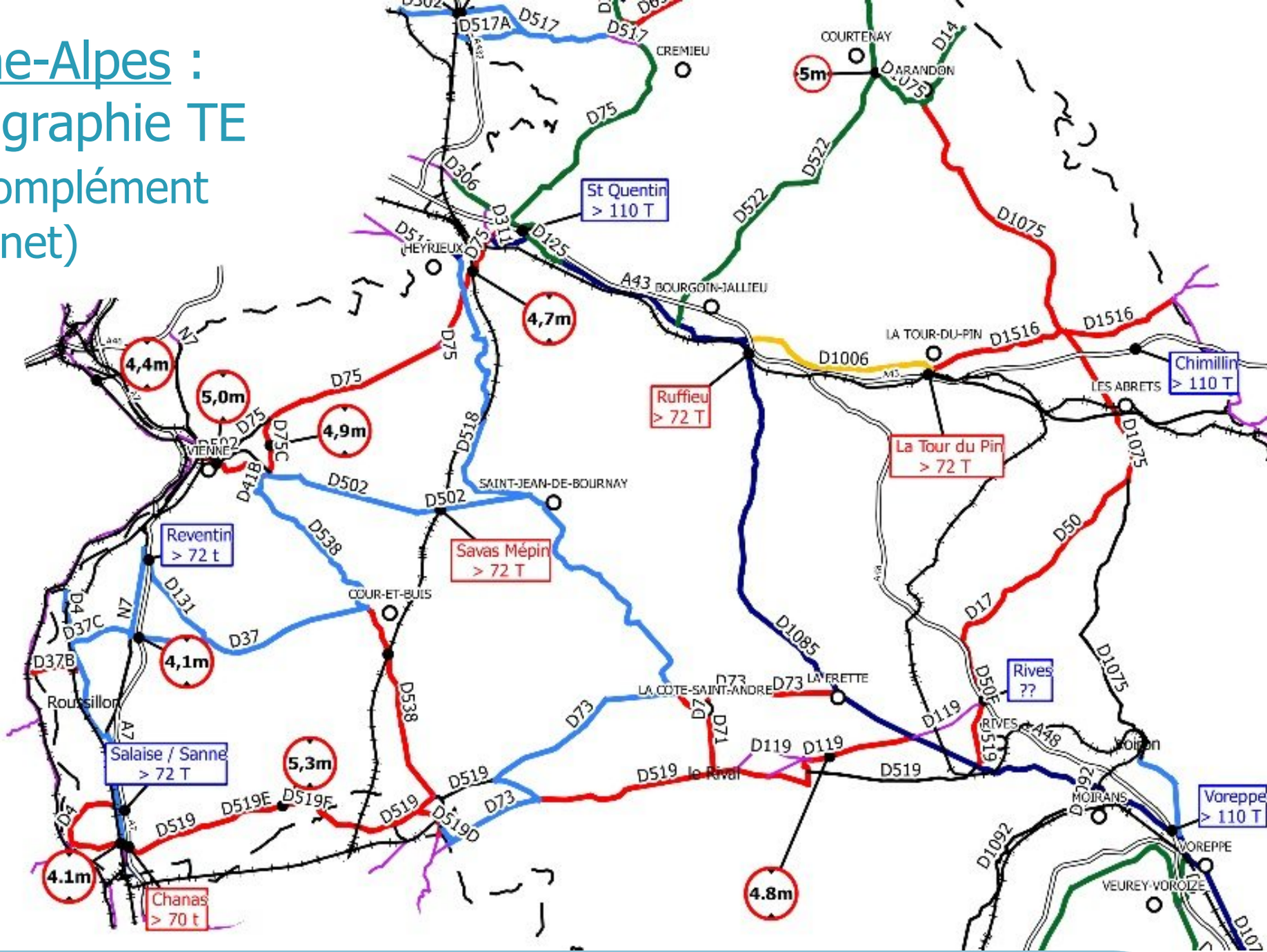


Cartographie des Transports Exceptionnels

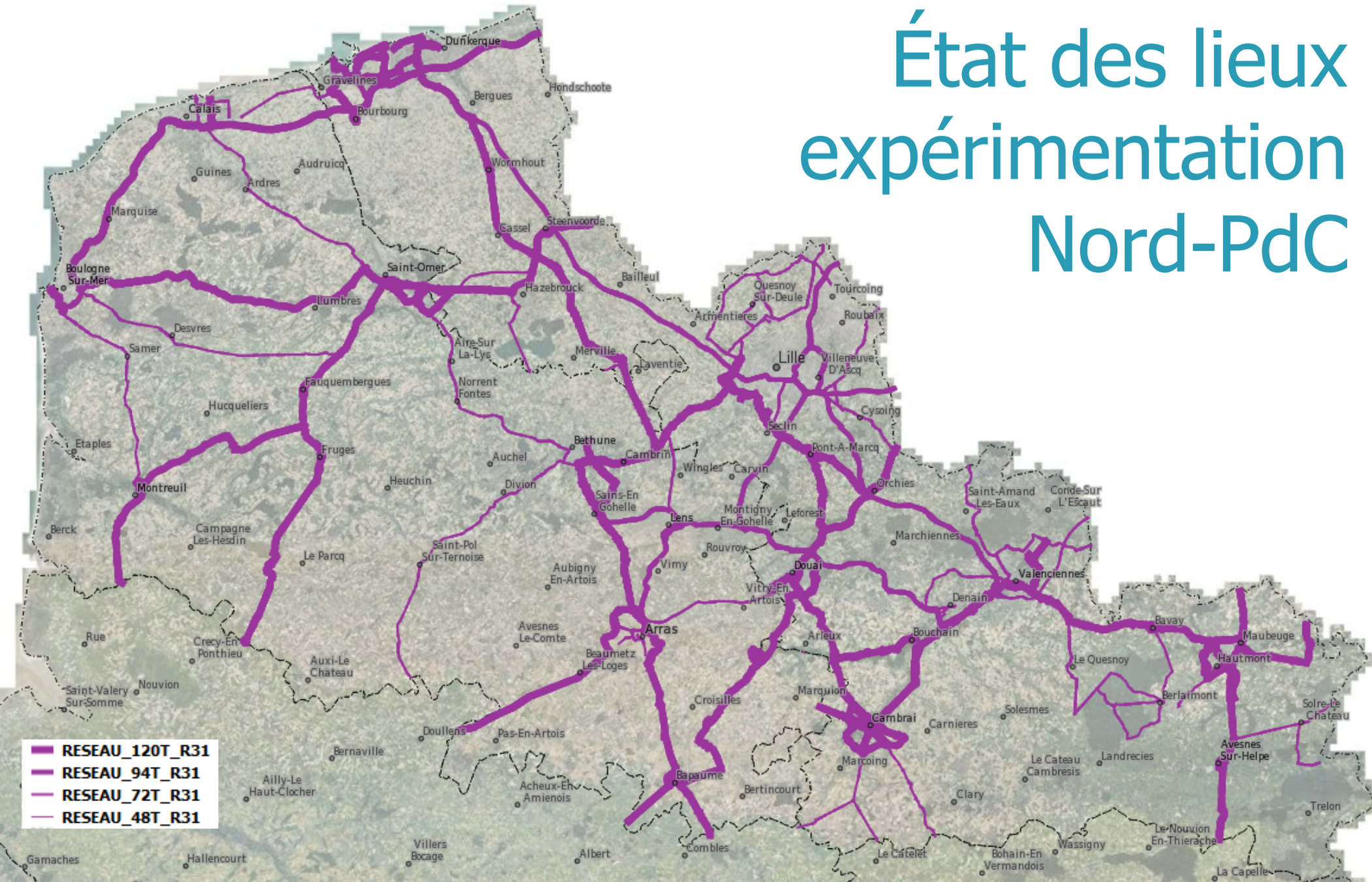
Projet de géostandard COVADIS

Richard MITANCHEY, CEREMA/ESI/GNSI, Chef de projet - Secrétariat COVADIS

Rhône-Alpes : cartographie TE (en complément de TEnet)



État des lieux expérimentation Nord-PdC



23 sept. 2016

Projet de géostandard COVADIS

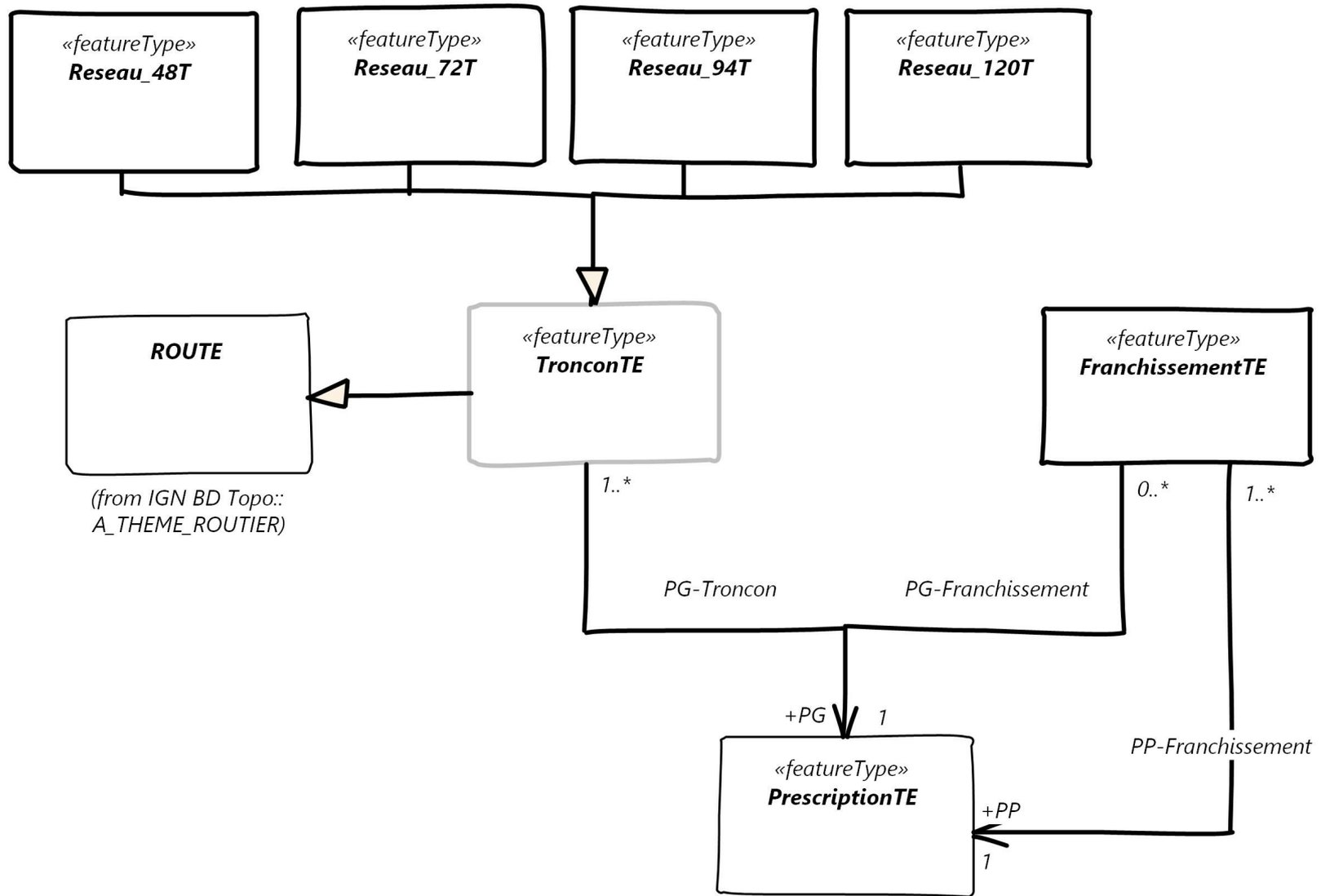
Rappels du contexte

- **Demande DDTM 50 (mars 2016),**
- **Inscription prog. de travail COVADIS 2016**
- **Position DSCR ?**
 - **Evolution réglementation**
 - **Expérimentation Nord-PdC**
 - **Déploiement national**
 - **TEnet**

Objectifs

- **Proposer un noyau d'information**
faciliter la collaboration entre acteurs impliqués dans la cartographie des TE,
- **S'inscrire dans le dispositif mis en place par la DSCR,**
- **S'appuyer sur SI et données existantes**
expérimentation Nord-PdC, mais pas seulement...

Schéma conceptuel simplifié



référentiel routier TEnet

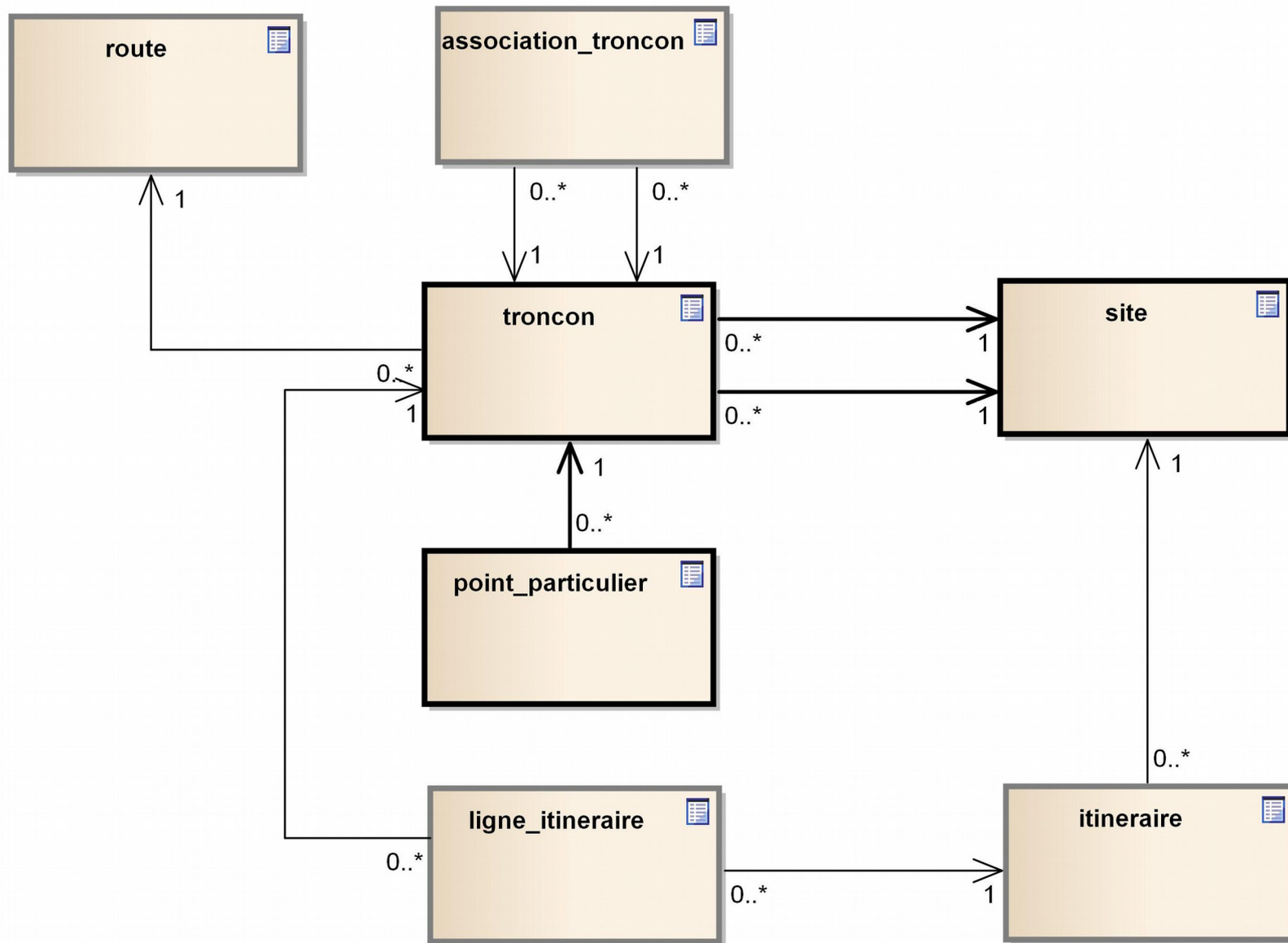
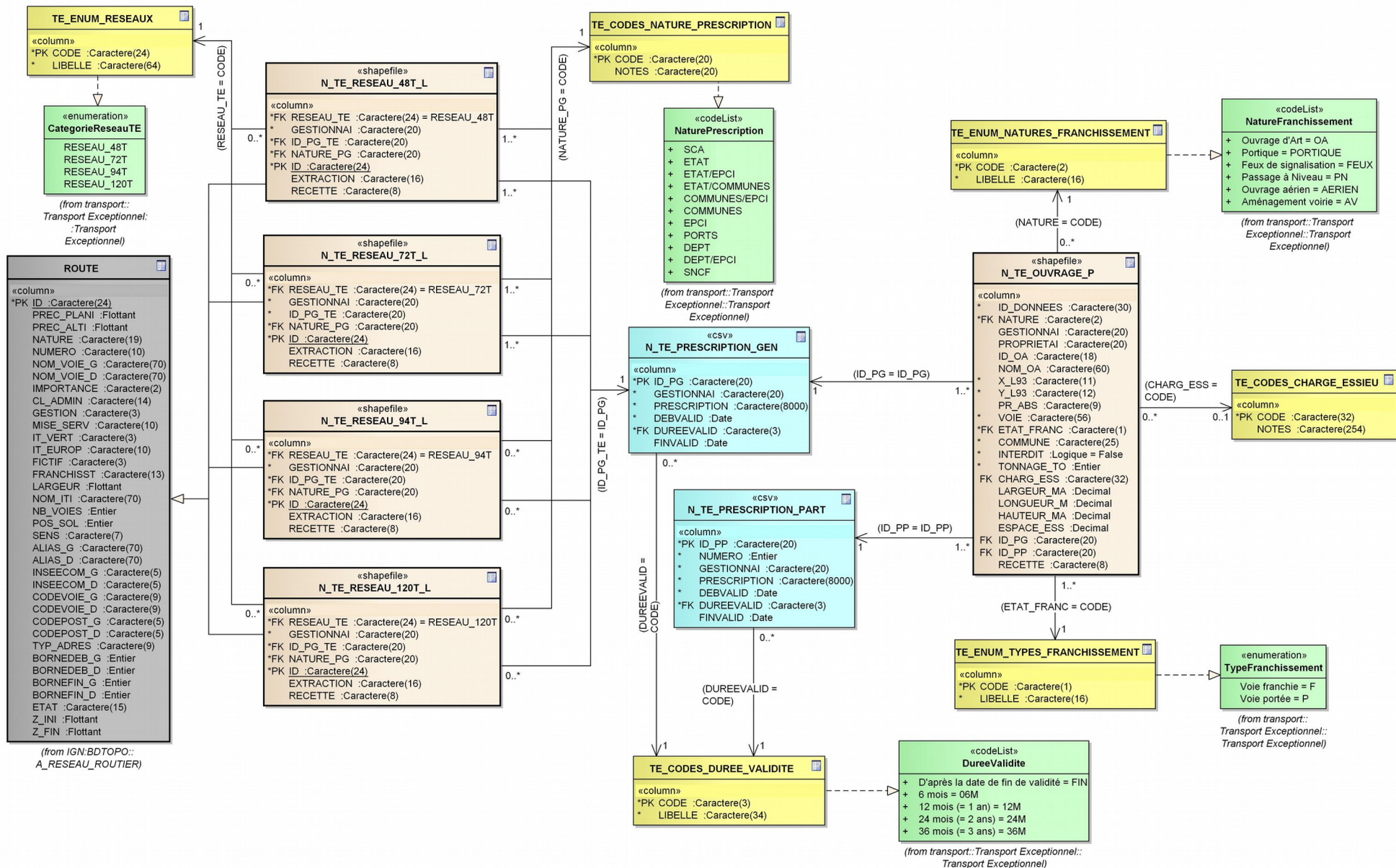


Schéma logique d'implémentation



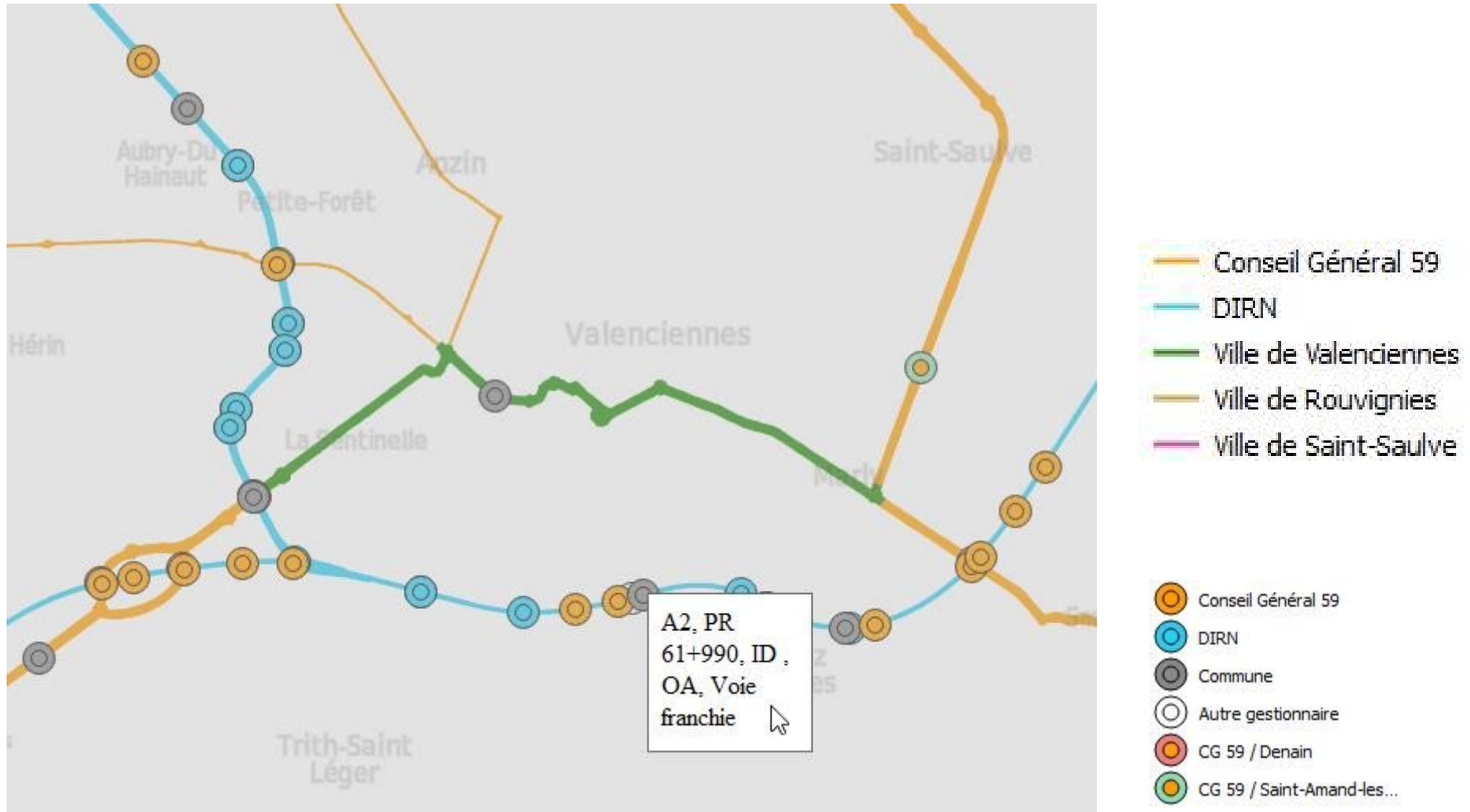
Règles de saisie – tronçons 1/5000



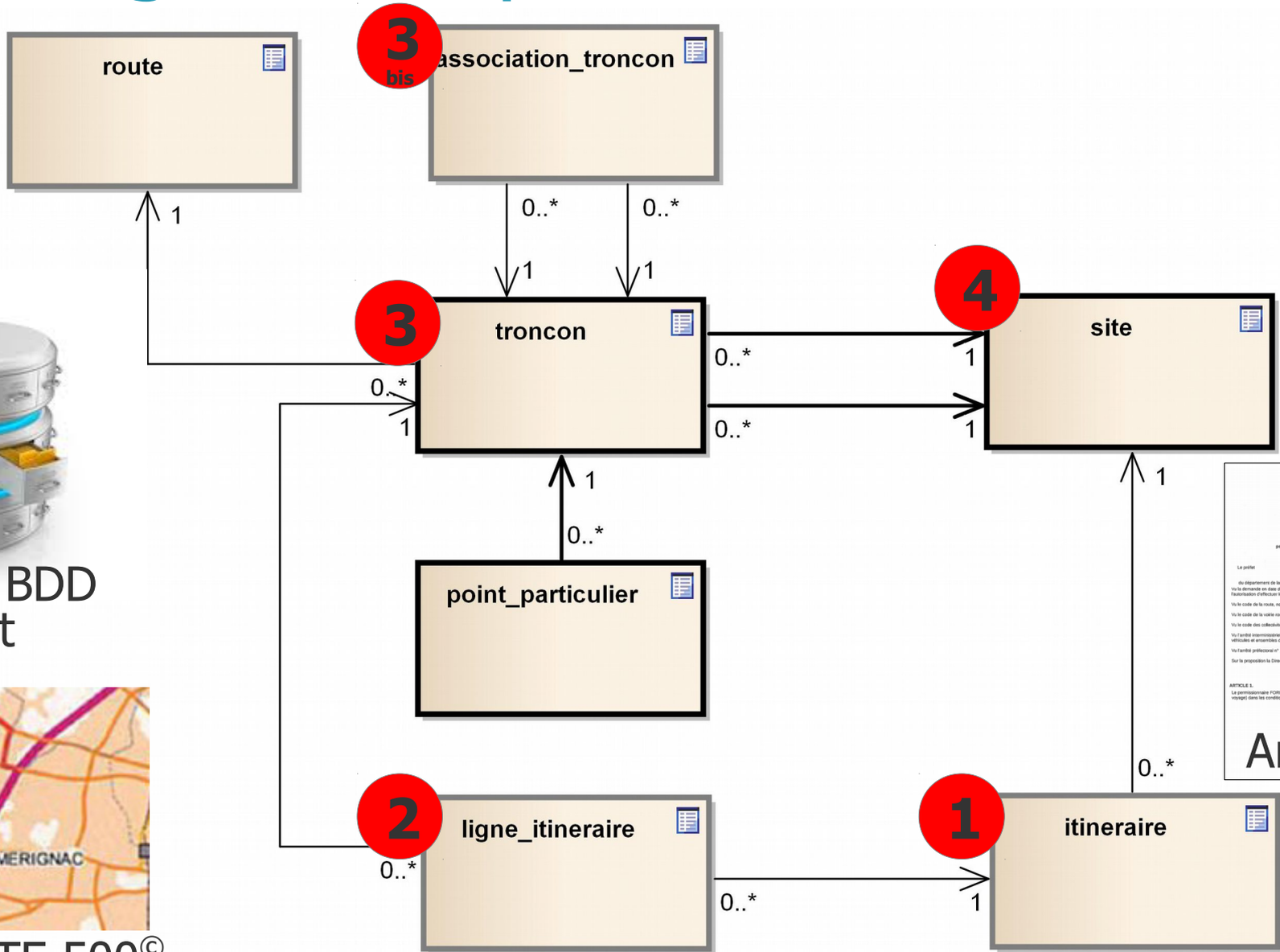
Règles de saisie – franchissements



Styles standardisés (gestionnaires)



Diagnostic reprise données TEnet



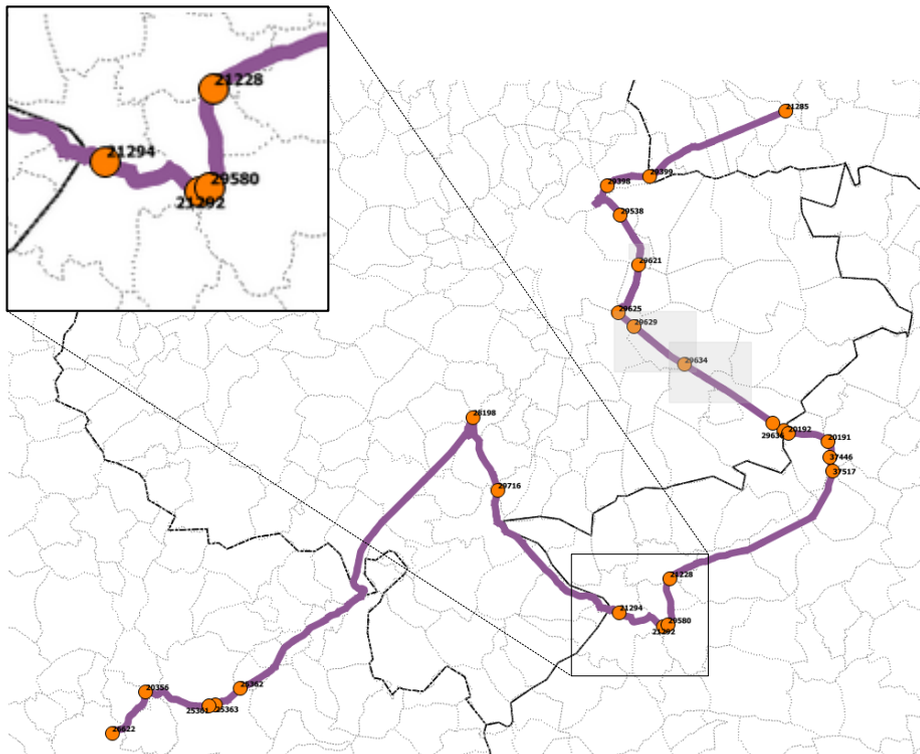
Réplique BDD TEnet



IGN ROUTE 500®



Diagnostic reprise données TEnet



- Approche par itinéraire
- Géolocalisation des points site de TEnet
- Association de l'identifiant TEnet à l'objet géographique
- Identification des tronçons

Points à débattre

- **Référentiels sources**

routier : BD Topo, ROUTE500, PR ?, autre ? ...

autres modes : VNF ?

- **Itinéraires calculables ?**

- **Réseau = propriété, ou spécialisation d'objet ?**

- **Interopérabilité TEnet ?**

Conclusions

- **Géostandard prêt pour appel à commentaires (durée 2 mois), mais...**
- **...réorientations ?**
 - Position DSCR ? Position COVADIS ?
 - Fonctionnement du groupe de travail
 - Interopérabilité TEnet
- **...calendrier ?**
 - **COVADIS** : décision de lancement (si appui DSCR), puis validation (5 plénières / an)
 - **DSCR / Services Déconcentrés** échéance 01/01/2017
 - **TEnet** évolutions / prise en compte cartographie

Merci

Richard MITANCHEY, CEREMA/ESI/GNSI
Chef de projet - Secrétariat COVADIS