

## **ANNEXE 8.3**

# **LISTE DES SECTIONS-FRONTIÈRES ET ZONES D'INTERFACES**

➤ **Sections-frontières de l'annexe III de l'arrêté du 14 avril 2008**

| Réseau en contact        | Nom de la section-frontière                 | Sections élémentaires SNCF RÉSEAU                               | N° de RT*      | Traction électrique | Type de bloc  |
|--------------------------|---|---|----------------|---------------------|---|
| Infrabel                 | Tourcoing / Mouscron                        | 22046 Tourcoing / Tourcoing Frontière                           | 2204           | 3.000 /25.000 v     | BAPR  |
| Infrabel                 | Baisieux / Tournai (Froyennes)              | 22045 Ascq / Baisieux Frontière                                 | 2033           | 3.000/25.000 v      | BAL   |
| Infrabel                 | Wannehain /Antoing                          | 23018 Sainghin / Wannehain*                                     | 2600           | 25.000 v            | TVM 430   |
| Infrabel                 | Haumont (Feignies) / Quévy-le-Petit         | 24025 Hautmont / Feignies Frontière                             | 2301           | 3.000/25.000 v      | BAL   |
| Infrabel                 | Jeumont / Erquelines                        | 22061 Maubeuge / Jeumont Frontière                              | 2301           | 3.000/25.000 v      | BMCV  |
| Infrabel                 | Longwy Mont-Saint-Martin / Bertrix          | 16043 Mont-St-Martin / Mont-St-Martin Frontière belge           | 1721           | 25.000 v            | BAL (DV) + VU banalisée                                       |
| CFL                      | Longwy Mont St Martin / Rodange             | 16044 Mont-St-Martin / Mont-St-Martin Frontière luxembourgeoise | 1721           | 25.000 v            | VU banalisée  |
| CFL                      | Audun-le-Tiche / Esch-sur-Alzette           | 18201 Audun-le-Tiche / Audun-le-Tiche Frontière                 | non applicable | 25.000 v            | VU signalisation CFL  |
| CFL                      | Thionville (Zoufftgen) / Bettembourg        | 14028Thionville / Zoufftgen (IE) Frontière                      | 1300           | 25.000 v            | BAL (IPCS)  |
| DB Netz                  | Apach / Perl                                | 14026 Thionville / Apach Frontière                              | 1321           | 15.000/25.000 v     | BMCV  |
| DB Netz                  | Bouzonville (Guerstling) / Hemmersdorf      | 18092 Bouzonville / Guerstling Frontière                        | CE S 0 n°1/52  | Non électrifié      | CT  |
| DB Netz                  | Forbach / Saarbrücken                       | 14046 Forbach / Stiring Wendel Frontière                        | 1201           | 15.000/25.000 v     | BAL   |
| DB Netz                  | Sarreguemines / Hanweiler-Bad Rillingen     | 18091 Sarreguemines / Sarreguemines Frontière                   | non applicable | 15.000 v            | BAL type DBAG   |
| DB Netz                  | Wissembourg / Winden (Kapsweyer)            | 18079 Wissenbourg / Wissenbourg Frontière                       | 1022           | Non électrifié      | BMVU type DBAG  |
| DB Netz                  | Lauterbourg / Wörth (Berg Pfaltz))          | 18153 Lauterbourg / Lauterbourg Frontière                       | 1025           | Non électrifié      | BMVU type DBAG  |
| DB Netz                  | Strasbourg Port du Rhin / Kehl              | 14017B Strasbourg Neudorf / Strasbourg Port du Rhin             | 1028/1104      | 15.000/25.000 v     | BAL   |
| DB Netz                  | Bantzenheim (Chalampé) / Neuenburg (Baden)  | 16012 B Bantzenheim / Chalampé Frontière                        | 1922           | 15.000/25.000 v     | Block automatique géré par consigne d'établissement           |
| CFF                      | Saint-Louis / Basel                         | 12044 St Louis / St Louis (Haut Rhin) Frontière                 | 1305           | 25.000 v            | BAL   |
| CFF                      | Delle / Boncourt                            | 18003 Belfort / Delle   | 1925           | 15.000 v            | Cantonement par circuit de voie type CFF                      |
| CFF                      | Morteau / Le Locle                          | 58118 Morteau / Morteau Frontière                               | 5035           | Non électrifié      | CT + CAPI   |
| CFF                      | Pontarlier / Les Verrières                  | 58190 Pontarlier / Pontarlier Frontière                         | non applicable | 15.000 v            | Block « Integra »   |
| CFF                      | Les Longevilles-Rochejean / Vallorbe        | 54032 Frasné / Les Longevilles – Rochejean Frontière            | 5112           | 25.000 v            | BAL   |
| CFF                      | Longeray Léaz (Fort l'Ecluse) / La Plaine   | 52064 Fort-l'Ecluse-Collonges / Pougny-Chancy Frontière         | 5131           | 25 000v             | BAL   |
| CFF                      | Annemasse / Genève Eaux Vives (Chêne-Bourg) | 56069 Annemasse / Ambilly Frontière                             | 5078           | 25.000 v            | VU  |
| MC                       | Vallorcine-le-Buet / Le Châtelard           | 58096 St Gervais les Bains Le Fayet / Vallorcine                | 5075           | 800 v               | MZ  |
| RFI                      | Modane / Bardonecchia                       | 58091 Modane / Modane Frontière                                 | 5133           | 3.000/1.500 v       | BMCV  |
| RFI                      | Breil sur Roya / Coni (Limone)              | 58082 Breil sur Roya / Vievola                                  | 5925           | Non électrifié      | VUB   |
| RFI                      | Breil sur Roya / Vintimille (Airole)        | 58081 Breil sur Roya – Breil sur Roya Frontière                 | 5925           | Non électrifié      | VUB   |
| RFI                      | Menton / Vintimille                         | 52056 Nice Ville / Menton Garavan Frontière                     | 5200           | 1.500 v /25.000 v   | BAL   |
| ADIF                     | Cerbère / Port-Bou                          | 54050 Elne / Cerbère Frontière                                  | 5303           | 1.500 v             | BAL   |
| ADIF                     | La Tour de Carol-Enveitg / Puigcerda        | 48081 Ax les Thermes / La Tour de Carol Enveitg                 | 4971           | 1.500 v             | BM  |
| ADIF                     | Hendaye / Irùn                              | 44014 Bayonne / Hendaye Frontière                               | 4109           | 3.000/1.500 v       | BAL   |
| Ligne Figueras-Perpignan | Perpignan-Figueras LGV                      | 58001 Perpignan / Perpignan                                     | 5303           | 1.500 v /25.000 v   | BAL/ERTMS   |
| Eurotunnel               | Calais-Fréthun / Fréthun-tunnel             | 23012 Fréthun – Entrée du tunnel                                | 2601           | 25.000 v            | TVM sur LGV et BAL pour les raccordements au réseau classique |

\*section non reprise dans l'arrêté, mais étant frontalière entre la France et la Belgique

➤ **Zones d'interface avec d'autres lignes du réseau ferré français**

| Réseau en contact | Nom de la section-frontière                 | Sections élémentaires SNCF RÉSEAU                            | N° de RT* | Traction électrique            | Type de bloc |
|-------------------|---|--|-----------|--------------------------------|--------------|
| LISEA             | Extrémité Nord – St-Avertin                 | 43005 A St-Pierre-des-Corps – Saint-Avertin                  | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « Monts Sud »                  | 44007 C Monts / Raccordement Monts Sud                       | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « La Celle St Avant »          | 44007 E Raccordement La Celle St Avant / Port-de-Piles       | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « Migné-Auxances »             | 44072 B Raccordement Migné-Auxances / Poitiers               | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « Fontaine-le-Comte Nord »     | 46051 A St-Benoît / Raccordement Fontaine-le-Comte Nord      | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « Fontaine-le-Comte Sud »      | 46051 C Raccordement Fontaine-le-Comte Sud / Niort           | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « Juillé »                     | 44009 C Ruffec / Raccordement Villognon                      | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « Villognon »                  | 44009 D Raccordement Villognon / Angoulême                   | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Raccordement « La Couronne »                | 44010 A Angoulême / Raccordement La Couronne                 | 4600      | 25 000 v                       |              |
| LISEA             | Extrémité Sud – Ambarès                     | 42102 B Jonction LGV Ambarès / Bassens-Ville                 | 4600      | 25 000 v                       |              |
| RATP              | RATP/RFN Nanterre Université                | 31060 A Nanterre Université/ Sartrouville                    | 3907      | 25 000V (RFN)                  | BAL sur RFN  |
| RATP              | RATP Chatelet- RFN Gare du Nord Souterraine | 21001 A Paris Nord/Aulnay<br>21002 A Paris Nord/ Saint-Denis | 2901      | 1500V (RATP)<br>/25 000V (RFN) | BAL sur RFN  |
| RATP              | RFN Gare de Lyon- RATP Chatelet             | 51018 B Paris Gare de Lyon/ Chatelet Les Halles              | 2901      | 1500V                          | BAL sur RFN  |

➤ **Zones d'interface avec des réseaux ferrés portuaires**

| Réseau en contact                     | Nom de la section-frontière  | Sections élémentaires SNCF RÉSEAU                             | N° de RT*           | Traction électrique | Type de bloc                       |
|---------------------------------------|--|---|---------------------|---------------------|------------------------------------|
| GPM Le Havre                          | Raccordement Maritime  | Bif Port du Havre / Gare maritime                             | 3109                | 25000 v             | BAL sur RFN                        |
| GPM Le Havre                          | Raccordement de Graville   | Gare du Havre / Gare maritime                                 | 3109                | 25000 v             | BAL sur RFN                        |
| GPM Le Havre                          | Raccordement de la Brèque  | Bif de la Brèque / Faisceau Alluvionnaire                     | 3109                | 25000 v             | BAL sur RFN                        |
| GPM Rouen                             | Rouen Martainville   | 38078 Rouen Martainville / voies de Port de Rouen Rive Droite | 3033                |                     | BAL sur RFN                        |
| GPM Rouen                             | Rouen Orléans  | 36006 Rouen-Orléans / Couronne (voies des quais)              | 3034                |                     | BAL sur RFN                        |
| GPM Rouen                             | Rouen Petit Couronne   | Rouen Petit Couronne / voies des quais                        | 3034                |                     | BAL sur RFN                        |
| GPM Rouen                             | Bréauté Beuzeville – Gravenchon Port Jérôme  | 38091 Bréauté Beuzeville – Gravenchon-Port Jérôme             | 3039                | 25000 v             | BAPR à compteurs d'essieux sur RFN |
| GPM Nantes Saint Nazaire              | Raccordement de la Roche Maurice   | 35021 Nantes / Savenay  | 3706                | 25 000 V            | BAL sur RFN                        |
| GPM Nantes Saint Nazaire              | Raccordement de Cheviré  | 38030 Nantes / Sainte Pazanne                                 | 3706                | 25 000 V            | BAPR                               |
| GPM Nantes Saint Nazaire              | Raccordement de Montoir-de-Bretagne  | 35022 Donges / Saint-Nazaire                                  | 3706                | 25 000 V            | BAL sur RFN                        |
| GPM Nantes Saint Nazaire              | Raccordement de Saint-Nazaire  | 35022 Donges / Saint Nazaire                                  | 3706                | 25 000 V            | BAL sur RFN                        |
| GPM Marseille                         | Viguerat – Graveleau   | 52094 Fos Viguerat / Aiguille Malebarge Km 19.6               | 5161                | 1500V               | BAPR                               |
| GPM Marseille                         | Viguerat – Môle Central  | 52093 Fos Viguerat / Fos Môle Central                         | 5161                | 1500V               | CT                                 |
| GPM La Rochelle                       | La Rochelle Champs de Mars – La Rochelle La Pallice                                  | 46054 A La Rochelle – Ville / La Rochelle Champs de Mars      | Consigne spécifique | 25 000 V            |                                    |
| GPM Bordeaux                          | Le Verdon  | 48074 Le Verdon / La Pointe de Grave                          | Consigne spécifique |                     |                                    |
| GPM Bordeaux                          | Bassens Appontement  | 42110 Bassens Ville / Le Bec d'Ambès                          | Consigne spécifique |                     |                                    |
| GPM Bordeaux                          | Bassens Appontement  | Voies du Port de Bordeaux                                     | Consigne spécifique |                     |                                    |
| GPM Dunkerque                         | Voir Document de référence du réseau ferré portuaire de Dunkerque (5 entrées au RFN) |   |                     |                     |                                    |
| Port de Sète                          | Raccordement Port de Sète  | 52076 Montpellier / Sète                                      | 5300                | 1 500 v             | BAL sur RFN                        |
| Port de Port-la-Nouvelle              | Raccordement Port de Port-la-Nouvelle  | 52079 Narbonne / Perpignan                                    | 5303                | 1500 V              | BAL sur RFN                        |
| Région Occitanie                      | Colombiers-Cazouls   | 52078 Béziers / Narbonne                                      | 5300                |                     | BAL sur RFN                        |
| Port de Gennevilliers (Port de Paris) | Raccordement Port de Gennevilliers   | 21029 St Ouen / Ermont Eaubonne                               | 2004                | 25kV                | BAL                                |

| Réseau en contact                          | Nom de la section-frontière   | Sections élémentaires SNCF RÉSEAU                   | N° de RT*                     | Traction électrique | Type de bloc   |
|--|-------------------------------|---|-------------------------------|---------------------|----------------|
| Port de Bonneuil (Port de Paris)           | Raccordement Port de Bonneuil | 16071 Nogent le Perreux- /Sucy-Bonneuil             | 2400<br>3000a et b            | 1500V               | BAL            |
| Port de Limay (Port de Paris)              | Raccordement Port de Limay    | 31082 Conflans Ste Honorine / Mantes la Jolie       | 3103<br>3000f                 | 25kV                | BAL            |
| Port du Rhin (Port Autonome de Strasbourg) | Strasbourg Port du Rhin       | 14017B Strasbourg Neudorf / Strasbourg Port du Rhin | Consigne<br>EIC<br>spécifique | 25 kV alternatif    | BAL sur le RFN |

\* RT : Renseignement technique (voir § 2.4.2.1 du document principal)