

Sectorisation du collège d'ESCALQUENS

Atelier de concertation citoyenne

20/11/17

Collège RAMONVILLE



Déroulé de la séance

- 1. Présentation du projet et du calendrier
- 2. Présentation des scénarios de sectorisation
- 3. Echanges avec les participants
- 4. Synthèse

Présentation

- Le collège d'Escalquens ouvrira ses portes à la rentrée scolaire 2019
- L'ouverture de ce collège se fera sur 3 niveaux (6^{ème}, 5^{ème}, 4^{ème})
- Les élèves actuellement en CM1, CM2 et 6^{ème}, domiciliés sur le futur secteur de recrutement, seront donc affectés au collège d'Escalquens en 2019



Enjeux

- L'objet de la concertation est de définir le secteur de recrutement du collège d'Escalquens, et ses répercussions sur les collèges voisins
- Le collège d'Escalquens doit permettre de délester les collèges d'Ayguesvives, Castanet, Ramonville, Saint-Orens et Villefranche-de-Lauragais



Localisation du futur collège



Perspective : entrée du collège



Perspective : vue de la cour



Dialogue citoyen

Les premières étapes

- Décembre 2016: présentation du projet en conseil municipal à Escalquens
- Janvier 2017: présentation du projet aux habitants d'Escalquens - informations sur le futur collège, ses aménagements, son insertion dans l'environnement, la démarche de sectorisation
- Juillet 2017: présentation du projet aux élus du secteur
- 10 octobre 2017 : réunion publique de lancement à Escalquens
Présentation du projet, de la méthodologie et des scénarios
- 23 octobre 2017: réunion au collège de Ramonville avec les Maires de Ramonville et Auzeville, la Direction du collège et des représentants des parents d'élèves



Dialogue citoyen

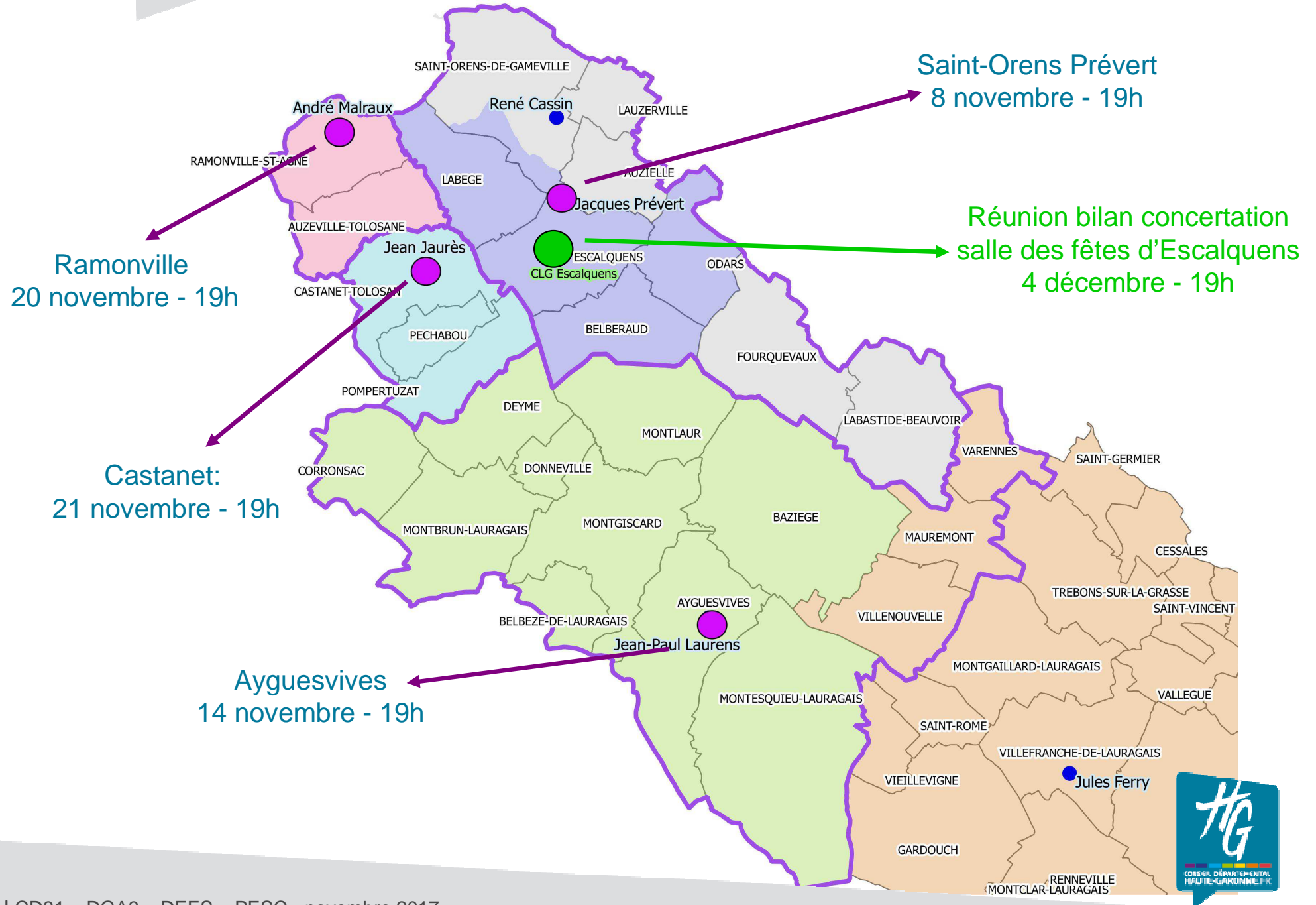
Les prochaines étapes

- Novembre 2017 : ateliers participatifs dans les collèges
- 4 décembre 2017: réunion publique - présentation de l'option retenue à l'issue du dialogue citoyen
- Janvier 2018 : décision de l'Assemblée départementale après avis CDEN



Sectorisation du collège d'Escalquens

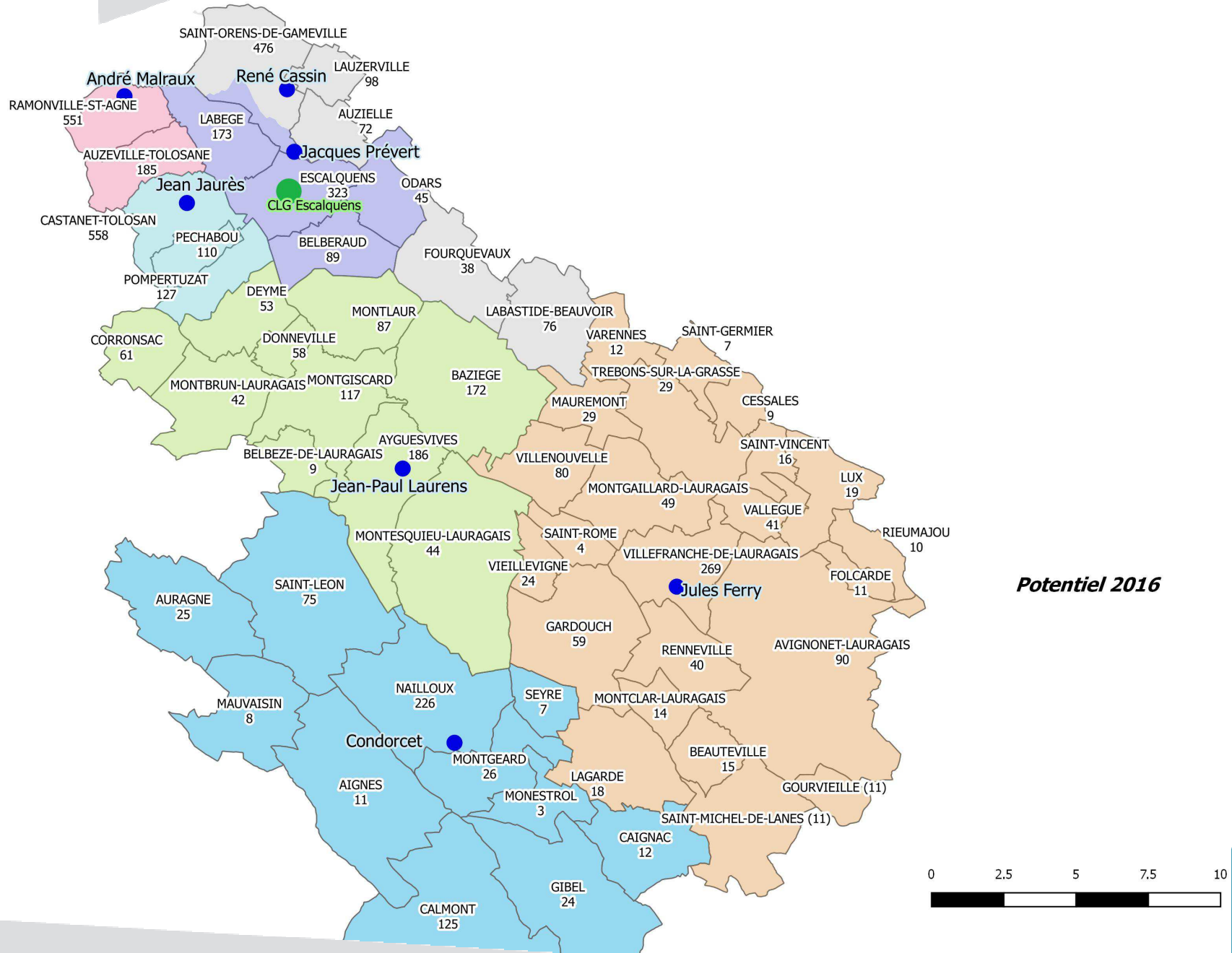
Les ateliers de concertation dans les collèges



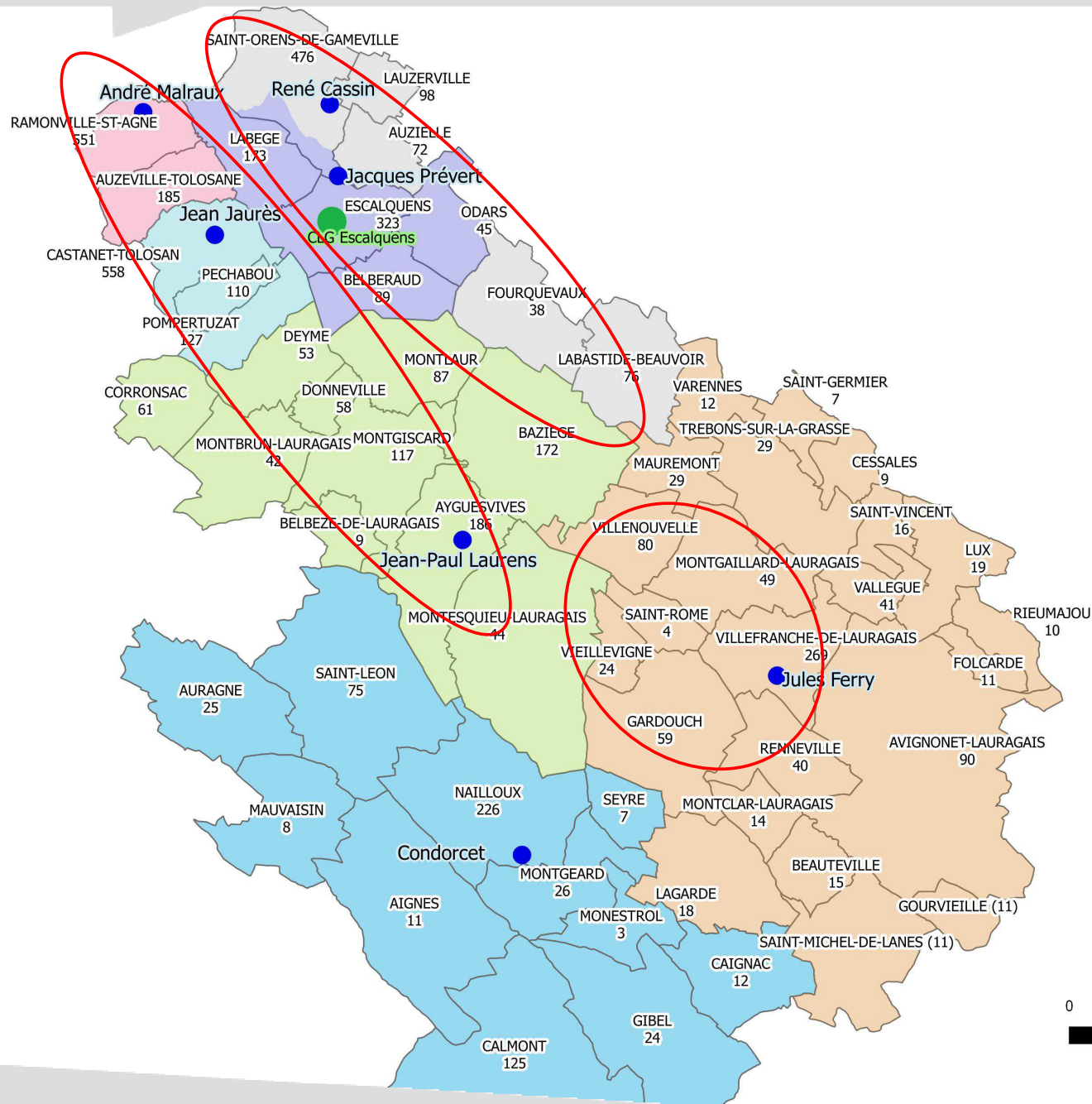
Echange avec les participants



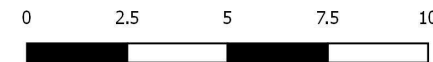
La sectorisation actuelle



Les zones de tension





Potentiel 2016



Prévisions d'effectifs

Collège	Capacité th. collège (segpa)	constat		Projections		
		2016	2017	2019	2021	2023
AYGUESVIVES Jean-Paul Laurens	700	740	738	784	784	814
CASTANET Jean Jaurès	800	761	810	879	912	882
RAMONVILLE André Malraux	600 (96)	689	710	804	858	848
SAINT ORENS Jacques Prévert	800	732	729	777	804	857
SAINT ORENS René Cassin	600	547	559	590	669	727
VILLEFRANCHE Jules Ferry	700	822	842	836	864	841
NAILLOUX Condorcet	600	503	525	576	625	662

 Sans réserve de capacité
 En sureffectif

Les différents scénarios

- 3 scénarios proposés au dialogue citoyen, au regard des enjeux suivants:
 - ✓ Équilibrer les effectifs des collèges, avec des établissements « à taille humaine »
 - ✓ Prendre en compte l'augmentation de la population du secteur
 - ✓ Préserver une bonne mixité sociale dans les établissements
 - ✓ Intégrer les notions de proximité géographique et de bassin de vie
 - ✓ Limiter le temps de transport des élèves
 - ✓ Adapter si besoin les accès routiers pour améliorer les déplacements
 - ✓ Favoriser le lien école-collège
- Les 3 scénarios permettent d'équilibrer les effectifs des collèges
- Les variantes portent essentiellement sur les temps de transports

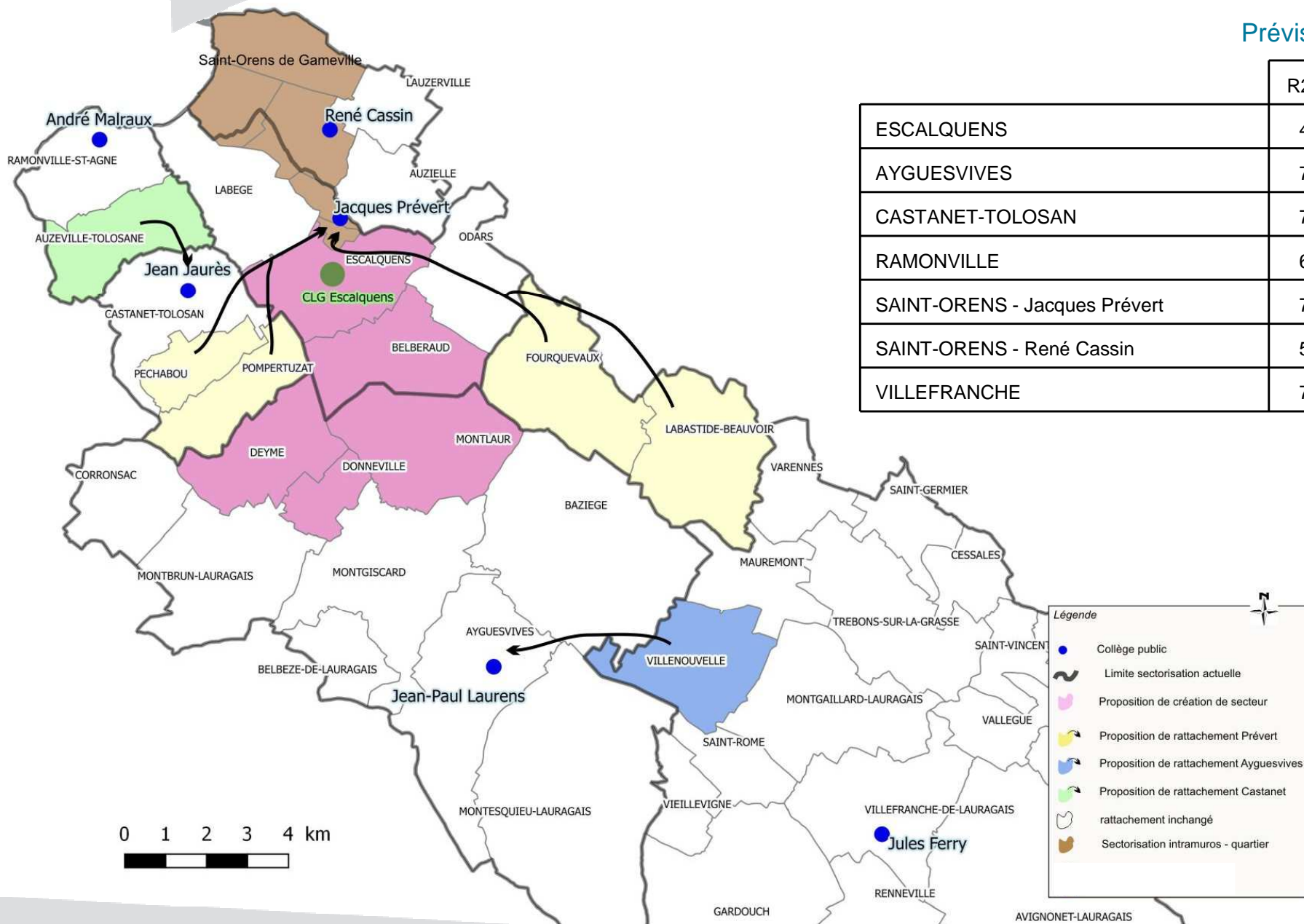


Scénario 1

« Proximité géographique »

Prévisions d'effectifs

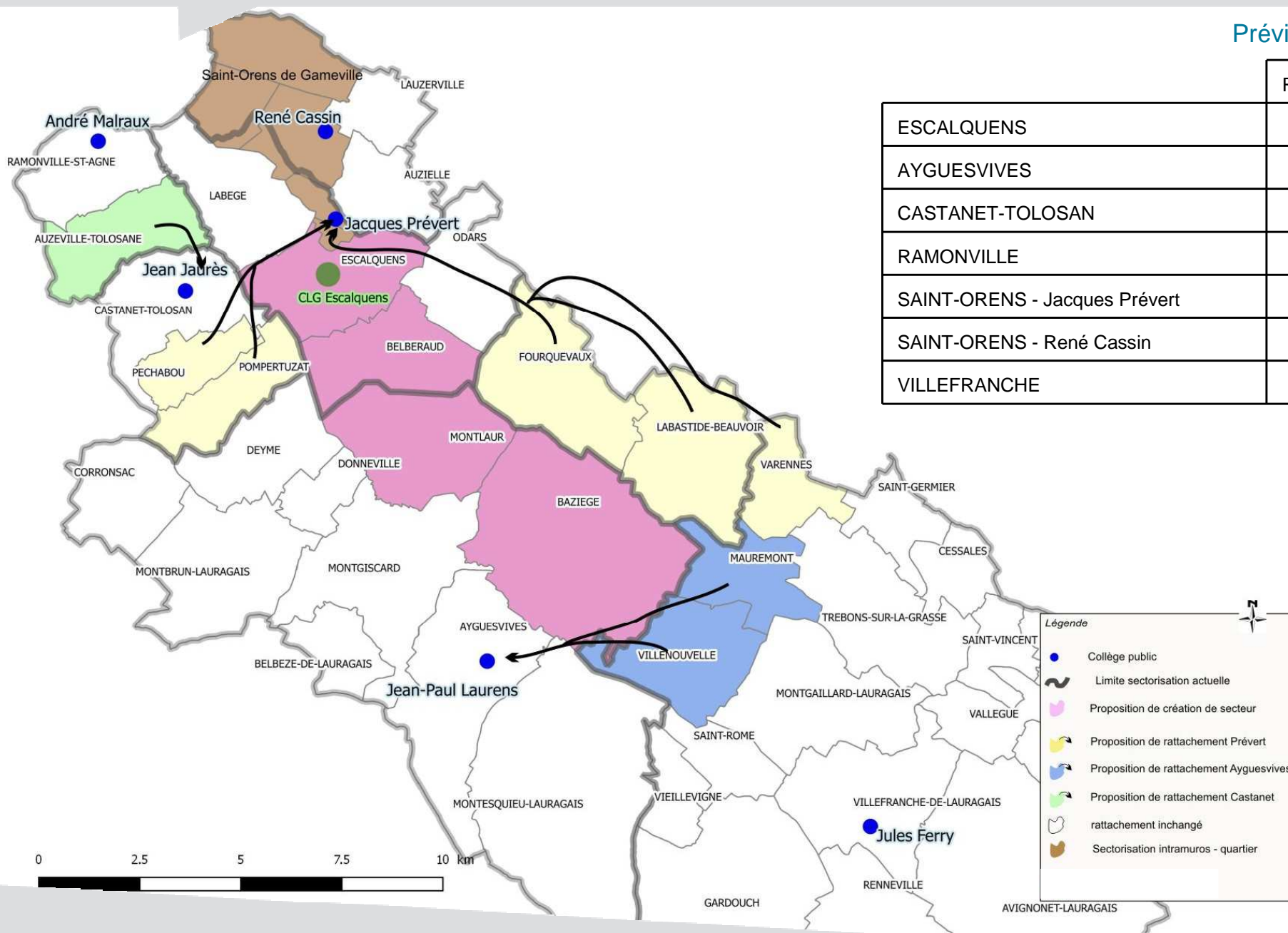
	R2019	R2023
ESCALQUENS	412	547
AYGUESVIVES	719	725
CASTANET-TOLOSAN	777	760
RAMONVILLE	692	690
SAINT-ORENS - Jacques Prévert	704	810
SAINT-ORENS - René Cassin	588	698
VILLEFRANCHE	756	748



Scénario 2

« Axes de communication »

Prévisions d'effectifs



	R2019	R2023
ESCALQUENS	484	662
AYGUESVIVES	664	637
CASTANET-TOLOSAN	777	760
RAMONVILLE	692	690
SAINT-ORENS - Jacques Prévert	713	830
SAINT-ORENS - René Cassin	588	698
VILLEFRANCHE	731	711

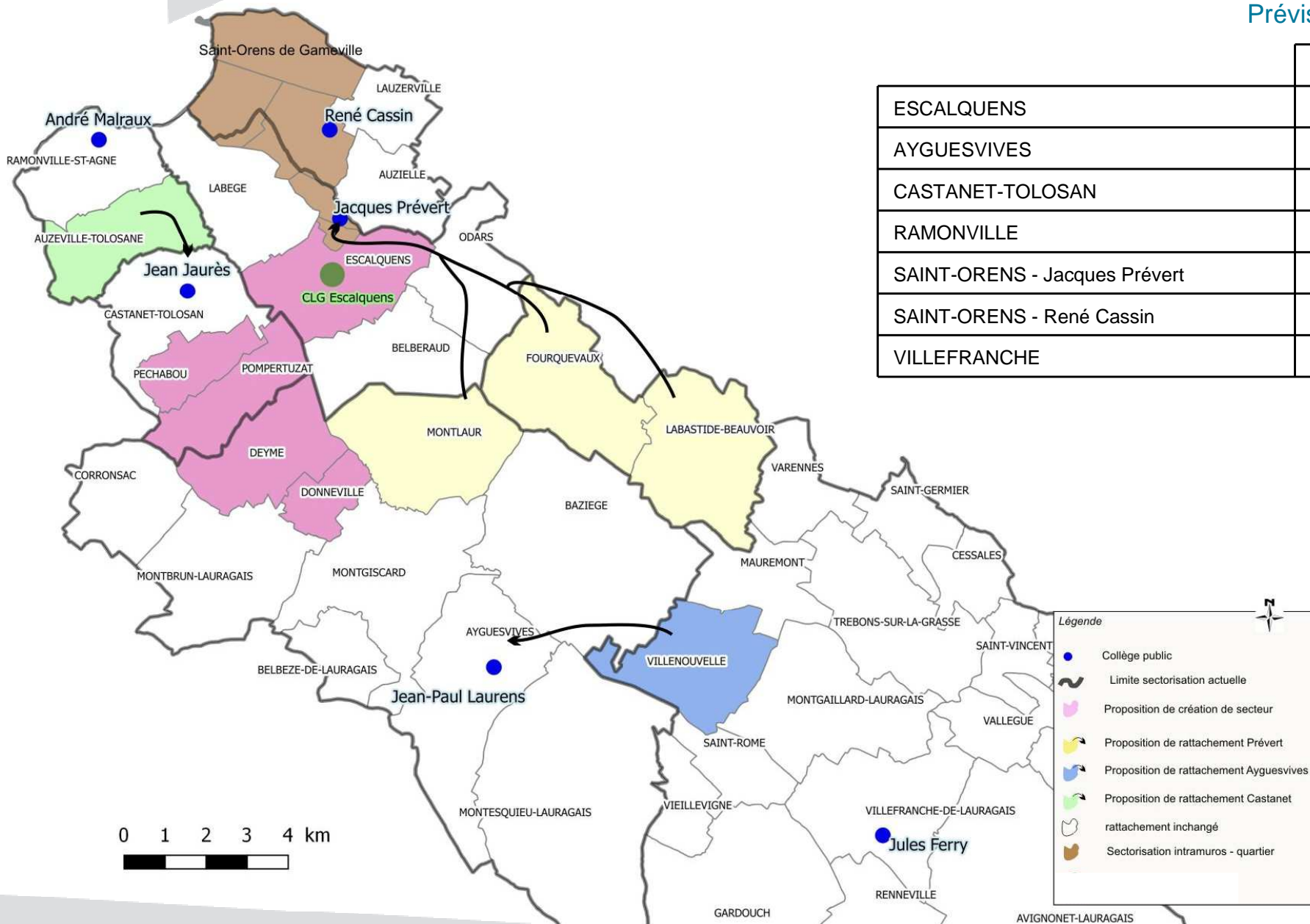


Scénario 3

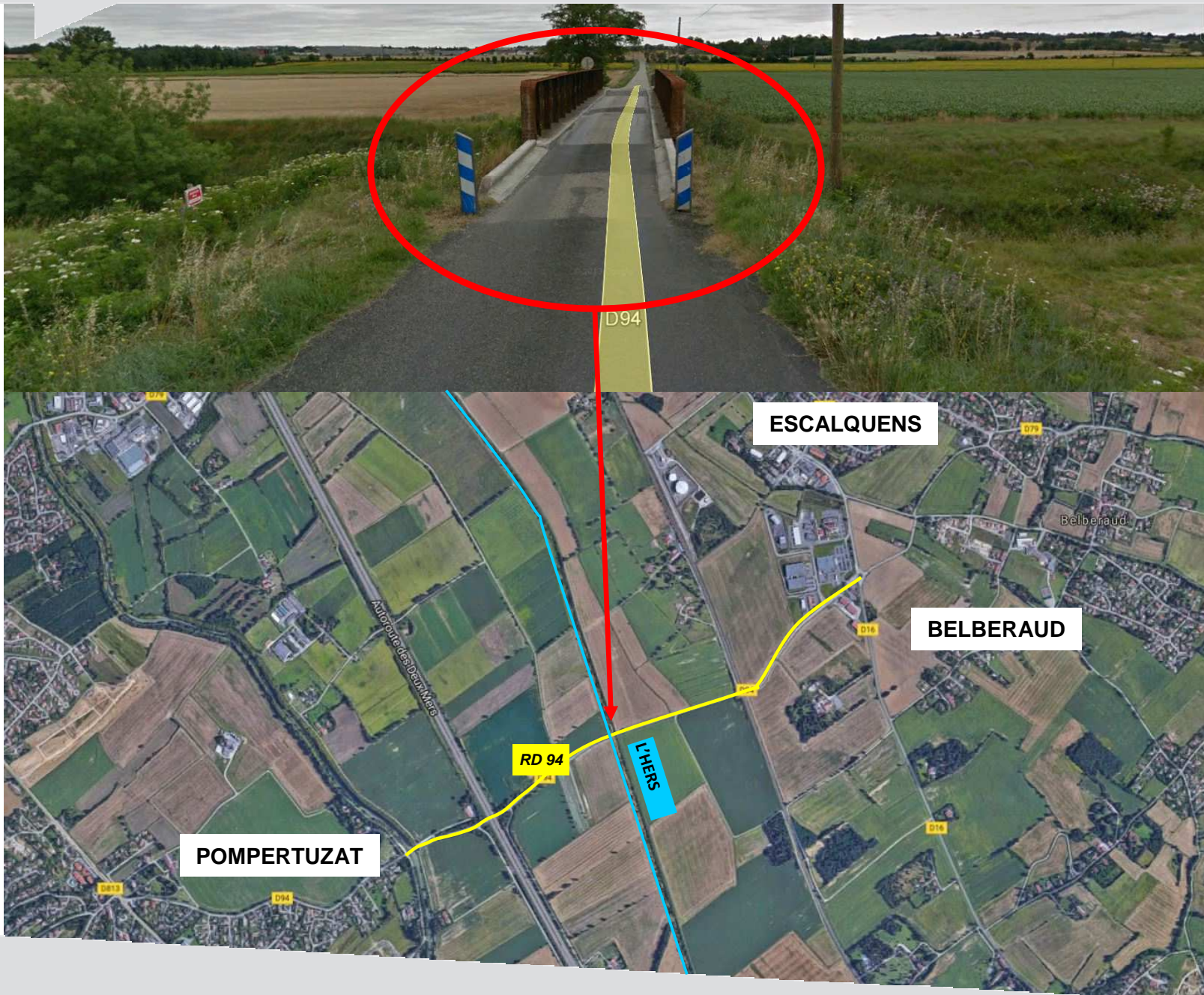
« Temps de transport optimisés »

Prévisions d'effectifs

	R2019	R2023
ESCALQUENS	493	695
AYGUESVIVES	719	725
CASTANET-TOLOSAN	777	760
RAMONVILLE	692	690
SAINT-ORENS - Jacques Prévert	621	645
SAINT-ORENS - René Cassin	588	698
VILLEFRANCHE	756	748



Aménagements routiers proposés



Aménagements de la RD 94

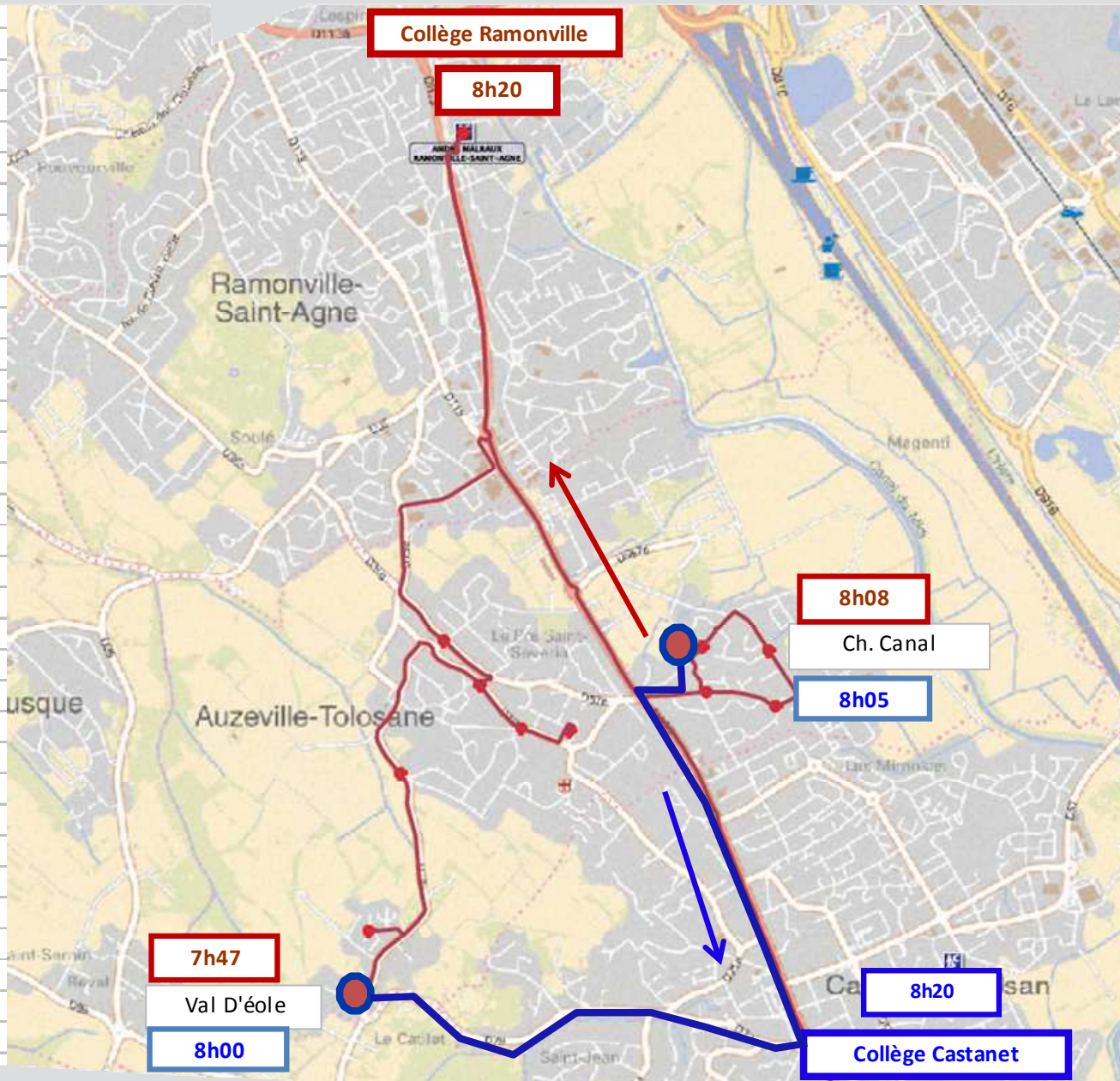
2018: Remplacement du pont métallique et création de zones de croisement

2019: Elargissement de la voie



Exemple de pont

TRANSPORTS SCOLAIRES



AUZEVILLE-TOLOSANE



Echanges avec les participants

Diaporama en ligne

➤ Sur le site du Conseil départemental
www.haute-garonne.fr
Rubrique éducation/ collège Escalquens

➤ Sur ecollege31
www.ecollege.haute-garonne.fr
Rubrique « construire, équiper, entretenir les collèges »



Merci pour votre attention

