

PREFECTURE DE LA SOMME  
 Direction Départementale des Territoires  
 Classement sonore des infrastructures de transports terrestres (2015)

LEGENDE

INFRAS-STRUCTURE CATEGORIE (2000-2009 en dB(A))	INFRAS-STRUCTURE CATEGORIE (2010-2014 en dB(A))	CATEGORIE CATEGORIE CATEGORIE (2000-2009 en dB(A))	CATEGORIE CATEGORIE CATEGORIE (2010-2014 en dB(A))
L > 81	L > 76	1	d = 300 m
76 <= L <= 81	71 <= L <= 76	2	d = 250 m
70 <= L <= 76	65 <= L <= 71	3	d = 100 m
65 <= L <= 70	60 <= L <= 65	4	d = 30 m
60 <= L <= 65	55 <= L <= 60	5	d = 10 m

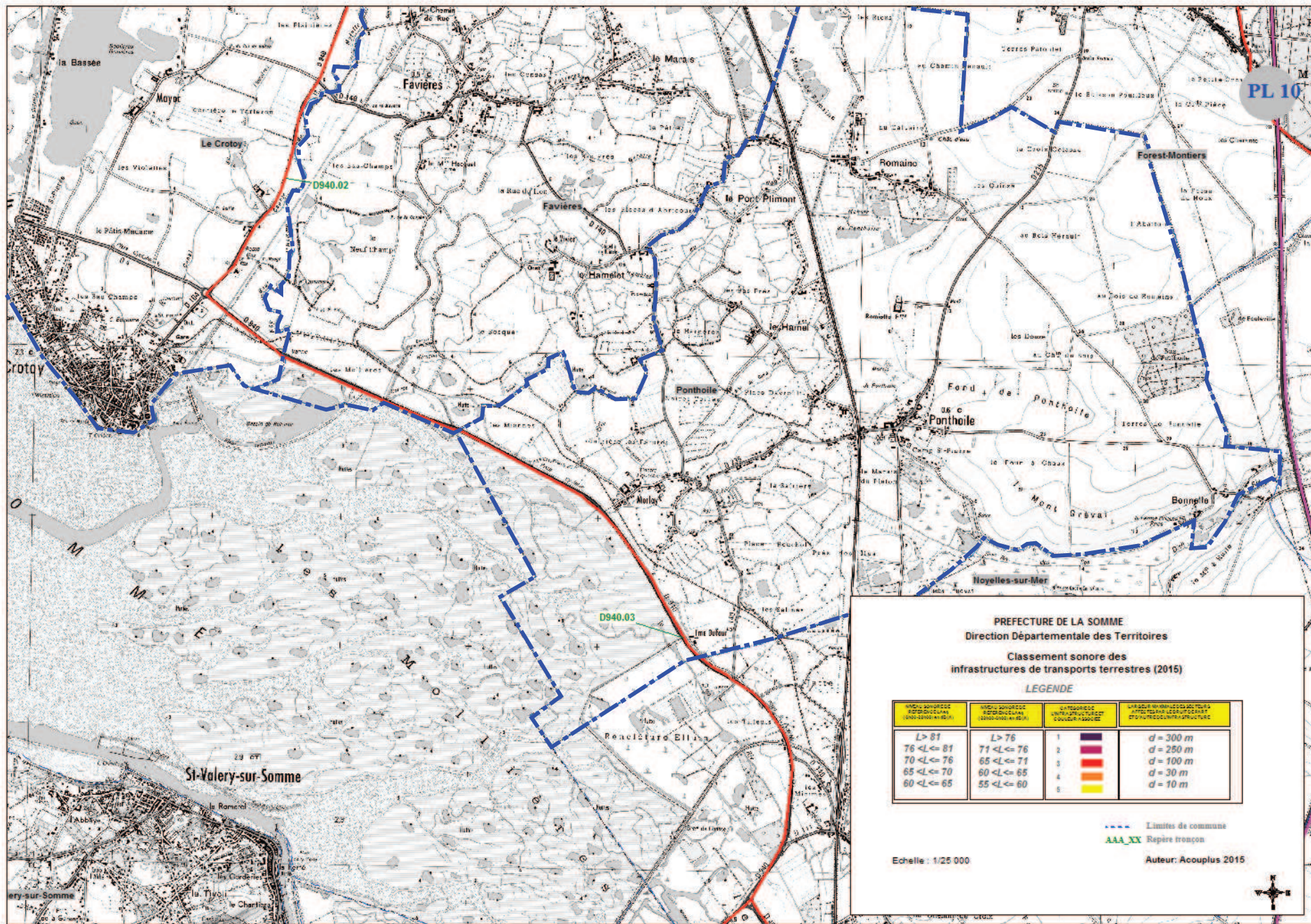
--- Limites de commune  
 AAA\_XX Respire tronçon

Echelle: 1/25 000

Auteur: Acouplus 2015



PL 9



**PREFECTURE DE LA SOMME**  
 Direction Départementale des Territoires  
 Classement sonore des infrastructures de transports terrestres (2015)

**LEGENDE**

INFCV autoroute R200-2000 (A1-63)	INFCV autoroute R200-2000 (N101-103)	INFCV route N100-1000 (D1-102)	INFCV route N100-1000 (D103-104)
L > 81	L > 76	1	d = 300 m
76 <= L <= 81	71 <= L <= 76	2	d = 250 m
70 <= L <= 76	65 <= L <= 71	3	d = 100 m
65 <= L <= 70	60 <= L <= 65	4	d = 30 m
60 <= L <= 65	55 <= L <= 60	5	d = 10 m

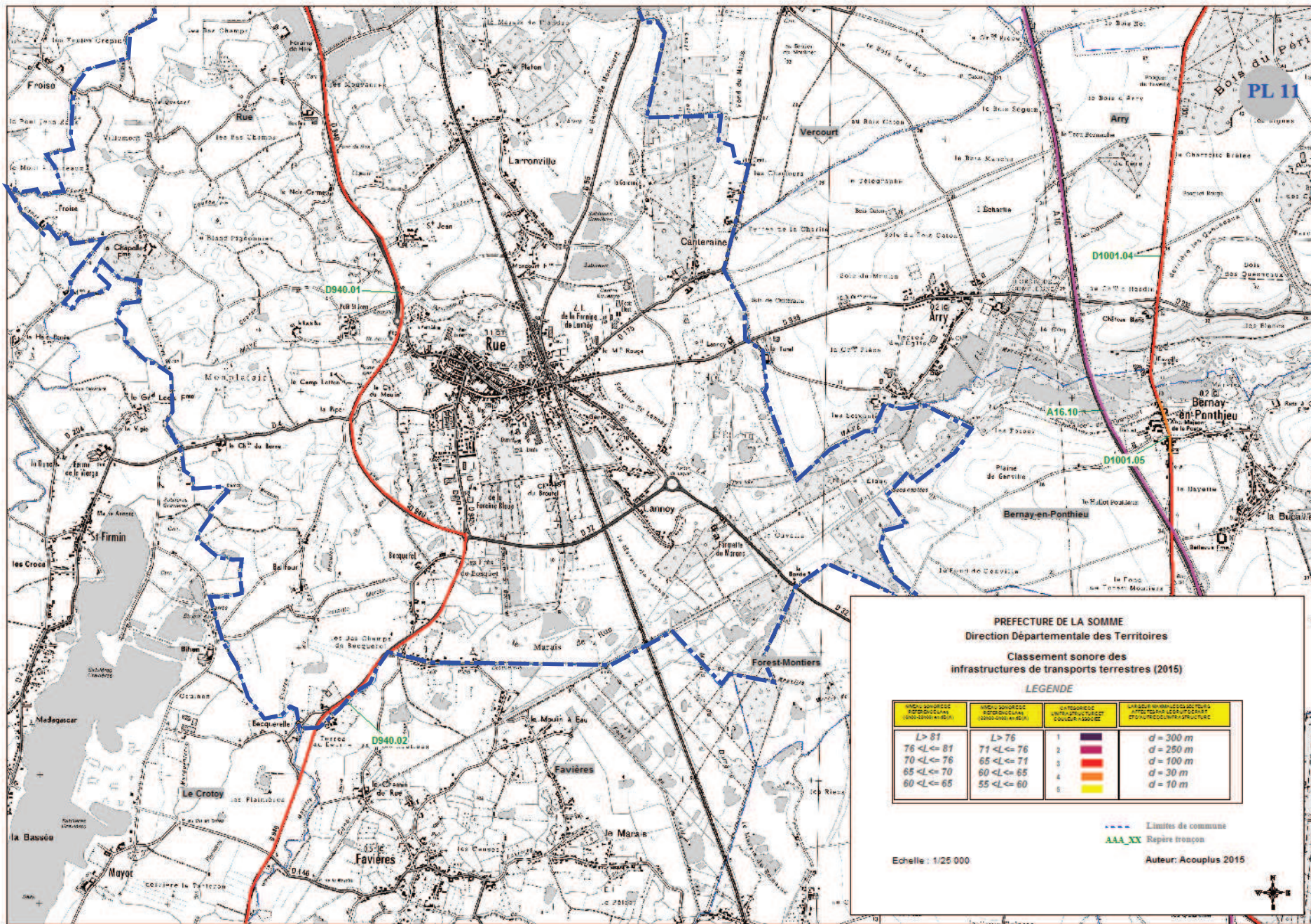
--- Limites de commune  
 AAA\_XX Repère tronçon

Echelle: 1/25 000

Auteur: Acoplus 2015



PL 10



PREFECTURE DE LA SOMME  
 Direction Départementale des Territoires  
 Classement sonore des  
 infrastructures de transports terrestres (2015)

LEGENDE

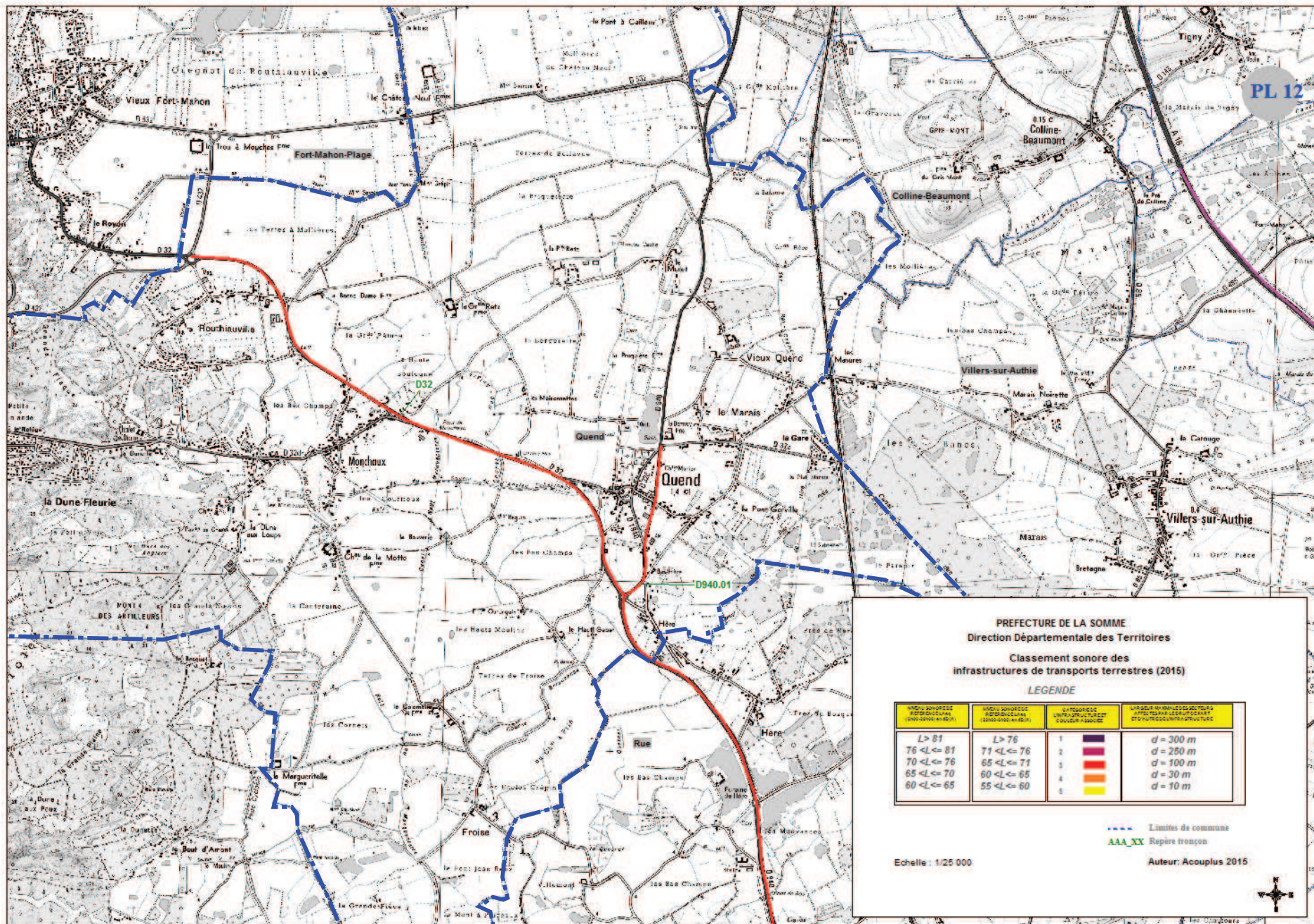
INFCV 2015 SOMME (2015-2010) (A16)	INFCV 2015 SOMME (2015-2010) (A16)	CATÉGORIE CLASSIFICATION COULEUR 2015	LEGER MARQUE COULEUR PROFONDEUR COULEUR
L > 81	L > 76	1	d = 300 m
76 <= L < 81	71 <= L < 76	2	d = 250 m
70 <= L < 76	65 <= L < 71	3	d = 100 m
65 <= L < 70	60 <= L < 65	4	d = 30 m
60 <= L < 65	55 <= L < 60	5	d = 10 m

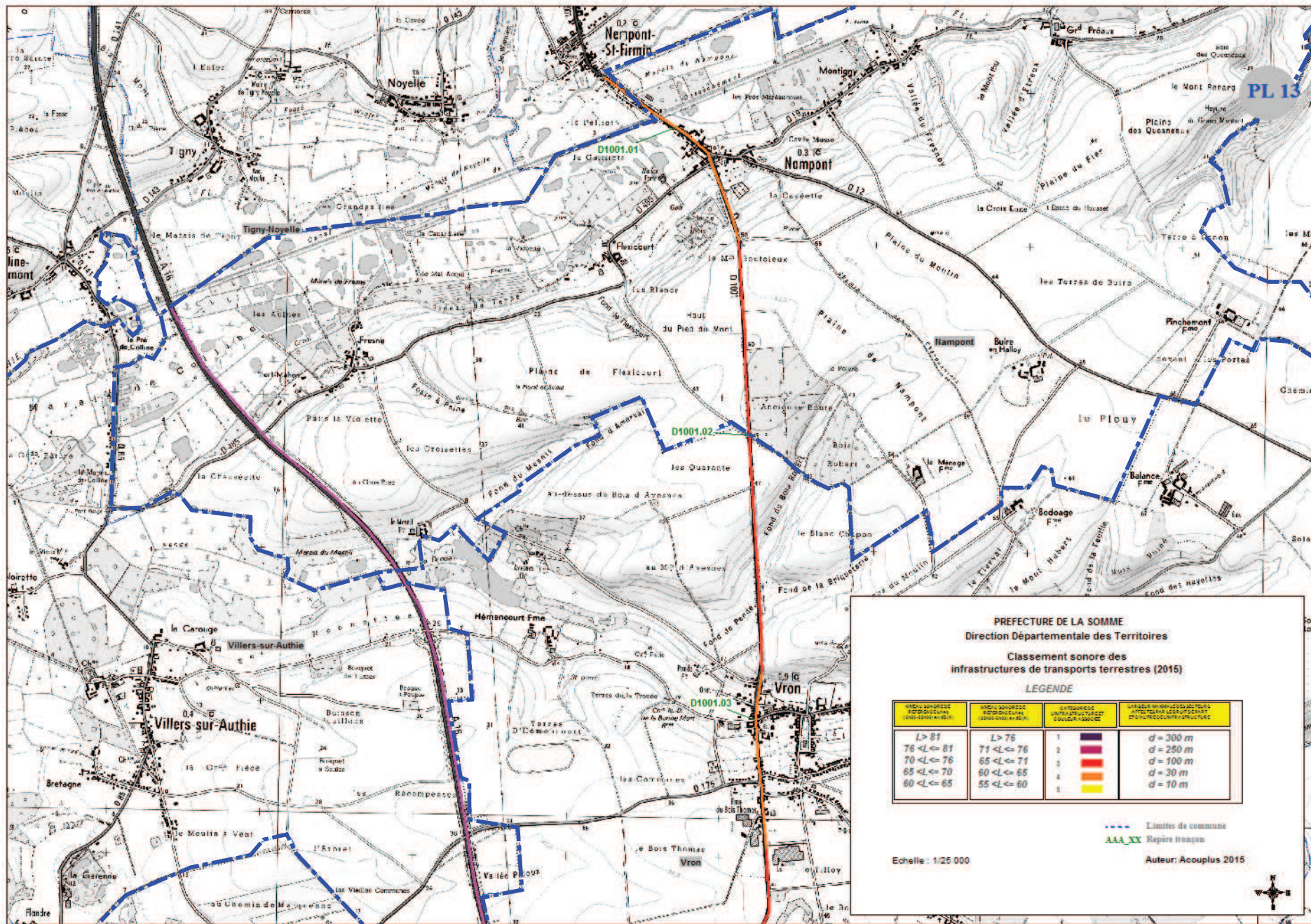
--- Limites de commune  
 AAA\_XX Repère tronçon

Echelle: 1/25 000

Auteur: Acoplus 15







PREFECTURE DE LA SOMME  
 Direction Départementale des Territoires  
 Classement sonore des infrastructures de transports terrestres (2015)

LEGENDE

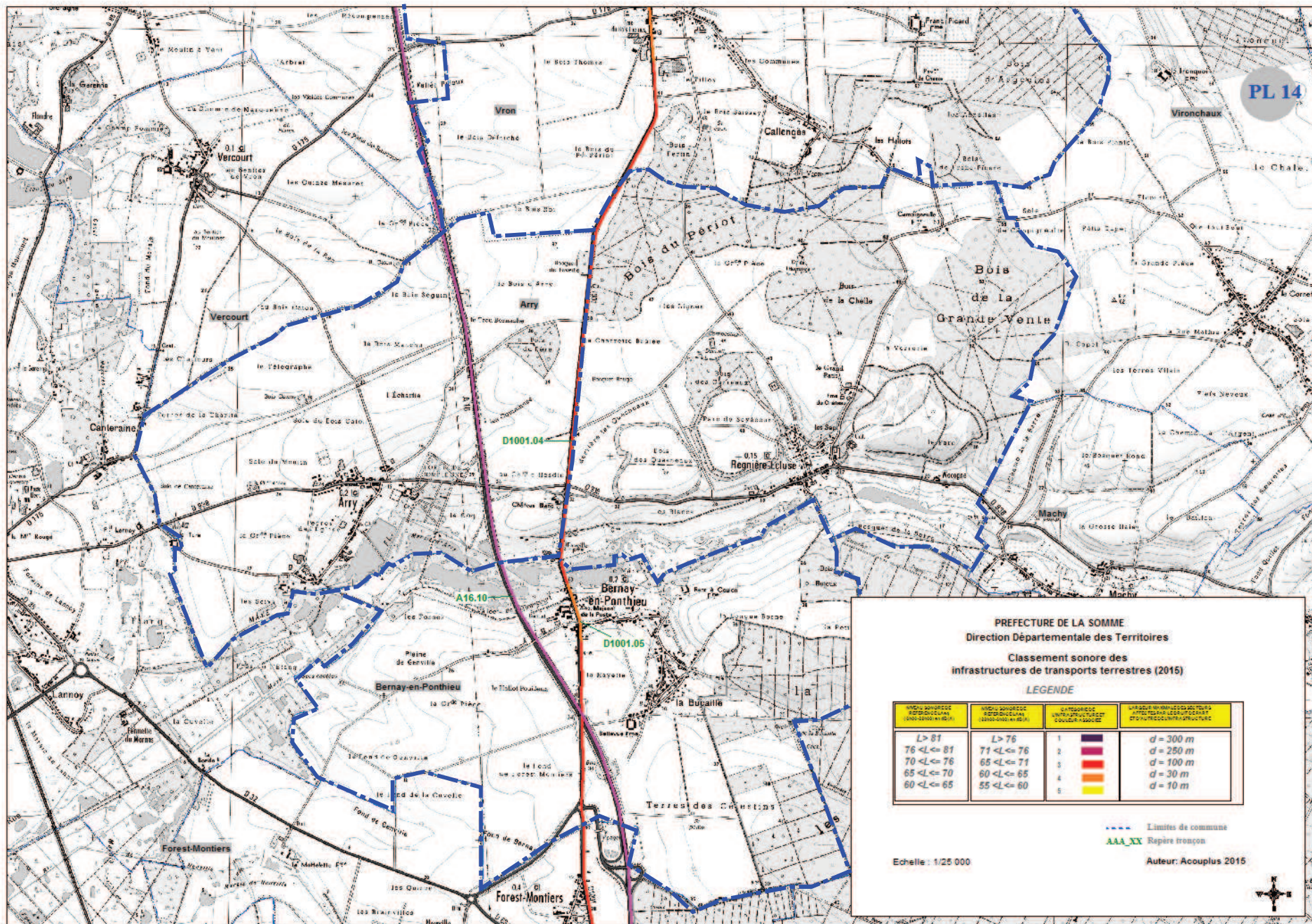
INFRAS-STRUCTURE RÉFÉRENCIÉE (2000-2009) (N° 01)	INFRAS-STRUCTURE RÉFÉRENCIÉE (2010-2014) (N° 02)	CATÉGORIE D'INFRA-STRUCTURE COURTE (2000-2014)	CATÉGORIE D'INFRA-STRUCTURE LONGUE (2000-2014)
L > 81	L > 76	1	d = 300 m
76 <= L <= 81	71 <= L <= 76	2	d = 250 m
70 <= L <= 76	65 <= L <= 71	3	d = 100 m
65 <= L <= 70	60 <= L <= 65	4	d = 30 m
60 <= L <= 65	55 <= L <= 60	5	d = 10 m

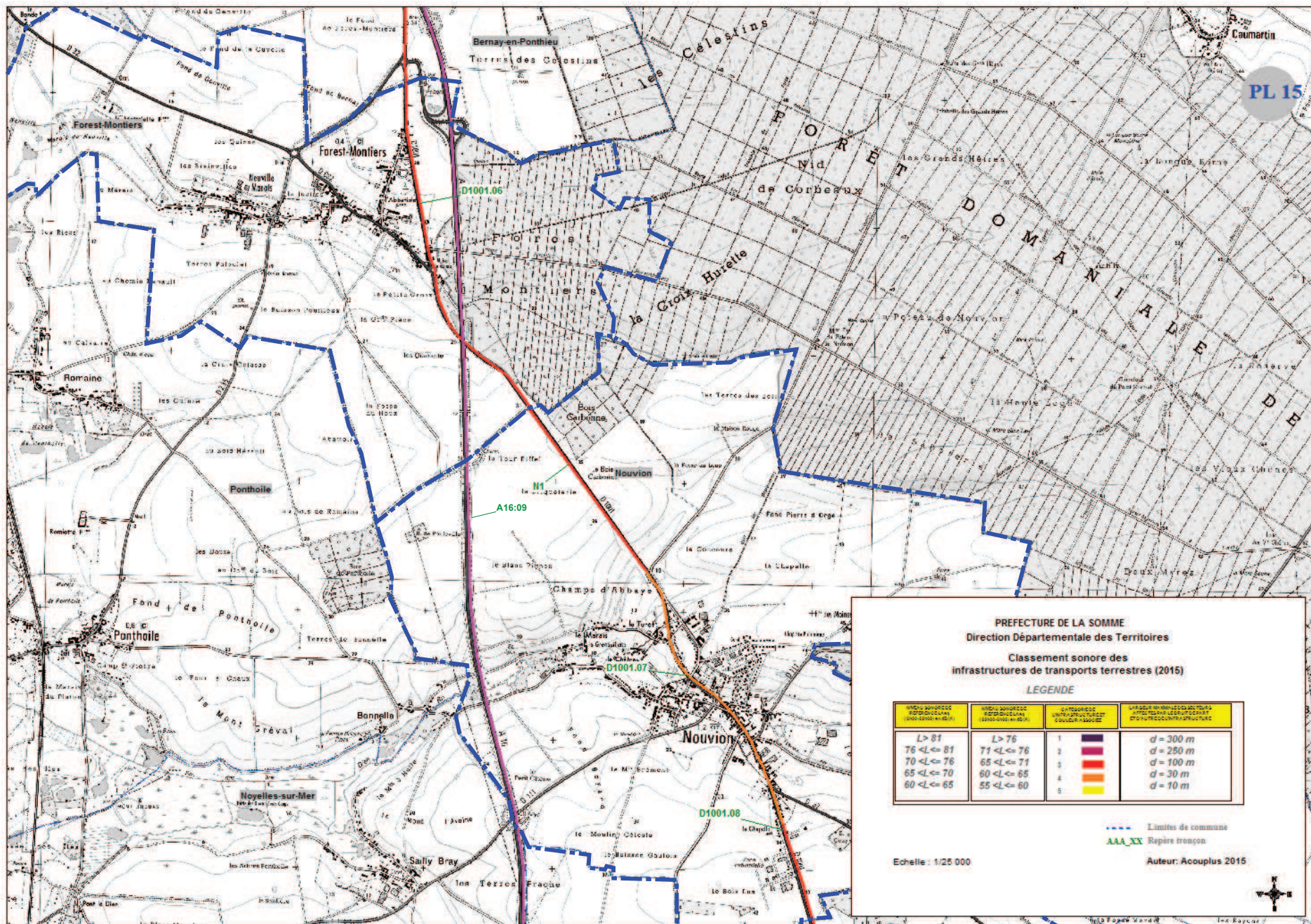
--- Limites de commune  
 AAA\_XX Repère tronçon

Echelle: 1/25 000

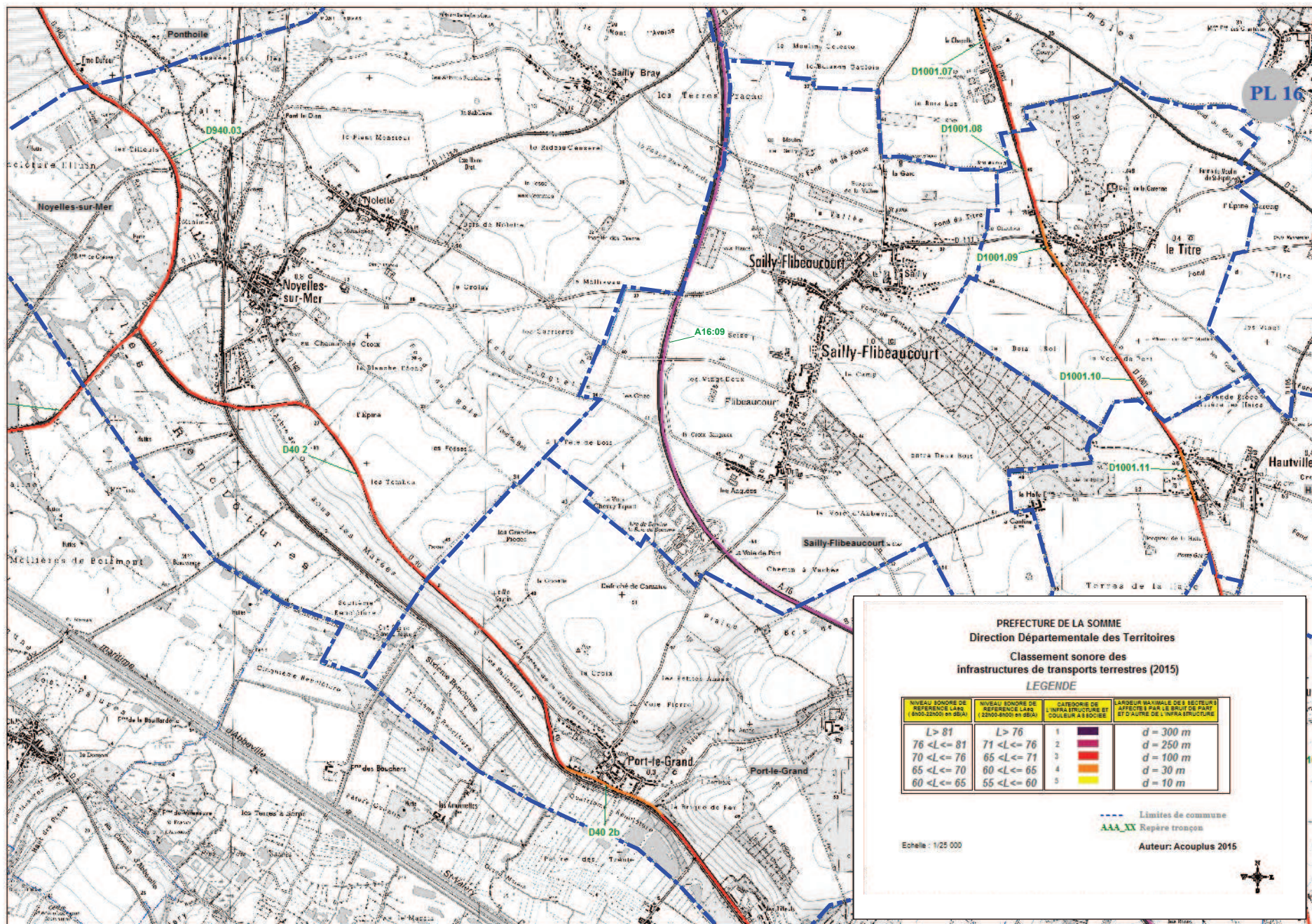
Auteur: Acoplus 2015

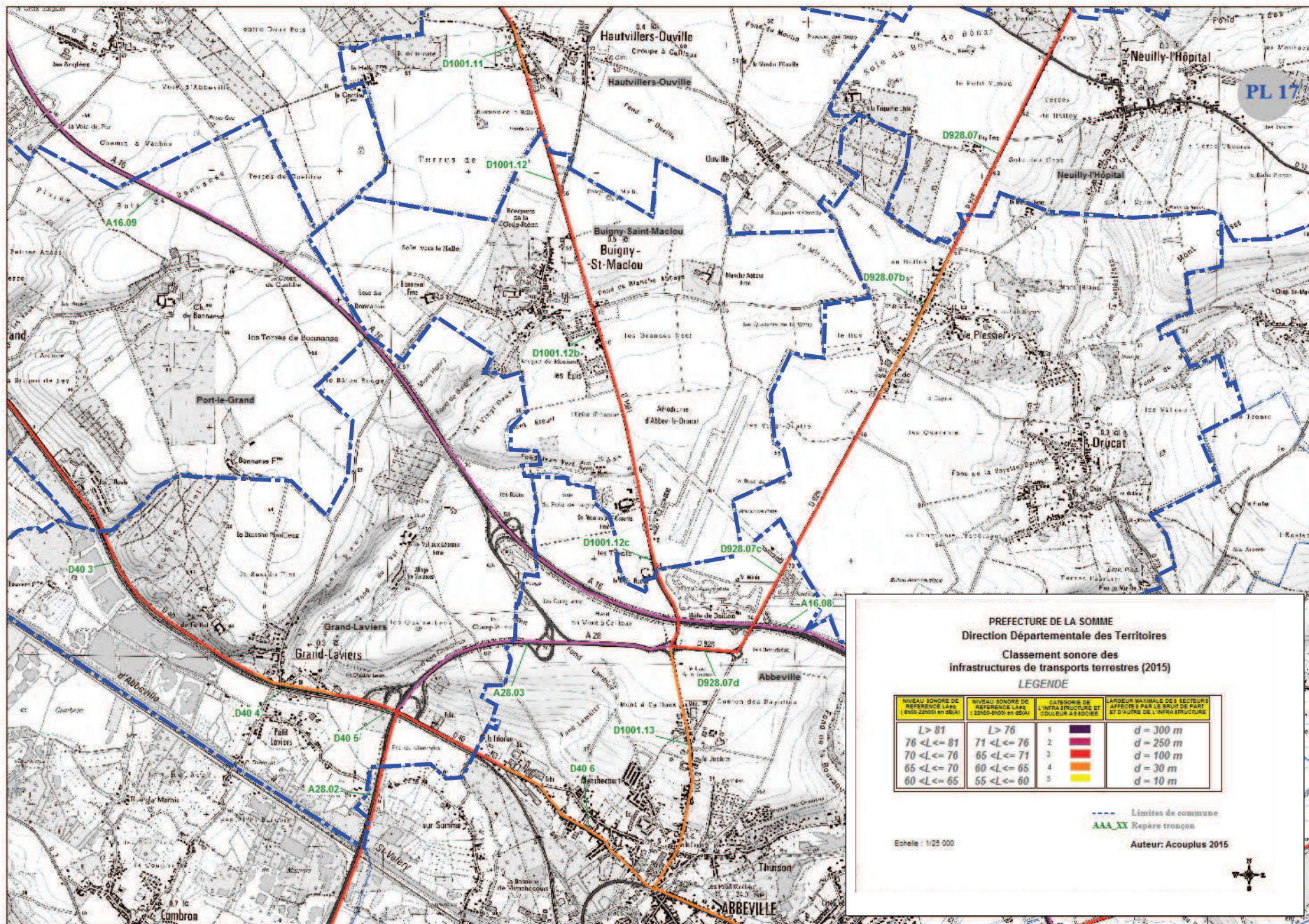


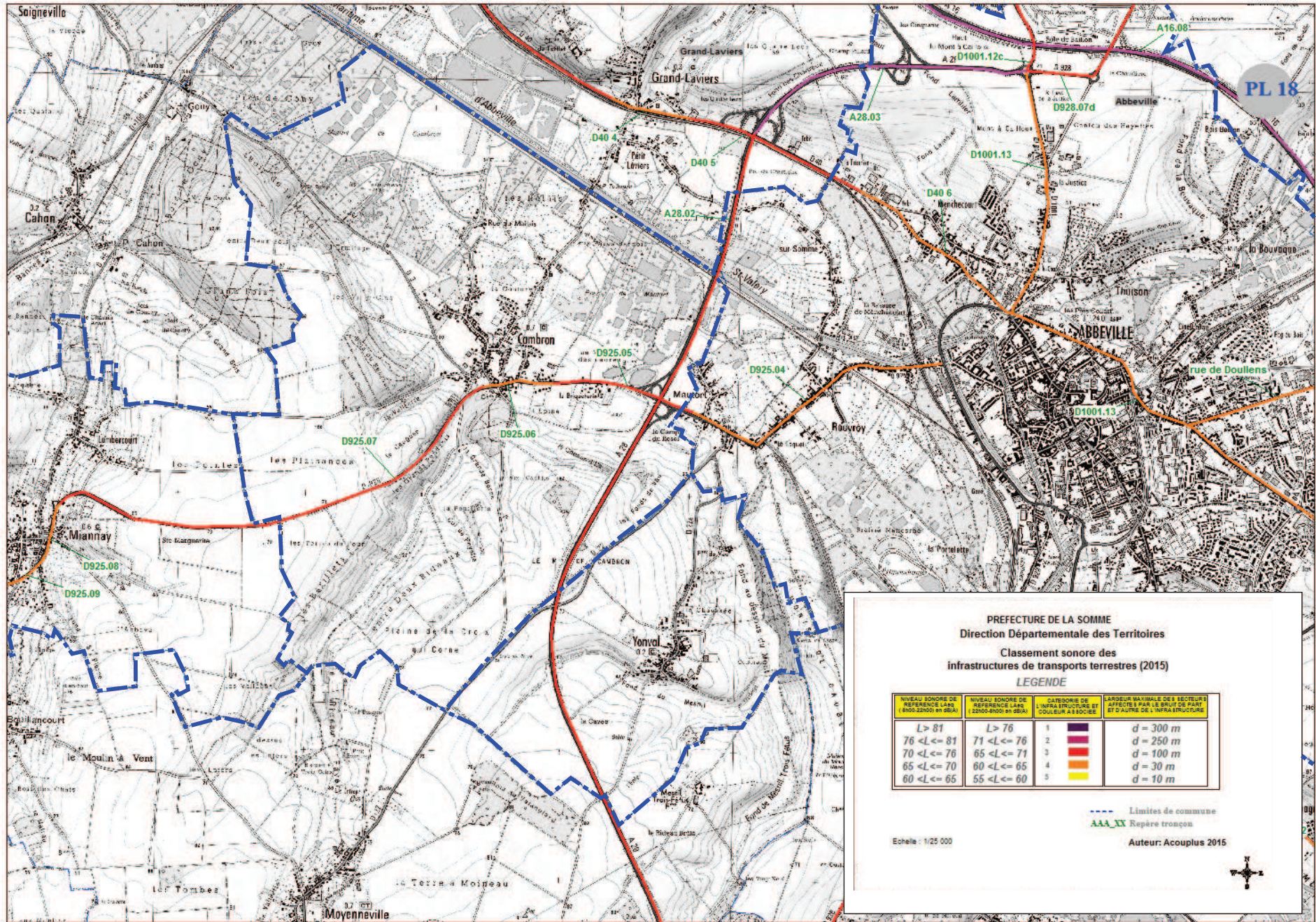












**PREFECTURE DE LA SOMME**  
**Direction Départementale des Territoires**  
**Classement sonore des**  
**infrastructures de transports terrestres (2015)**  
**LEGENDE**

NIVEAU SONORE DE REFERENCE LAS (2200-2200) en dB(A)	NIVEAU SONORE DE REFERENCE LAS (2200-800) en dB(A)	CATEGORIE DE L'INFRASTRUCTURE ET COULEUR ASSOCIEE	LARGEUR MAXIMALE DE 1 SECTEUR AFFECTE PAR LE BRUIT DE PART ET/OU D'AUTRE DE L'INFRASTRUCTURE
L > 81	L > 76	1	d = 300 m
76 < L <= 81	71 < L <= 76	2	d = 250 m
70 < L <= 76	65 < L <= 71	3	d = 100 m
65 < L <= 70	60 < L <= 65	4	d = 30 m
60 < L <= 65	55 < L <= 60	5	d = 10 m

--- Limites de commune  
AAA\_XX Repère tronçon

Echelle : 1/25 000 Auteur: Acouplus 2015

