

Annexe 2

Gestionnaire	Code de la prescription générale	Prescription générale	code de la prescription particulière	prescription particulière	adresses électroniques fonctionnelles	libellé complet du service exécutif à contacter
Conseil départemental de l'Orne	PG061CD61	L'ensemble du réseau routier départemental est autorisé à tous les convois ayant une largeur inférieure ou égale 5,50m sous réserve que ceux-ci respectent toutes les autres restrictions. La circulation est interdite la nuit pour les convois de plus de 4 mètres de large ou de plus de 30 mètres de longueur. Le transporteur pourra consulter le site d'information http://inforoutes.orne.fr/ pour connaître les conditions de circulation dans L'Orne.	PP061CD61-00001	L'ouvrage D438-13A permettant le franchissement de la RD438 par la VC7 à Vingt-Hanaps (nouvelle commune : Ecouves) est limité aux convois d'une hauteur maximale de 5,80m.	Adresse liée aux PP 00001 à 00004 : pae.sgp.oe@orne.fr	Conseil Départemental de L'Orne - Pôles Attractivité Environnement - Service Gestion du Réseau Routier - Bureau Sécurité Routière Tel:02-33-81-61-49
			PP061CD61-00002	L'ouvrage D438-14A permettant le franchissement de la RD438 par la VC1 à Saint-Gervais-du-Perron est limité aux convois d'une hauteur maximale de 5,80m.		
			PP061CD61-00003	L'ouvrage D958-00A permettant le franchissement de la RD438 par la RD958 à Sées est limité aux convois d'une hauteur maximale de 4,90m.		
			PP061CD61-00004	L'ouvrage N012-63B permettant le franchissement de la RD438 par la RN12 à Valframbert est limité aux convois d'une hauteur maximale de 4,85m.		
			PP061CD61-00016	Le convoi exceptionnel circulera seul, au pas et dans l'axe de l'ouvrage.		
DIRNO	PG061DIRNO	Dans le cadre de l'autorisation sur réseau, la circulation est autorisée dans les limites suivantes : - hauteur : 4,5 m - longueur : 35 m - largeur : 4,5 m - vitesse minimale : 50 km/h sur route nationale Le transporteur est tenu de prévenir au plus tard 7 jours avant le passage du convoi. Le transporteur doit impérativement transmettre par messagerie électronique (veillequalifiee.district-evreux.dirno@developpement-durable.gouv.fr) les informations minimales suivantes sur son convoi : dimensions, itinéraire, date et heure de passage. Aucun arrêt ne sera toléré en pleine voie ou sur la bande d'arrêt d'urgence. La dépose / repose éventuelle de la signalisation verticale est à la charge du transporteur.			veillequalifiee.district-evreux.dirno@developpement-durable.gouv.fr	
Agglomération d'Alençon – CUA	PG061ALENC	Information Obligatoire du Gestionnaire par mail à sv@ville-alencon.fr Largeur > 5 m : Dépose de panneaux de signalisation peut être nécessaire Hauteur > 5.5m : Attention aux feux de Signalisation Lumineuse Tricolore			sv@ville-alencon.fr	Service Voirie, Eclairage Public, Transports en Commun et Accessibilité 9 Rue Alexandre 1er 61 000 ALENÇON

Annexe 3 – voies constituant le réseau « 120 tonnes » accessible aux convois :

- de moins de 120 tonnes de charge totale,
- de moins de 12 tonnes de charge à l'essieu
- et de plus de 1,36m entre les essieux

Nom de la voie autorisée	Gestionnaire de la voie	Depuis	Commune	Jusqu'à	Commune	Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
RN12	Etat	0+000	Saint-Maurice-lès-Charencey	84+000	La Lacelle	PGDIRNO	
RD923	Département de L'Orne	0+000 Frontière avec le département de l'Eure-et-Loire	Coulonges-les-Sablons	4+501 Frontière avec le département de l'Eure-et-Loire	Condé-sur-Huisne	PG061CD61	
RD923	Département de L'Orne	4+501 Frontière avec le département de l'Eure-et-Loire	Mâle	16+124 Frontière avec le département de la Sarthe	Céton	PG061CD61	
RD1	Département de L'Orne	19+000	Cahan	20+000	Cahan	PG061CD61	

- Annexe 4 – voies constituant le réseau « 94 tonnes » accessible aux convois :**
- de moins de 94 tonnes de charge totale,
 - de moins de 12 tonnes de charge à l'essieu
 - et de plus de 1,36m entre les essieux

Nom de la voie autorisée	Gestionnaire de la voie	Depuis	Commune	Jusqu'à	Commune	Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
RD438	Département de L'Orne	0+000 Frontière avec le département de la Sarthe	Alençon	4+761 Rond Point Nord de l'échangeur de la RN12 (RD501)	Valframbert	PG061CD61	
RD438	Département de L'Orne	35+235 Rond-Point avec la RD926	Nonant-le-Pin	62+684 Fontière avec la département de l'Eure	Monnai	PG061CD61	
RD926	Département de L'Orne	42+215 Rond Point avec la RD438	Nonant-le-Pin	64+086 Rond Point avec les RD958 et RD158	Argentan	PG061CD61	
RD958	Département de L'Orne	7+878 Carrefour avec la RD26	Motrée	35+858 Frontière avec le département du Calvados	Nécy	PG061CD61	

Annexe 5 – voies constituant le réseau « 72 tonnes » accessible aux convois :

- de moins de 72 tonnes de charge totale,
- de moins de 12 tonnes de charge à l'essieu
- et de plus de 1,36m entre les essieux

Nom de la voie autorisée	Gestionnaire de la voie	Depuis	Commune	Jusqu'à	Commune	Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
RD438	Département de L'Orne	4+761 Rond Point Nord de l'échangeur de la RN12 (RD501)	Valframbert	35+235 Rond Point avec la RD926	Nonant-le-Pin	PG061CD61	

Annexe 6.1 – ouvrages et équipements dont le franchissement est autorisé dans le respect des caractéristiques maximales et des prescriptions

Nom de la voie emprunté par les convois	Gestionnaire de la voie	Nature de l'ouvrage	Identifiant de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage	Coordonnée X (Lambert 93)	Coordonnée Y (Lambert 93)	Distance du point de repère de la voie portée (PR + abscisse)	Nature du franchissement	Commune	Gestionnaire de l'ouvrage (si différent de gestionnaire de la voie)	Caractéristiques maximales des convois (en m)			Sens de circulation pour les voies à sens unique	Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
											Largeur maximale	Longueur maximale	Hauteur maximale			
RD438	ALENCON	Structure voûte	D438-01A	PONT DE LA REPUBLIQUE	485 035,86	6 818 142,10	1 + 996	Voie portée	ALENCON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure de mur	D438M01B	Mur Nord-Est du pont sur la Sarthe	485 073,13	6 818 171,44	1 + 996	Voie soutenue à gauche	ALENCON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure de mur	D438M01C	Mur de la Fuie des Vignes	485 066,20	6 818 196,86	1 + 996	Voie soutenue à gauche	ALENCON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure de mur	D438M01A	Mur de la Fuie des Vignes	485 054,22	6 818 180,08	1 + 1015	Voie soutenue à droite	ALENCON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-01B	PONT DE LA FUIE DE VIGNE	485 069,31	6 818 199,76	1 + 1064	Voie portée	ALENCON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	N012-63B	DEVIATION D'ALENCON PI 11	485 629,37	6 820 977,16	63+279 (RN12) 4+670 (RD438)	Voie franchie	VALFRAMBERT	ETAT			4,85		PG061CD61	PP061CD61-00004
RD438	ALENCON	Structure voûte - Structure cadre ou portique	D438-07A	PONT DU LONDEAU	486 355,93	6 823 811,67	7 + 652	Voie portée	VALFRAMBERT						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure cadre ou portique	D438-11A	DEV.ST GERVAIS-VINGT HANAPS I1	488 273,34	6 827 764,20	11 + 1066	Voie portée	VINGT-HANAPS						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure buse	D438-12A	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS 1B	488 033,23	6 828 455,67	12 + 647	Voie portée	VINGT-HANAPS						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-13A	DEV.ST GERVAIS VINGT HANAPS S2	488 190,24	6 829 080,10	? + ? (VC7) 13 + 0 (RD438)	Voie franchie	VINGT-HANAPS				5,80		PG061CD61	PP061CD61-00001
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-14A	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS S4	489 309,89	6 829 989,69	? + ? (VC1) 14 + 703 (RD438)	Voie franchie	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON				5,80		PG061CD61	PP061CD61-00002
RD438	ALENCON	Structure buse	D438-15A	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS I4	489 769,00	6 830 136,30	15 + 44	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure buse	D438-15B	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS I5	490 329,33	6 830 217,54	15 + 610	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure cadre ou portique	D438-15C	DEV.ST GERVAIS VINGT HANAPS I6	490 378,06	6 830 246,02	15 + 733	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure voûte	D438-15D	Pont sur le ruisseau de l'étang	490 589,69	6 830 475,31	15 + 1010	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON						PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-20A	PONT SUR VOIE SNCF A SEES	491 304,00	6 835 327,96	20 + 898	Voie portée	SEES	SNCF					PG061CD61	
RD438	SEES	Structure cadre ou portique	D438-22A	PONT DE LA LAVANDIERE	491 223,68	6 836 372,26	22 + 79	Voie portée	SEES						PG061CD61	
RD438	SEES	Structure cadre ou portique	D438-23A	PONT SUR L'ORNE	491 066,01	6 837 787,29	23 + 435	Voie portée	SEES						PG061CD61	
RD438	SEES	Structure à tablier	D958-00A	PONT SUR LA DEVIATION DE SEES	491 050,54	6 838 155,58	0+32 (RD958) 0+0 (RD238E) 23 + 825 (RD438)	Voie franchie	SEES				4,90		PG061CD61	PP061CD61-00003
RD438	SEES	Structure à tablier	D438-26S	PONT AUTOROUTIER	492 670,51	6 841 054,37	26 + 898	Voie portée	SEES	A88					PG061CD61	
RD438	SEES	Structure voûte	D438-30A	PONT SUR LE DON	493 970,47	6 844 565,90	30 + 714	Voie portée	CHAILLOUE - MARMOUILLE						PG061CD61	
RD438	SEES	Structure voûte	D438-32A	PONT SUR UN RUISSEAU			32 + 401	Voie portée	MARMOUILLE						PG061CD61	
RD438	SEES	Structure voûte	D438-33A	PONT SUR UN RUISSEAU	495 262,17	6 847 697,43	33 + 766	Voie portée	NONANT-LE-PIN						PG061CD61	

Nom de la voie emprunté par les convois	Gestionnaire de la voie	Nature de l'ouvrage	Identifiant de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage	Coordonnée X (Lambert 93)	Coordonnée Y (Lambert 93)	Distance du point de repère de la voie portée (PR + abscisse)	Nature du franchissement	Commune	Gestionnaire de l'ouvrage (si différent de gestionnaire de la voie)	Caractéristiques maximales des convois (en m)			Sens de circulation pour les voies à sens unique	Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
											Largeur maximale	Longueur maximale	Hauteur maximale			
RD438	GACE	Structure voûte	D438-35A	PONT SUR LA DIEUGE	495 676,51	6 848 679,40	35 + 125	Voie portée	NONANT-LE-PIN						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-42A	Ponceau	500 237,07	6 854 500,88	42 + 850	Voie portée	CROISILLES						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-43A	PONT SUR LE RUIS. DE LAUNAY	500 538,41	6 855 092,01	43 + 658	Voie portée	CROISILLES						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-45A	PONT SUR LA TOUQUES	501 449,28	6 856 793,30	45 + 665	Voie portée	GACE - COULMER						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure de mur	D438M46A	Mur route d'Alençon	501 238,08	6 857 513,70	46 + 440	Voie soutenue à gauche	GACE						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure de mur	D438M47A	Mur rue de Rouen	501 695,32	6 858 668,96	47 + 760	Voie soutenue à droite	GACE						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure de mur	D438M47B	Mur rue de Rouen	501 702,52	6 858 709,21	47 + 800	Voie soutenue à droite	GACE						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-49A	PONT SUR LE RUIS. ST LEONARD	502 468,15	6 860 021,43	49 + 772	Voie portée	SAINT-EVROULT-DE-MONTFORT						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure buse	D438-49B	PONT SUR LE RUIS. ST LEONARD	502 441,81	6 860 007,87	49 + 772	Voie portée	SAINT-EVROULT-DE-MONTFORT						PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-55A	PONT SUR UN RUISSEAU	505 823,25	6 864 115,22	55 + 569	Voie portée	CHAUMONT						PG061CD61	
RD438	L'AIGLE	Structure voûte	D438-58A	PONT SUR LE RUIS. DOUET ARTHUS	507 778,83	6 866 743,43	58 + 993	Voie portée	HEUGON						PG061CD61	
RD438	L'AIGLE	Structure à tablier	D438-59S	PONT AUTOROUTIER	507 915,31	6 866 932,19	59 + 80	Voie portée	HEUGON	A28					PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure voûte	D923-06A	PONT SUR UN RUISSEAU	535 313,14	6 800 044,25	6 + 780	Voie portée	MALE						PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure à tablier	D923-14A	PONT SUR LA RD 107	529 149,26	6 797 190,76	14 + 150	Voie portée	MALE						PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure cadre ou portique	D923-14B	PONT SUR UN BRAS DE LA MAROISSE	529 073,47	6 797 086,75	14 + 273	Voie portée	MALE						PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure voûte	D923-14C	PONT SUR BRETELLE DE SORTIE	529 103,79	6 797 072,43	14 + 273	Voie portée	MALE						PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure cadre ou portique	D923-14D	PONT SUR UN BRAS DE LA MAROISSE	529 057,34	6 797 020,67	14 + 286	Voie portée	MALE - CETON						PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure voûte - Structure buse	D923-16A	PONT SUR UN RUISSEAU	528 386,90	6 795 737,63	16 + 40	Voie portée	CETON						PG061CD61	
RD958	SEES	Structure à tablier	D958-00A	PONT SUR LA DEVIATION DE SEES	491 050,54	6 838 155,58	0 + 32	Voie portée	SEES						PG061CD61	PP061CD61-00016
RD958	ARGENTAN	Structure voûte	D958-26A	PONT SUR UN RUISSEAU	475 124,92	6 856 841,55	26 + 563	Voie portée	ARGENTAN						PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure buse	D958-27A	PONT SUR UN RUISSEAU	474 429,10	6 857 656,78	27 + 641	Voie portée	COMMEAUX						PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure cadre ou portique	D958-29A	Pont SNCF à Commeaux	472 979,44	6 859 042,94	29 + 550	Voie portée	COMMEAUX						PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure voûte	D958-33A	PONT SUR UN RUISSEAU	470 387,00	6 862 441,38	33 + 0	Voie portée	COMMEAUX						PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure voûte	D958-35A	Ouvrage de décharge	469 666,25	6 863 301,05	35 + 50	Voie portée	COMMEAUX						PG061CD61	

Annexe 6.2 – ouvrages dont le franchissement nécessite une demande de raccordement auprès de la DDT(M)

Nom de la voie emprunté par les convois	Gestionnaire de la voie	Nature de l'ouvrage	Identifiant de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage	Coordonnée X (Lambert 93)	Coordonnée Y (Lambert 93)	Distance du point de repère de la voie portée (PR + abscisse)	Nature du franchissement	Commune	Gestionnaire de l'ouvrage (si différent de gestionnaire de la voie)	Demande de raccordement si la charge totale dépasse :	Demande de raccordement si la charge à l'essieu dépasse :	Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)

Aucune ouvrage ne nécessite une demande de raccordement.

Annexe 6.3 – ouvrages dont le franchissement est interdit aux convois dépassant les limites de charge

Nom de la voie emprunté par les convois	Gestionnaire de la voie	Nature de l'ouvrage	Identifiant de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage	Coordonnée X (Lambert 93)	Coordonnée Y (Lambert 93)	Distance du point de repère de la voie portée (PR + abscisse)	Nature du franchissement	Commune	Gestionnaire de l'ouvrage	Limite de charge		Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
											Charge totale maximale	Charge à l'essieu maximale		
RD438	ALENCON	Structure voûte	D438-01A	PONT DE LA REPUBLIQUE	485035,86	6818142,10	1 + 996	Voie portée	ALENCON	DEPARTEMENT	94 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure de mur	D438M01B	Mur Nord-Est du pont sur la Sarthe	485073,13	6818171,44	1 + 996	Voie soutenue à gauche	ALENCON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure de mur	D438M01C	Mur de la Fuite des Vignes	485066,20	6818196,86	1 + 996	Voie soutenue à gauche	ALENCON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure de mur	D438M01A	Mur de la Fuite des Vignes	485054,22	6818180,08	1 + 1015	Voie soutenue à droite	ALENCON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-01B	PONT DE LA FUIE DE VIGNE	485069,31	6818199,76	1 + 1064	Voie portée	ALENCON	DEPARTEMENT	94 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	N012-63B	DEVIATION D'ALENCON PI 11	485629,37	6820977,16	63+279 (RN12) 4+670 (RD438)	Voie franchie	VALFRAMBERT	ETAT	Sans Objet : Voie franchie	Sans Objet : Voie franchie	PG061CD61	PP061CD61-00004
RD438	ALENCON	Structure voûte - Structure cadre ou portique	D438-07A	PONT DU LONDEAU	486355,93	6823811,67	7 + 652	Voie portée	VALFRAMBERT	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure cadre ou portique	D438-11A	DEV.ST GERVAIS-VINGT HANAPS I1	488273,34	6827764,20	11 + 1066	Voie portée	VINGT-HANAPS		120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure buse	D438-12A	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS 1B	488033,23	6828455,67	12 + 647	Voie portée	VINGT-HANAPS	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-13A	DEV.ST GERVAIS VINGT HANAPS S2	488190,24	6829080,1	? + ? (VC7) 13 + 0 (RD438)	Voie franchie	VINGT-HANAPS	DEPARTEMENT	Sans Objet : Voie franchie	Sans Objet : Voie franchie	PG061CD61	PP061CD61-00001
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-14A	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS S4	489309,89	6829989,69	? + ? (VC1) 14 + 703 (RD438)	Voie franchie	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON	DEPARTEMENT	Sans Objet : Voie franchie	Sans Objet : Voie franchie	PG061CD61	PP061CD61-00002
RD438	ALENCON	Structure buse	D438-15A	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS I4	489769,00	6830136,30	15 + 44	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure buse	D438-15B	DEV.VINGT HANAPS ST GERVAIS I5	490329,33	6830217,54	15 + 610	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure cadre ou portique	D438-15C	DEV.ST GERVAIS VINGT HANAPS I6	490378,06	6830246,02	15 + 733	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure voûte	D438-15D	Pont sur le ruisseau de l'étang	490589,69	6830475,31	15 + 1010	Voie portée	SAINT-GERVAIS-DU-PERRON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	ALENCON	Structure à tablier	D438-20A	PONT SUR VOIE SNCF A SEES	491304,00	6835327,96	20 + 898	Voie portée	SEES	SNCF			PG061CD61	
RD438	SEES	Structure cadre ou portique	D438-22A	PONT DE LA LAVANDIERE	491223,68	6836372,26	22 + 79	Voie portée	SEES	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	SEES	Structure cadre ou portique	D438-23A	PONT SUR L'ORNE	491066,01	6837787,29	23 + 435	Voie portée	SEES	DEPARTEMENT	94 t	12 t	PG061CD61	
RD438	SEES	Structure à tablier	D958-00A	PONT SUR LA DEVIATION DE SEES	491 050,54	6 838 155,58	0+32 (RD958) 0+0 (RD238E) 23 + 825 (RD438)	Voie franchie	SEES	DEPARTEMENT	Sans Objet : Voie franchie	Sans Objet : Voie franchie	PG061CD61	PP061CD61-00003
RD438	SEES	Structure à tablier	D438-26S	PONT AUTOROUTIER	492670,51	6841054,37	26 + 898	Voie portée	SEES	A88			PG061CD61	
RD438	SEES	Structure voûte	D438-30A	PONT SUR LE DON	493970,47	6844565,90	30 + 714	Voie portée	CHAILLOUE - MARMOUILLE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	SEES	Structure voûte	D438-32A	PONT SUR UN RUISSEAU			32 + 401	Voie portée	MARMOUILLE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	SEES	Structure voûte	D438-33A	PONT SUR UN RUISSEAU	495262,17	6847697,43	33 + 766	Voie portée	NONANT-LE-PIN	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-35A	PONT SUR LA DIEUGE	495676,51	6848679,40	35 + 125	Voie portée	NONANT-LE-PIN	DEPARTEMENT	94 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-42A	Ponceau	500237,07	6854500,88	42 + 850	Voie portée	CROISILLES	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	

Annexe 6.3 - ouvrages interdits

Nom de la voie emprunté par les convois	Gestionnaire de la voie	Nature de l'ouvrage	Identifiant de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage	Coordonnée X (Lambert 93)	Coordonnée Y (Lambert 93)	Distance du point de repère de la voie portée (PR + abscisse)	Nature du franchissement	Commune	Gestionnaire de l'ouvrage	Limite de charge		Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
											Charge totale maximale	Charge à l'essieu maximale		
RD438	GACE	Structure voûte	D438-43A	PONT SUR LE RUIS. DE LAUNAY	500538,41	6855092,01	43 + 658	Voie portée	CROISILLES	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-45A	PONT SUR LA TOUQUES	501449,28	6856793,30	45 + 665	Voie portée	GACE - COULMER	DEPARTEMENT	94 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure de mur	D438M46A	Mur route d'Alençon	501238,08	6857513,70	46 + 440	Voie soutenue à gauche	GACE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure de mur	D438M47A	Mur rue de Rouen	501695,32	6858668,96	47 + 760	Voie soutenue à droite	GACE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure de mur	D438M47B	Mur rue de Rouen	501702,52	6858709,21	47 + 800	Voie soutenue à droite	GACE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-49A	PONT SUR LE RUIS. ST LEONARD	502468,15	6860021,43	49 + 772	Voie portée	SAINT-EVROULT-DE-MONTFORT	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure buse	D438-49B	PONT SUR LE RUISS. ST LEONARD	502441,81	6860007,87	49 + 772	Voie portée	SAINT-EVROULT-DE-MONTFORT	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	GACE	Structure voûte	D438-55A	PONT SUR UN RUISSEAU	505823,25	6864115,22	55 + 569	Voie portée	CHAUMONT	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	L'AIGLE	Structure voûte	D438-58A	PONT SUR LE RUIS. DOUET ARTHUS	507778,83	6866743,43	58 + 993	Voie portée	HEUGON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD438	L'AIGLE	Structure à tablier	D438-59S	PONT AUTOROUTIER	507915,31	6866932,19	59 + 80	Voie portée	HEUGON	A28			PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure voûte	D923-06A	PONT SUR UN RUISSEAU	535313,14	6800044,25	6 + 780	Voie portée	MALE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure à tablier	D923-14A	PONT SUR LA RD 107	529149,26	6797190,76	14 + 150	Voie portée	MALE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure cadre ou portique	D923-14C	PONT SUR BRETELLE DE SORTIE	529103,79	6797072,43	14 + 273	Voie portée	MALE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure voûte	D923-14B	PONT SUR UN BRAS DE LA MAROISSE	529073,47	6797086,75	14 + 273	Voie portée	MALE	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure cadre ou portique	D923-14D	PONT SUR UN BRAS DE LA MAROISSE	529057,34	6797020,67	14 + 286	Voie portée	MALE - CETON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD923	BELLEME	Structure voûte - Structure buse	D923-16A	PONT SUR UN RUISSEAU	528386,90	6795737,63	16 + 40	Voie portée	CETON	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure voûte	D958-26A	PONT SUR UN RUISSEAU	475124,92	6856841,55	26 + 563	Voie portée	ARGENTAN	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure buse	D958-27A	PONT SUR UN RUISSEAU	474429,10	6857656,78	27 + 641	Voie portée	COMMEAUX	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure cadre ou portique	D958-29A	Pont SNCF à Commeaux	472979,44	6859042,94	29 + 550	Voie portée	COMMEAUX	SNCF	120 t	12 t	PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure voûte	D958-33A	PONT SUR UN RUISSEAU	470387,00	6862441,38	33 + 0	Voie portée	COMMEAUX	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	
RD958	ARGENTAN	Structure voûte	D958-35A	Ouvrage de décharge	469666,25	6863301,05	35 + 50	Voie portée	COMMEAUX	DEPARTEMENT	120 t	12 t	PG061CD61	

Annexe 7 – Passage à niveau dont le franchissement est autorisé dans le respect des caractéristiques maximales et des prescriptions

Nature de l'ouvrage	N° du passage à niveau	X	Y	de	à	PK de la voie ferrée	Gestionnaire du passage à niveau	Dpt	Commune	Voie routière	Largeur de la chaussée en m	Longueur de la traversée du passage à niveau en m	Ligne électrifiée	Présence d'un portique G3 Hauteur limite indiquée sur le panneau B12 en m	Code de prescription générale (cf annexe2)	Code de prescription particulières (cf annexe2)
---------------------	------------------------	---	---	----	---	----------------------	----------------------------------	-----	---------	---------------	-----------------------------	---	-------------------	---	--	---

Aucun passage à niveau n'est concerné.