_RESS_GAZ_BORN	bloc	RTGE_RESS_GAZ_BORN			191,255,0	OUI
			Bouche à clé			RTGE_RESS_GAZ_BCLE	bloc	RTGE_RESS_GAZ_BCLE			191,255,0	OUI
			Chambre du réseau			RTGE_RESS_GAZ_CHAM	bloc	RTGE_RESS_GAZ_CHAM			191,255,0	OUI
			Coffret du réseau			RTGE_RESS_GAZ_COFF	bloc	RTGE_RESS_GAZ_COFF			191,255,0	OUI
			Regard vanne			RTGE_RESS_GAZ_RVAN	bloc	RTGE_RESS_GAZ_RVAN			191,255,0	OUI
			Texte de renseignement complémentaire			RTGE_RESS_GAZ_TXTC	texte	RomanS		0,38	191,255,0	NON
			5.8.7			Réseau divers	Armoire de réseau		RTGE_RESS_DIV_*	RTGE_RESS_DIV_ARM	bloc	RTGE_RESS_DIV_ARM
Chambre de réseau		RTGE_RESS_DIV_CHAM		bloc	RTGE_RESS_DIV_CHAM						191,127,255	OUI
Coffret de réseau		RTGE_RESS_DIV_COFF		bloc	RTGE_RESS_DIV_COFF						191,127,255	OUI
Texte de renseignement complémentaire		RTGE_RESS_DIV_TXTC		texte	RomanS					0,38	191,127,255	NON
5.8.6		Signalisation lumineuse tricolore		Armoire de feux	-		RTGE_RESS_SLT_*			RTGE_RESS_SLT_ARM	bloc	RTGE_RESS_SLT_ARM
			Feux piétons	-	RTGE_RESS_SLT_FXPI	bloc		RTGE_RESS_SLT_FXPI			255,0,63	OUI
			Feux tricolores	-	RTGE_RESS_SLT_FX	bloc		RTGE_RESS_SLT_FX			255,0,63	OUI
			Feux tricolores sur potence	-	RTGE_RESS_SLT_FXPO	bloc		RTGE_RESS_SLT_FXPO			255,0,63	OUI
			Panneau lumineux d'avertissement	Carré	RTGE_RESS_SLT_AVERT	bloc		RTGE_RESS_SLT_AVEC			255,0,63	OUI
				Carré potence		bloc		RTGE_RESS_SLT_AVECP			255,0,63	OUI
				Rond		bloc		RTGE_RESS_SLT_AVER			255,0,63	OUI
			Regard de visite	-	RTGE_RESS_SLT_REGC	bloc		RTGE_RESS_SLT_REGC			255,0,63	OUI
			Texte de renseignement complémentaire	-	RTGE_RESS_SLT_TXTC	texte		RomanS		0,38	255,0,63	NON
			5.8.5	Télécom	Armoire du réseau			RTGE_RESS_TEL_*	RTGE_RESS_TEL_ARM	bloc	RTGE_RESS_TEL_ARM	
Borne du réseau		RTGE_RESS_TEL_BORN			bloc		RTGE_RESS_TEL_BORN				165,82,165	OUI
Chambre du réseau		RTGE_RESS_TEL_CHAM			bloc		RTGE_RESS_TEL_CHAM				165,82,165	OUI
Coffret du réseau		RTGE_RESS_TEL_COFF			bloc		RTGE_RESS_TEL_COFF				165,82,165	OUI
Support Télécom simple		RTGE_RESS_TEL_SIMP			bloc		RTGE_RESS_TEL_SIMP				165,82,165	OUI
Texte de renseignement complémentaire		RTGE_RESS_TEL_TXTC			texte		RomanS			0,38	165,82,165	NON



REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS	
5.10.1	Réseau souterrain	Arrosage automatique	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESH_ARR_*	RTGE_SOUT_RESH_ARR_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESH_ARR_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		0,0,255	NON	
			Descriptif des canalisations	<i>descriptif canalisation</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESH_ARR_DESCC		descriptif canalisation		0,0,255	NON
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESH_ARR_DESCL	polyligne	Continuous			0,0,255	NON	
			Canalisation de distribution			RTGE_SOUT_RESH_ARR_DISTR	polyligne	RTGE_SOUT_RESH_ARR_DISTR	----Arr----Arr----Arr----		0,0,255	NON	
			Canalisation de transport			RTGE_SOUT_RESH_ARR_TRANS	polyligne	RTGE_SOUT_RESH_ARR_TRANS	----ArrT----ArrT----ArrT----		0,0,255	NON	
5.10.2		Assainissement	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESH_ASS_*	RTGE_SOUT_RESH_ASS_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESH_ASS_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		130,80,50	NON	
			Descriptif des canalisations	<i>descriptif canalisation</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESH_ASS_DESCC		descriptif canalisation		130,80,50	NON
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESH_ASS_DESCL	polyligne	Continuous			130,80,50	NON	
			Sens d'écoulement	--->		RTGE_SOUT_RESH_ASS_ECOUL	bloc	RTGE_SOUT_RESH_ASS_ECOUL		---		130,80,50	NON
			Côte de fil d'eau	<i>cote fil d'eau</i>		RTGE_SOUT_RESH_ASS_CFE	bloc	RTGE_SOUT_RESH_ASS_CFE		côte fil d'eau		130,80,50	NON
			Canalisation Eaux Pluviales	-		RTGE_SOUT_RESH_ASS_PLUV	polyligne	RTGE_SOUT_RESH_ASS_PLUV	----Ass(EP)---- Ass(EP)----		130,80,50	NON	
			Canalisation Eaux Usées			RTGE_SOUT_RESH_ASS_EU	polyligne	RTGE_SOUT_RESH_ASS_EU	----Ass(EU)---- Ass(EU)----		130,80,50	NON	
			Canalisation Unitaire			RTGE_SOUT_RESH_ASS_UNIT	polyligne	RTGE_SOUT_RESH_ASS_UNIT	----Ass(UNI)---- Ass(UNI)----		130,80,50	NON	
5.10.4		Cable	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESS_CAB_*	RTGE_SOUT_RESS_CAB_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESS_CAB_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		0,160,0	NON	
			Descriptif des câbles	<i>descriptif câble</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESS_CAB_DESCC		descriptif câble		0,160,0	NON
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESS_CAB_DESCL	polyligne	Continuous			0,160,0	NON	
			Câble de distribution			RTGE_SOUT_RESS_CAB_DISTR	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_CAB_DISTR	----Cab----Cab----Cab----		0,160,0	NON	
5.10.10		Divers	Texte de renseignement complémentaire	-	RTGE_SOUT_RESS_DIV_*	RTGE_SOUT_RESS_DIV_TXTC	texte	RomanS		0,38	191,127,255	NON	
5.10.3		Eau potable	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESH_EP_*	RTGE_SOUT_RESH_EP_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESH_EP_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		0,255,255	NON	
			Descriptif des canalisations	<i>descriptif canalisation</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESH_EP_DESCC		descriptif canalisation		0,255,255	NON
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESH_EP_DESCL	polyligne	Continuous			0,255,255	NON	
			Canalisation de distribution			RTGE_SOUT_RESH_EP_DISTR	polyligne	RTGE_SOUT_RESH_EP_DISTR	----Aep----Aep----Aep----		0,255,255	NON	

REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS	
5.10.6	Réseau souterrain	Eclairage public	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESS_ECL_*	RTGE_SOUT_RESS_ECL_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESS_ECL_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		255,0,0	NON	
			Descriptif des câbles	<i>descriptif câble</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESS_ECL_DESCC	<div>•</div> <b>descriptif câble</b>		255,0,0	NON	
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESS_ECL_DESCL	polyligne	Continuous	—————		255,0,0	NON	
			Câble Basse Tension			RTGE_SOUT_RESS_ECL_BT	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_ECL_BT	----Ecl(BT)---- Ecl(BT)----		255,0,0	NON	
			Câble Haute Tension			RTGE_SOUT_RESS_ECL_HT	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_ECL_HT	----Ecl(HT)---- Ecl(HT)----		255,0,0	NON	
5.10.7		Electricité	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESS_ELEC_*	RTGE_SOUT_RESS_ELEC_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESS_ELEC_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		255,0,0	NON	
			Descriptif des câbles	<i>descriptif câble</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESS_ELEC_DESCC	<div>•</div> <b>descriptif câble</b>		255,0,0	NON	
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESS_ELEC_DESCL	polyligne	Continuous	—————		255,0,0	NON	
			Câble Basse Tension			RTGE_SOUT_RESS_ELEC_BT	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_ELEC_BT	----Elec(BT)---- Elec(BT)----		255,0,0	NON	
			Câble Haute Tension			RTGE_SOUT_RESS_ELEC_HT	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_ELEC_HT	----Elec(HT)---- Elec(HT)----		255,0,0	NON	
5.10.5		Gaz	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESS_GAZ_*	RTGE_SOUT_RESS_GAZ_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESS_GAZ_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		255,255,0	NON	
			Descriptif des canalisations	<i>descriptif canalisation</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESS_GAZ_DESCC	<div>•</div> <b>descriptif canalisation</b>		255,255,0	NON	
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESS_GAZ_DESCL	polyligne	Continuous	—————		255,255,0	NON	
			Canalisation Basse Pression			RTGE_SOUT_RESS_GAZ_BP	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_GAZ_BP	----Gaz(BP)---- Gaz(BP)----		255,255,0	NON	
			Canalisation Haute Pression			RTGE_SOUT_RESS_GAZ_HP	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_GAZ_HP	----Gaz(HP)---- Gaz(HP)----		255,255,0	NON	
5.10.8		Signalisation lumineuse tricolore	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESS_SLT_*	RTGE_SOUT_RESS_SLT_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESS_SLT_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		255,0,0	NON	
			Descriptif des câbles	<i>descriptif câble</i>			RTGE_SOUT_RESS_SLT_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESS_SLT_DESCC	<div>•</div> <b>descriptif câble</b>		255,0,0	NON
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESS_SLT_DESCL	polyligne	Continuous	—————		255,0,0	NON	
			Câble de signalisation lumineuse			RTGE_SOUT_RESS_SLT	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_SLT	----SlT----SlT----SlT----		255,0,0	NON	
5.10.9		Télécom	Descriptif des affleurants	-	RTGE_SOUT_RESS_TEL_*	RTGE_SOUT_RESS_TEL_DESC	bloc	RTGE_SOUT_RESS_TEL_DESCA	<i>au choix du prestataire / à définir ultérieurement</i>		0,160,0	NON	
			Descriptif des câbles	<i>descriptif câble</i>			bloc	RTGE_SOUT_RESS_TEL_DESCC	<div>•</div> <b>descriptif câble</b>		0,160,0	NON	
			Ligne de rappel	-		RTGE_SOUT_RESS_TEL_DESCL	polyligne	Continuous	—————		0,160,0	NON	
			Câble fibre optique			RTGE_SOUT_RESS_TEL_FO	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_TEL_FO	----Fo----Fo----Fo----		0,160,0	NON	
			Câble télécom			RTGE_SOUT_RESS_TEL	polyligne	RTGE_SOUT_RESS_TEL	----Tel----Tel----Tel----		0,160,0	NON	

REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS		
5.9.1.1	Signalisation	Horizontale // Circulation	Bande cédez le passage	-	RTGE_SIGN_HOR_CIRC_*	RTGE_SIGN_HOR_CIRC_CDPAS	polyligne fermée	Continuous			255,127,127	NON		
			Bande podotactile pour non-voyants	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_RUG	bloc	RTGE_SIGN_HOR_RUG			255,127,127	NON		
			Bande stop	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_STOP	polyligne fermée	Continuous			255,127,127	NON		
			Marquage ralentisseur	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_RAL	polyligne fermée	Continuous			255,127,127	NON		
			Marquage zébra	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_ZEBR	polyligne fermée	Continuous			255,127,127	NON		
			Passage clouté	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_PASC	bloc	RTGE_SIGN_HOR_PASC			255,127,127	NON		
			Passage piéton	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_PAS	polyligne fermée	Continuous			255,127,127	NON		
			Ligne blanche continue de circulation	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_BANBC	polyligne	Continuous			255,127,127	NON		
			Ligne blanche discontinue de circulation	-		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_BANBD	polyligne	CACHE			255,127,127	NON		
			Flèche directionnelle ou de rabattement	Trois directions		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_FLECHE	bloc	RTGE_SIGN_HOR_F3D			255,127,127	NON		
				Directe			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FDI			255,127,127	NON		
				Directe et gauche			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FDIGA			255,127,127	NON		
				Droite			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FDR			255,127,127	NON		
				Droite et gauche			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FDRGA			255,127,127	NON		
				Gauche			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FGA			255,127,127	NON		
				Rabattement gauche			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FRAGA			255,127,127	NON		
				Directe et droite			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FDIDR			255,127,127	NON		
				Rabattement droite			bloc	RTGE_SIGN_HOR_FRADR			255,127,127	NON		
			Symbole d'inscription de circulation	Bus		RTGE_SIGN_HOR_CIRC_INSCR	bloc	RTGE_SIGN_HOR_CIRC_BUS			255,127,127	NON		
		Limitation vitesse 20		bloc	RTGE_SIGN_HOR_CIRC_LIMV20				255,127,127	NON				
		Limitation vitesse 30		bloc	RTGE_SIGN_HOR_CIRC_LIMV30				255,127,127	NON				
5.9.1.3		Signalisation	Horizontale // Piste cyclable	Ligne blanche continue de piste cyclable	-	RTGE_SIGN_HOR_VELO_*	RTGE_SIGN_HOR_VELO_BANBC	polyligne	Continuous			255,127,127	NON	
				Ligne blanche discontinue de piste cyclable	-		RTGE_SIGN_HOR_VELO_BANBD	polyligne				255,127,127	NON	
				Bande verte de piste cyclable	-		RTGE_SIGN_HOR_VELO_BANVC	polyligne fermée	Continuous			82,165,0	NON	
				Symbole d'inscription de piste cyclable	Vélo		RTGE_SIGN_HOR_VELO_INSCR	bloc	RTGE_SIGN_HOR_VELO			255,127,127	NON	
					Chevron			bloc	RTGE_SIGN_HOR_VELOCH			255,127,127	NON	
5.9.1.2			Signalisation	Horizontale // Stationnement	Ligne blanche continue de stationnement	-	RTGE_SIGN_HOR_STAT_*	RTGE_SIGN_HOR_STAT_BANBC	polyligne	Continuous			255,127,127	NON
					Ligne blanche discontinue de stationnement	-		RTGE_SIGN_HOR_STAT_BANBD	polyligne	CACHE			255,127,127	NON
					Ligne jaune continue de stationnement	-		RTGE_SIGN_HOR_STAT_BANJC	polyligne	Continuous			255,202,77	NON
					Ligne jaune discontinue de stationnement	-		RTGE_SIGN_HOR_STAT_BANJD	polyligne	CACHE			255,202,77	NON
					Symbole d'inscription de stationnement	Autolib		RTGE_SIGN_HOR_STAT_INSCR	bloc	RTGE_SIGN_HOR_STAT_AUTOLIB			255,127,127	NON
						Voiture électrique			bloc	RTGE_SIGN_HOR_STAT_AUTOELEC			255,127,127	NON
						Handicap			bloc	RTGE_SIGN_HOR_STAT_HDP			255,127,127	NON
	Taxi					bloc			RTGE_SIGN_HOR_STAT_TAXI			255,127,127	NON	
	Livraison					bloc			RTGE_SIGN_HOR_STAT_LIVR			255,127,127	NON	
	Payant					bloc			RTGE_SIGN_HOR_STAT_PAYANT			255,127,127	NON	
	Transport de fonds					bloc			RTGE_SIGN_HOR_STAT_TRFOND			255,127,127	NON	
	Arrêt interdit					bloc			RTGE_SIGN_HOR_STAT_ARRET			255,127,127	NON	
	Stationnement interdit					bloc			RTGE_SIGN_HOR_STAT_INTERDIT			255,127,127	NON	
5.9.1.4	Signalisation			Horizontale // Divers	Texte de renseignement complémentaire	-	RTGE_SIGN_HOR_DIV_*	RTGE_SIGN_HOR_DIV_TXTC	texte	RomanS		0,38	255,127,127	NON

REPRESENTATIONS GRAPHIQUES

Chapitre CCTP	THEME	SOUS THEME	FONCTION	DETAIL	FILTRE	COUCHE ou CALQUE	ENTITE	BLOC / TYPE LIGNE / POLICE / MOTIF	REPRESENTATION GRAPHIQUE	Taille texte (m terrain)	Couleur (RVB)	ELEMENT DU PCRS		
5.9.2	Signalisation	Verticale	Panneau directionnel	Un pied	RTGE_SIGN_VER_*	RTGE_SIGN_VER_PDIR	bloc	RTGE_SIGN_VER_PDIR			0,0,0	NON		
				Deux pieds			bloc	RTGE_SIGN_VER_PDIR2			0,0,0	NON		
			Panneau indicateur	-		RTGE_SIGN_VER_PIND	bloc	RTGE_SIGN_VER_PIND			0,0,0	NON		
			Panneau routier	-		RTGE_SIGN_VER_PROU	bloc	RTGE_SIGN_VER_PROU			0,0,0	NON		
			Quille de jalonnement	-		RTGE_SIGN_VER_JALO	bloc	RTGE_SIGN_VER_JALO			0,0,0	NON		
			Texte de renseignement complémentaire	-		RTGE_SIGN_VER_TXTC	texte	RomanS		0,38	0,0,0	NON		
				-										
5.11.1	Topographie	Altimétrie	Barbule de talus	-	RTGE_TOPO_ALT_*	RTGE_TOPO_ALT_BARB	polyligne	RTGE_TOPO_ALT_BARB			255,191,0	NON		
			Bas de talus			RTGE_TOPO_ALT_TALB	polyligne	CACHEx2			255,191,0	NON		
			Haut de talus			RTGE_TOPO_ALT_TALH	polyligne	Continuous			255,223,127	NON		
			Point coté faitage (photo)			RTGE_TOPO_ALT_PCFP	bloc	RTGE_TOPO_ALT_PCFP		altitude	0,38	0,0,255	NON	
			Point coté sol (photo)			RTGE_TOPO_ALT_PCSP	bloc	RTGE_TOPO_ALT_PCSP		altitude	0,38	0,0,255	NON	
			Point coté sol (terrain)			RTGE_TOPO_ALT_PCST	bloc	RTGE_TOPO_ALT_PCST		altitude	0,38	0,255,255	OUI	
			Point coté sursol (photo)			RTGE_TOPO_ALT_PCSSP	bloc	RTGE_TOPO_ALT_PCSSP		altitude	0,38	0,0,255	NON	
			Point coté sursol (terrain)			RTGE_TOPO_ALT_PCSST	bloc	RTGE_TOPO_ALT_PCSST		altitude	0,38	0,255,255	OUI	
			Repère Altimétrique (N.G.F)			RTGE_TOPO_ALT_RALT	bloc	RTGE_TOPO_ALT_RALT			165,124,82	NON		
			5.11.2				Planimétrie	Borne	-	RTGE_TOPO_PLAN_*	RTGE_TOPO_PLAN_BORN	bloc	RTGE_TOPO_PLAN_BORN	
Point de polygonation	RTGE_TOPO_PLAN_PPOL	bloc		RTGE_TOPO_PLAN_PPOL							0,191,255	OUI		
Point de relevé de détail	RTGE_TOPO_PLAN_PDET	bloc		RTGE_TOPO_PLAN_PDET				altitude			0,38	127,0,255	OUI	
Point de triangulation	RTGE_TOPO_PLAN_PTRI	bloc		RTGE_TOPO_PLAN_PTRI							0,191,255	NON		
Texte de renseignement complémentaire				RTGE_TOPO_PLAN_TXTC	texte			RomanS				0,38	0,0,0	NON
5.12.2	Divers	Cadastre	Flèche d'appartenance	-	RTGE_DIV_CAD_*	RTGE_DIV_CAD_FLEAP	bloc	RTGE_DIV_CAD_FLEAP	<i>au choix du prestataire</i>		0,0,255	NON		
Limite de parcelle			RTGE_DIV_CAD_PARC			polyligne	CACHEx2			127,191,255	NON			
Numéro de parcelle			RTGE_DIV_CAD_NUM			texte	RomanS		0,75	127,191,255	NON			
5.12.4		Cotation	Ligne de cotation		RTGE_DIV_COT_*	RTGE_DIV_COT_LIGNE	polyligne	CACHEx2			255,0,0	NON		
5.12.3		Habillage	Carroyage de présentation		RTGE_DIV_HAB_*	RTGE_DIV_HAB_CARROYAGE	bloc	RTGE_DIV_HAB_CARROYAGE	<i>au choix du prestataire</i>		0,0,0	NON		
			Cartouche de présentation			RTGE_DIV_HAB_CARTOUCHE	bloc	RTGE_DIV_HAB_CARTOUCHE	<i>au choix du prestataire</i>		0,0,0	NON		
			Echelle			RTGE_DIV_HAB_ECHELLE	bloc	RTGE_DIV_HAB_ECHELLE	<i>au choix du prestataire</i>		0,0,0	NON		
			Flèche nord			RTGE_DIV_HAB_FLECHE	bloc	RTGE_DIV_HAB_FLECHE	<i>au choix du prestataire</i>		153,153,153	NON		
			Légende			RTGE_DIV_HAB_LEGENDE	bloc	RTGE_DIV_HAB_LEGENDE	<i>au choix du prestataire</i>		153,153,153	NON		
			Logo			RTGE_DIV_HAB_LOGO	bloc	RTGE_DIV_HAB_LOGO	<i>au choix du prestataire</i>		0,0,0	NON		
5.12.1		Mise à jour	Zone d'extraction pour mise à jour		RTGE_DIV_MAJ_*	RTGE_DIV_MAJ_ZEXTRACT	polyligne fermée	Continuous			127,255,0	OUI		
			Zone en cours de mise à jour			RTGE_DIV_MAJ_ENCOURS	polyligne fermée	Continuous			0,0,0	NON		
	Zone théorique de mise à jour		RTGE_DIV_MAJ_ZTHEO	polyligne fermée		Continuous			127,255,0	NON				