

Salle des fêtes d'Escalquens  
10 octobre 2017

# Collège d'ESCALQUENS

Propositions de sectorisation



# Accueil et ouverture

Madame Bernadette SANMARTIN

Mairie d'Escalquens

Première adjointe au Maire

en charge de la solidarité, de la cohésion et de l'action sociale



# Accueil et ouverture

Madame Emilienne POUMIROL

Conseillère départementale du canton d'Escalquens



# Accueil et ouverture

Madame Marie-Claude LECLERC  
Vice-Présidente du Conseil départemental  
chargée de l'éducation et l'enseignement



# Déroulé de la séance

19h / 20h45

- 1. Présentation du projet et des enjeux
- 2. Echanges avec les participants
- 3. Présentation des scénarios de sectorisation
- 4. Echanges avec les participants
- 5. Conclusion

# Présentation du projet et des enjeux

Monsieur Laurent DELRUE  
Directeur Général Adjoint



# Présentation

- Le collège d'Escalquens ouvrira ses portes à la rentrée scolaire 2019
- L'ouverture de ce collège se fera sur 3 niveaux (6<sup>ème</sup>, 5<sup>ème</sup>, 4<sup>ème</sup>)
- Les élèves actuellement en CM1, CM2 et 6<sup>ème</sup>, 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



# Dialogue citoyen

## Les premières étapes

- Décembre 2016: présentation du projet par Mme Poumirol, et les services du Conseil départemental 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



# Dialogue citoyen

## Les prochaines étapes

- Novembre : ateliers participatifs dans les collèges avec l'ensemble des parties prenantes
  - ✓ Collège de Castanet
  - ✓ Collège d'Ayguesvives
  - ✓ Collège Jacques Prévert à Saint-Orens
- Décembre : réunion publique - présentation de l'option retenue à l'issue du dialogue citoyen
- Janvier 2018 : décision de l'Assemblée départementale après avis CDEN



Enjeux et méthodologie

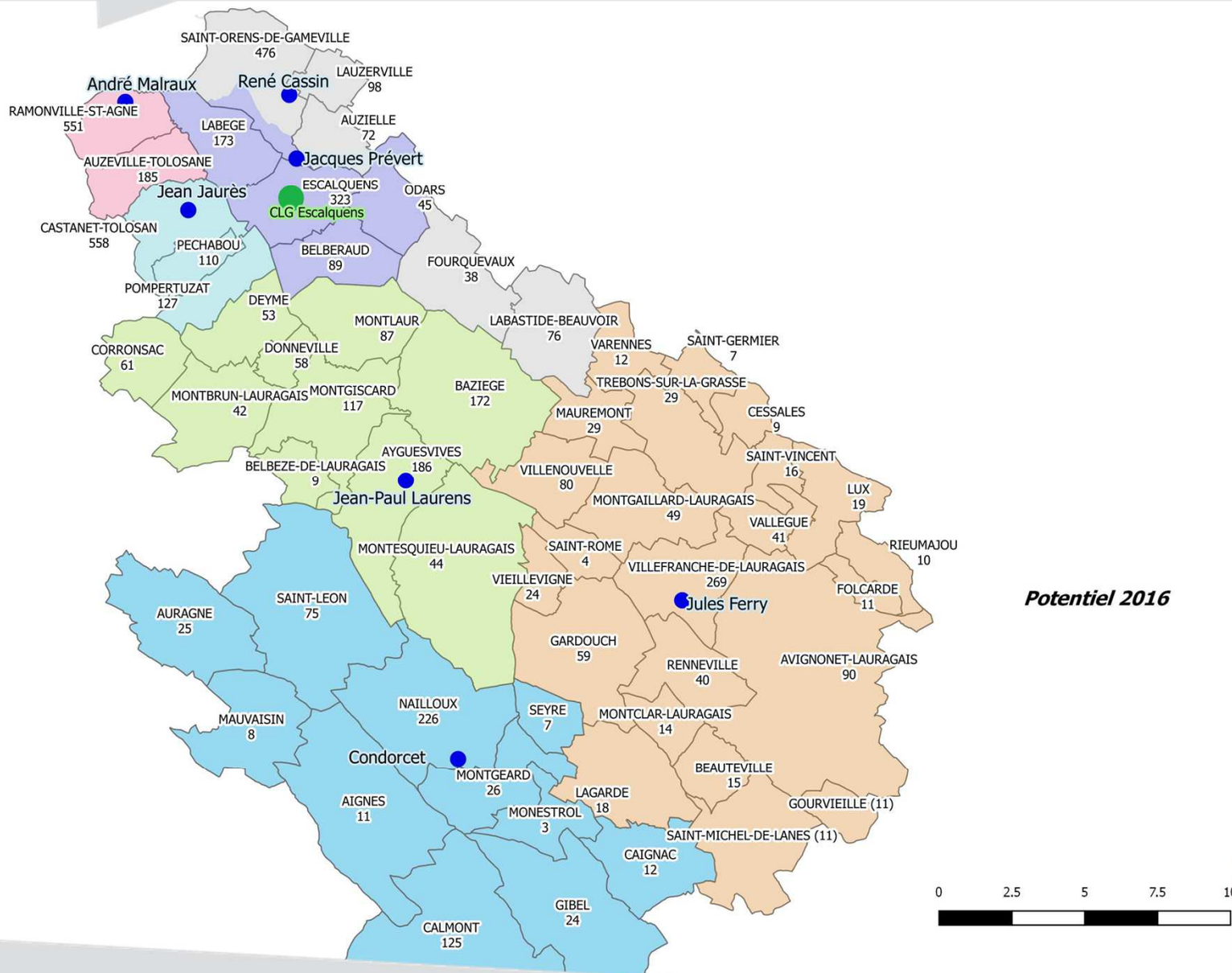
# Echange avec les participants

# Présentation des Scénarios de sectorisatio

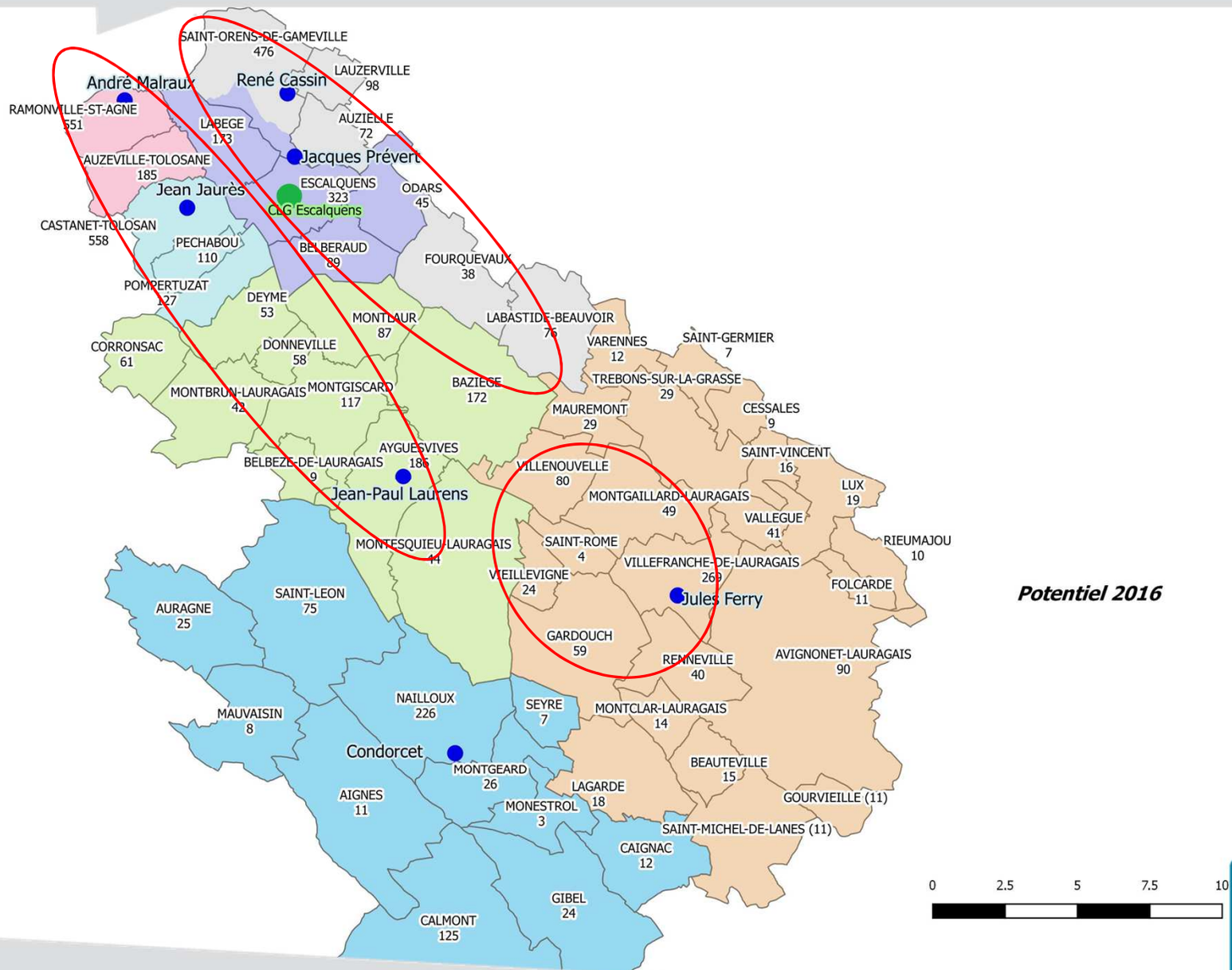
Monsieur Laurent DELRUE  
Directeur Général Adjoint



# La sectorisation actuelle



# Les zones de tension



# 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

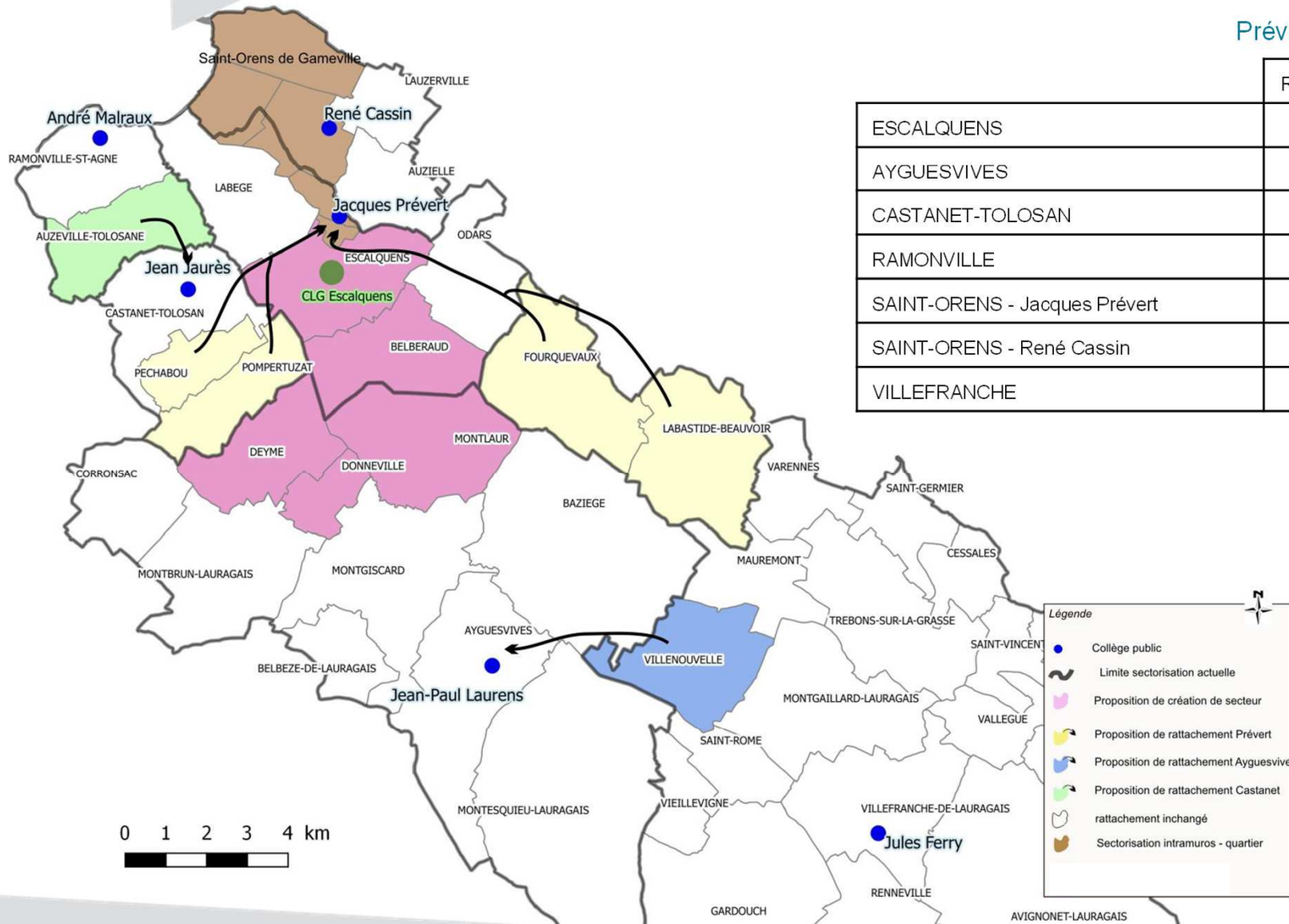


# Scénario 1

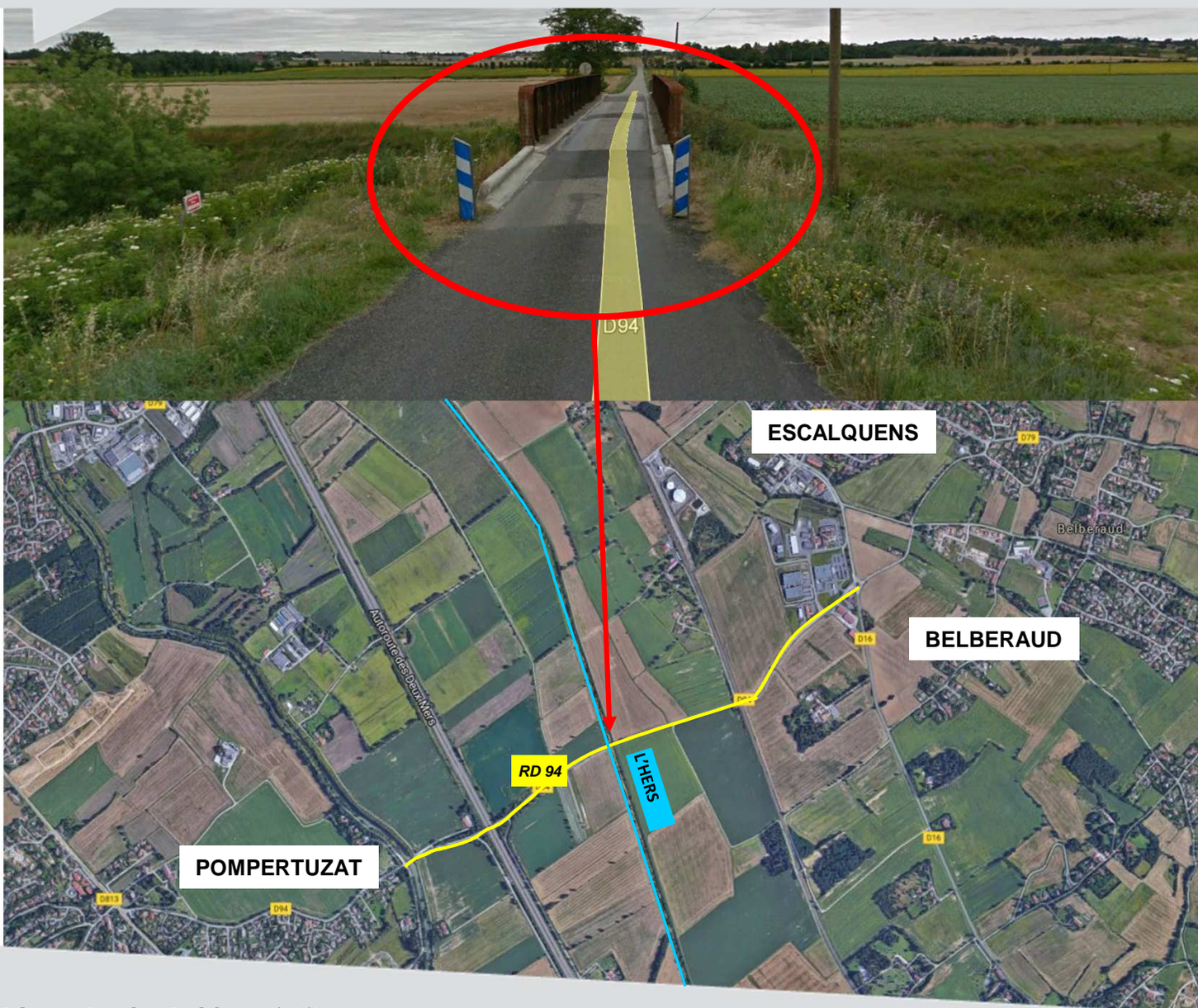
## « Proximité géographique »

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



# Aménagements routiers proposés



# Aménagements de la RD 94

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

2019: Elargissement de la voie

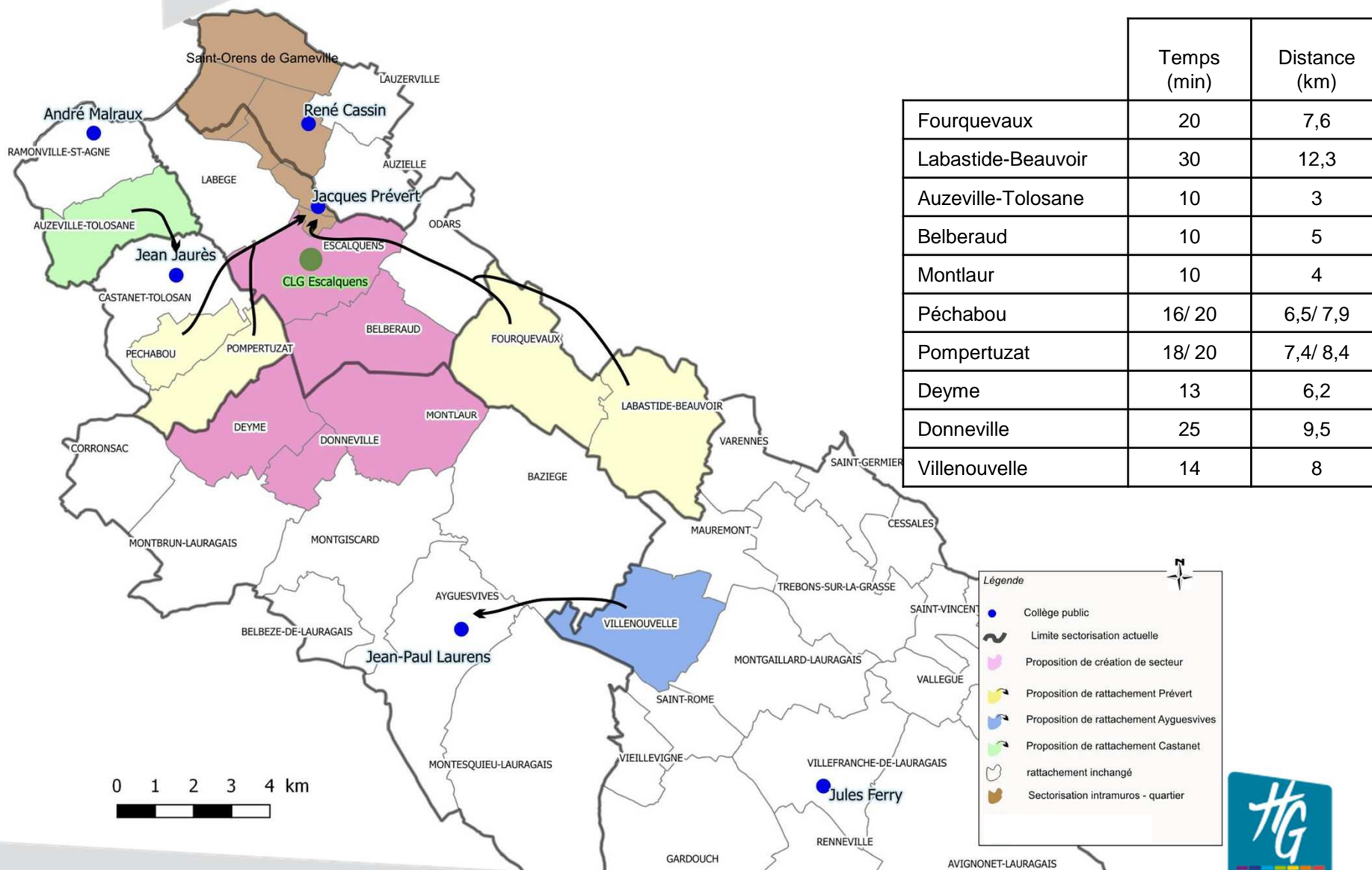


Exemple de pont



# Scénario 1

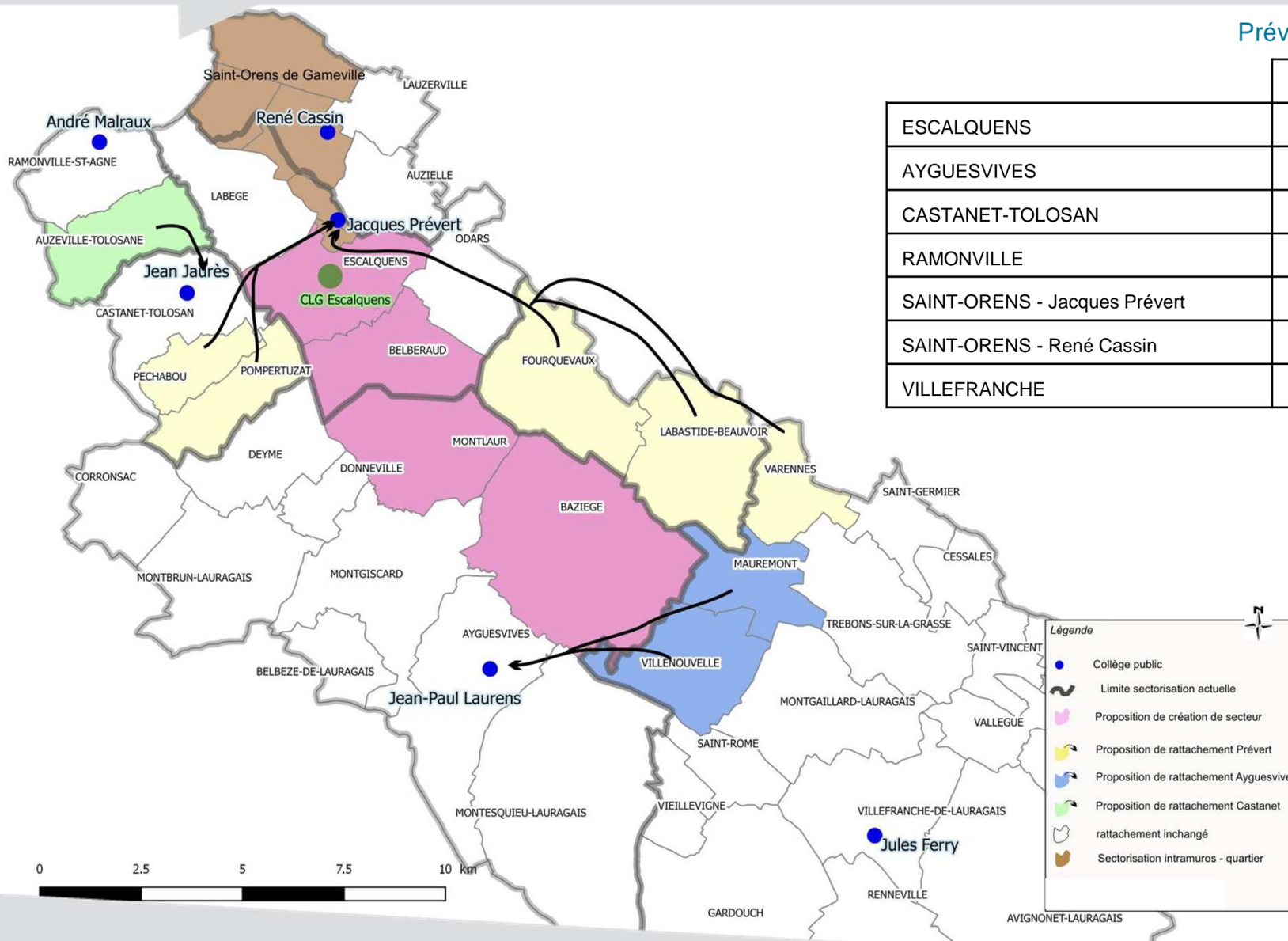
## Estimation des temps de transport



# 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



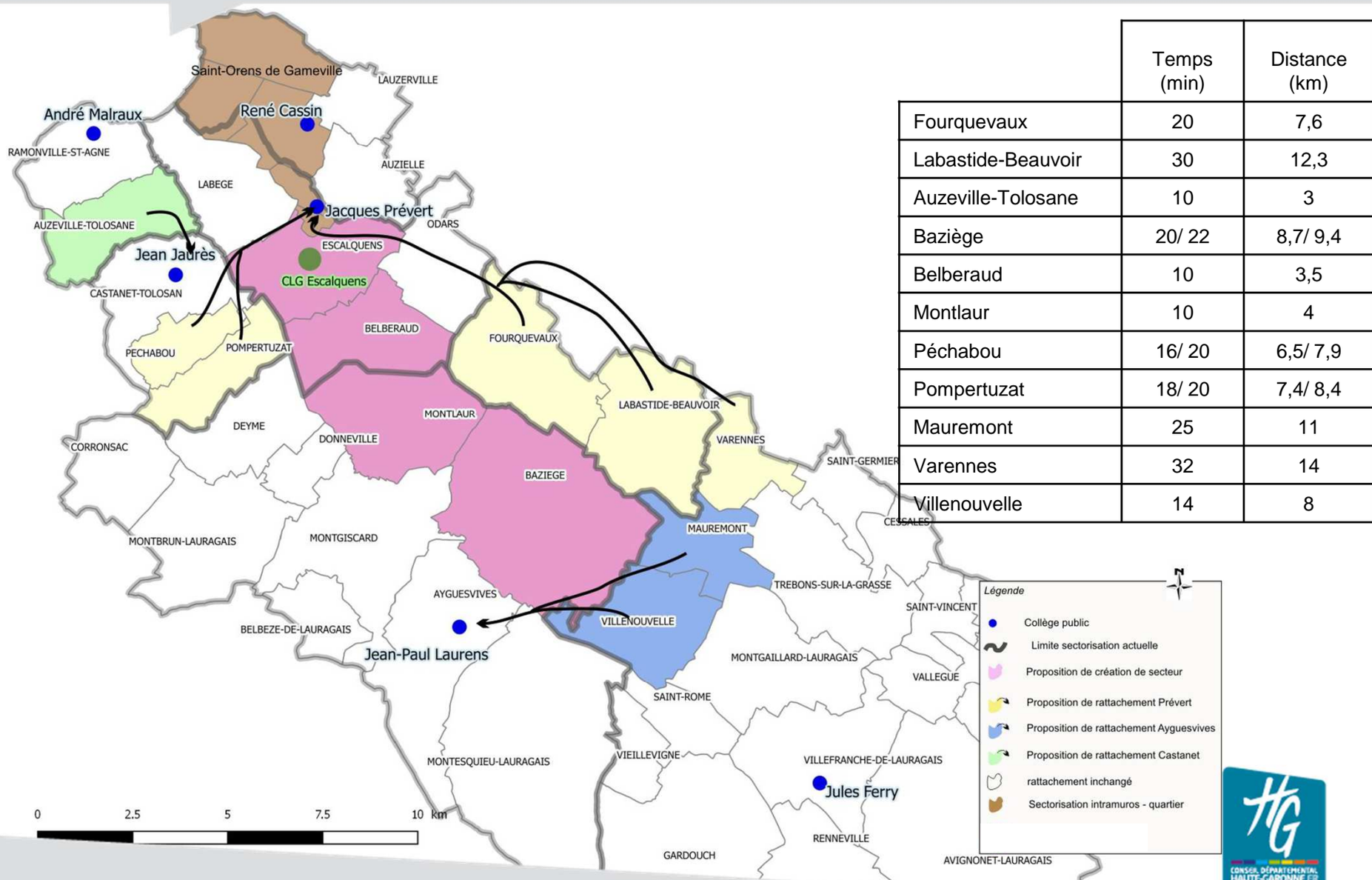
**Légende**

- Collège public
- Limite sectorisation actuelle
- Proposition de création de secteur
- Proposition de rattachement Prévert
- Proposition de rattachement Ayguesvives
- Proposition de rattachement Castanet
- rattachement inchangé
- Sectorisation intramuros - quartier



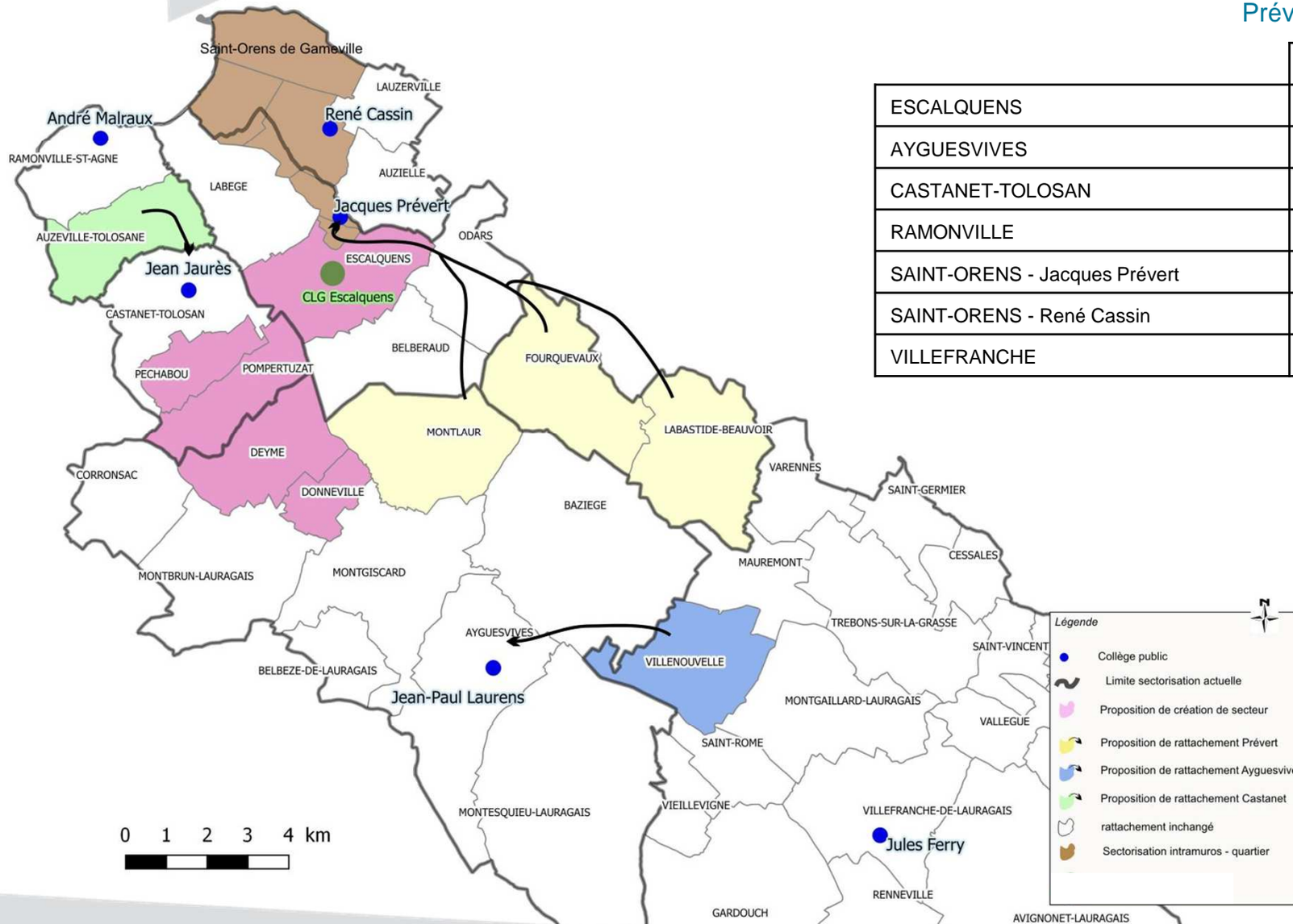
# Scénario 2

## Estimation des temps de transport



# Scénario 3 « Temps de transport optimisés »

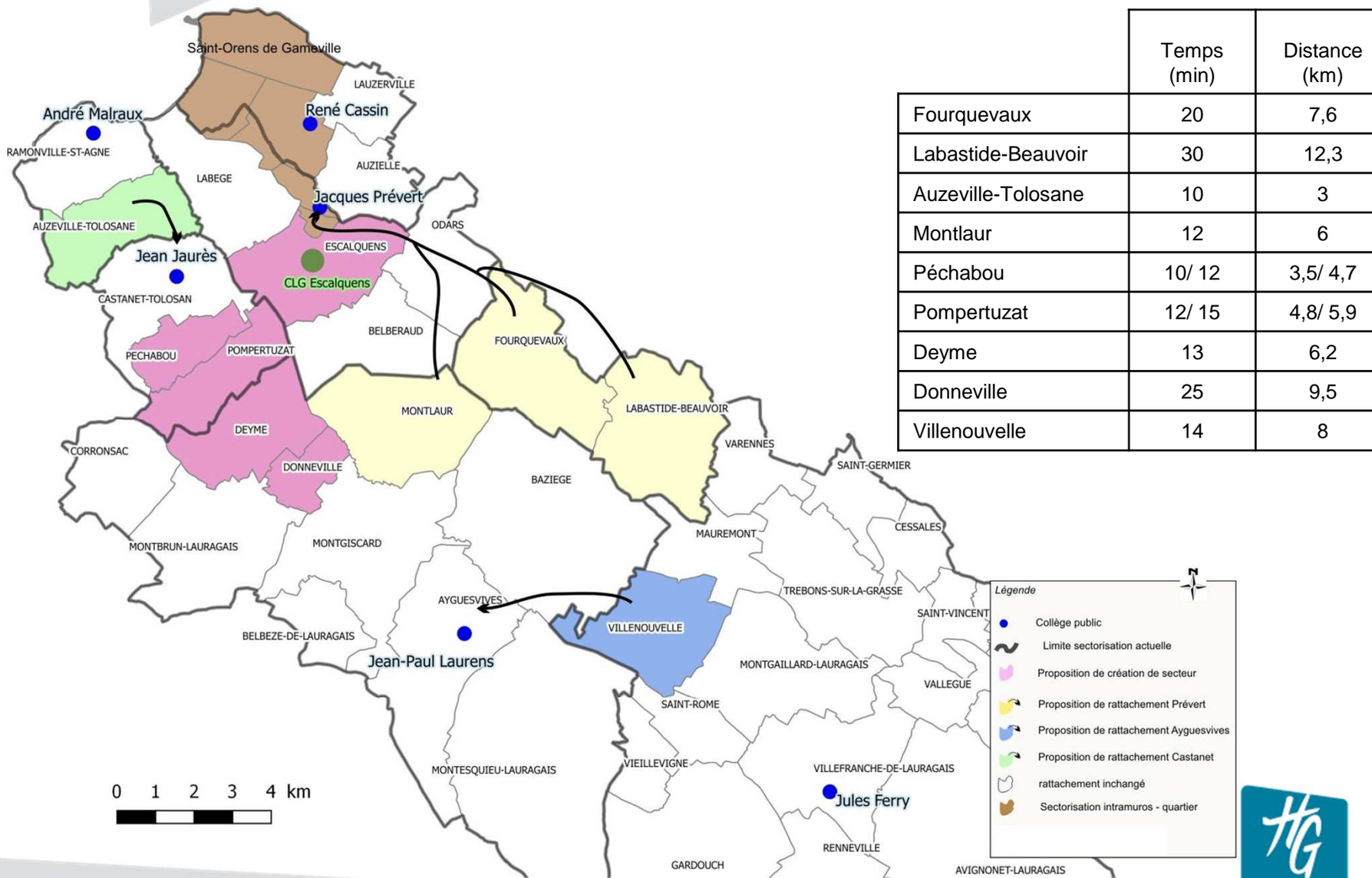
Prévisions d'effectifs



	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

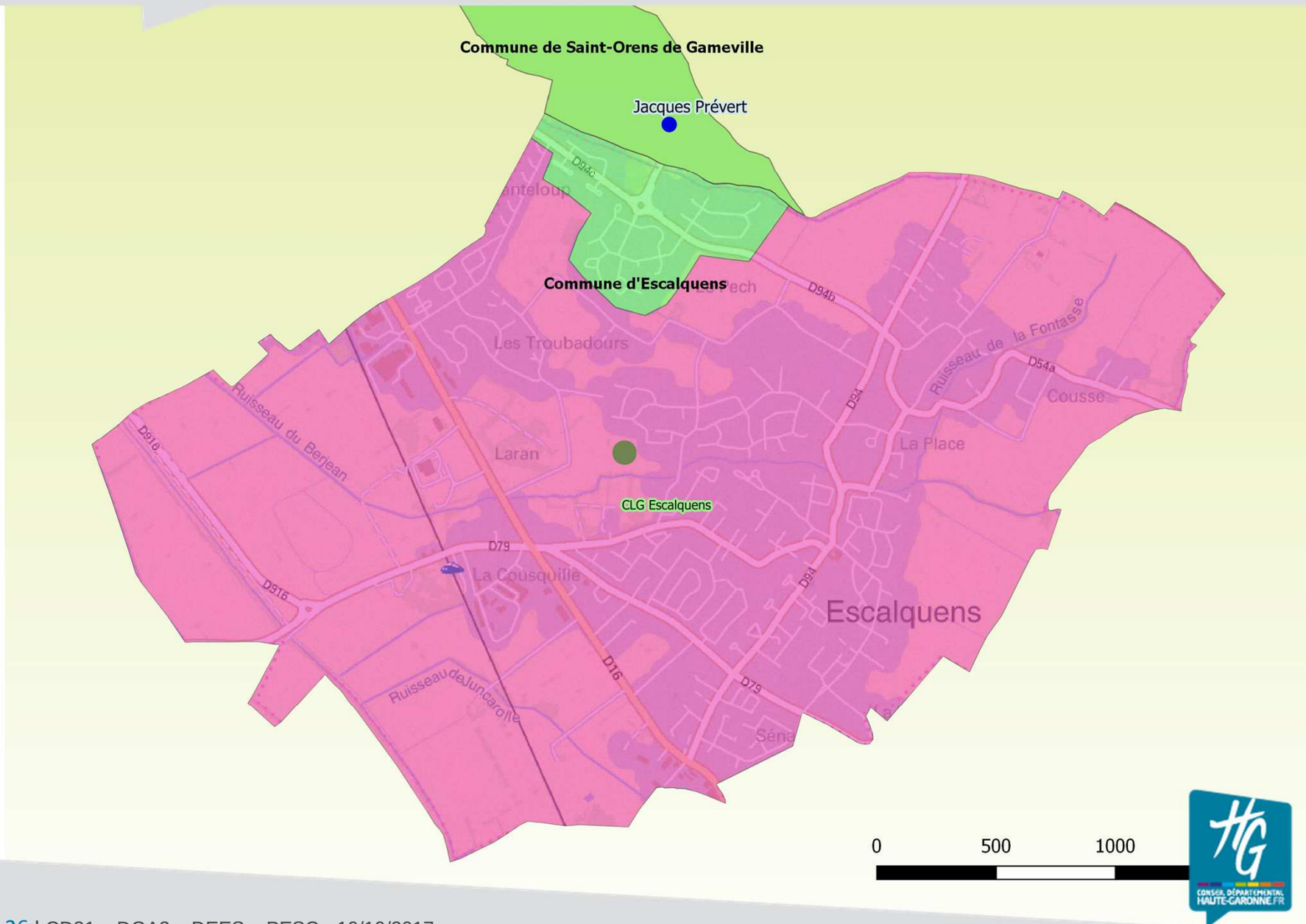
# Scénario 3

## Estimation des temps de transport





# Hypothèse de sectorisation de la commune d'Escalquens



# Hypothèse de sectorisation de la commune de Saint-Orens

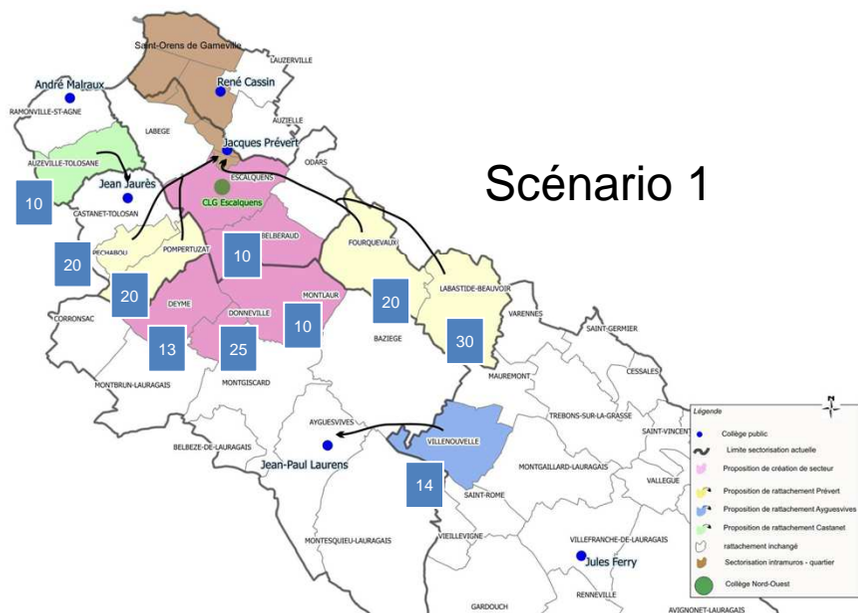


# Scénarios de sectorisation

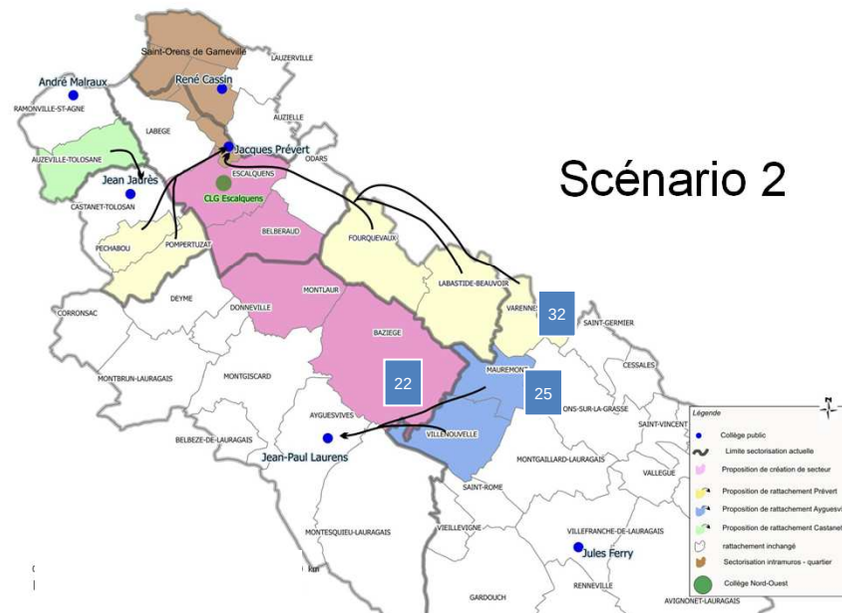
## Echange avec les participants

# Les 3 scénarios proposés

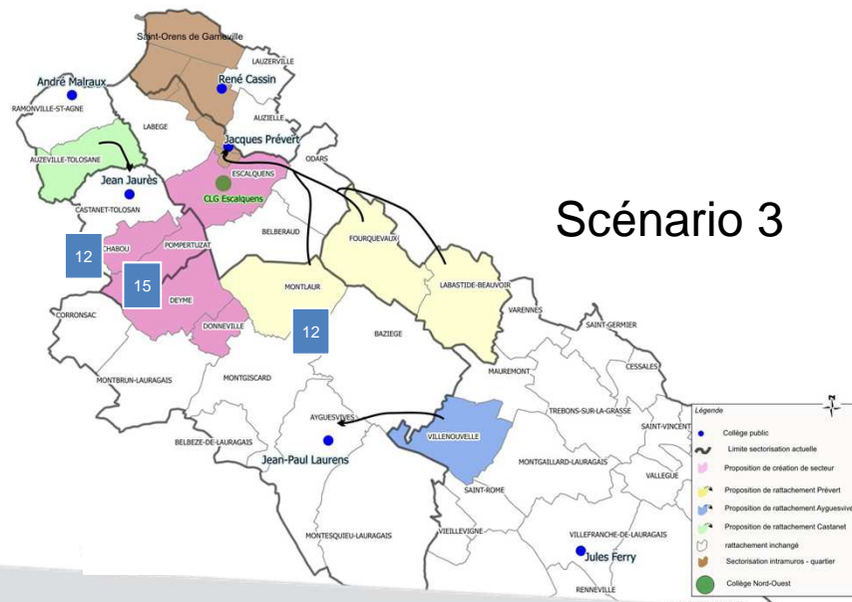
## Scénario 1



## Scénario 2



## Scénario 3



xx Temps de transport



# Comparatif des temps de transport

## Scénario 1

	Temps (min)	Distance (km)
Fourquevaux	20	7,6
Labastide-Beauvoir	30	12,3
Auzeville-Tolosane	10	3
Belberaud	10	5
Montlaur	10	4
Péchangou	16/ 20	6,5/ 7,9
Pompertuzat	18/ 20	7,4/ 8,4
Deyme	13	6,2
Donneville	25	9,5
Villeneuve	14	8

## Scénario 2

	Temps (min)	Distance (km)
Fourquevaux	20	7,6
Labastide-Beauvoir	30	12,3
Auzeville-Tolosane	10	3
Baziège	20/ 22	8,7/ 9,4
Belberaud	10	3,5
Montlaur	10	4
Péchangou	16/ 20	6,5/ 7,9
Pompertuzat	18/ 20	7,4/ 8,4
Mauremont	25	11
Varenes	32	14
Villeneuve	14	8

## Scénario 3

	Temps (min)	Distance (km)
Fourquevaux	20	7,6
Labastide-Beauvoir	30	12,3
Auzeville-Tolosane	10	3
Montlaur	12	6
Péchangou	10/ 12	3,5/ 4,7
Pompertuzat	12/ 15	4,8/ 5,9
Deyme	13	6,2
Donneville	25	9,5
Villeneuve	14	8

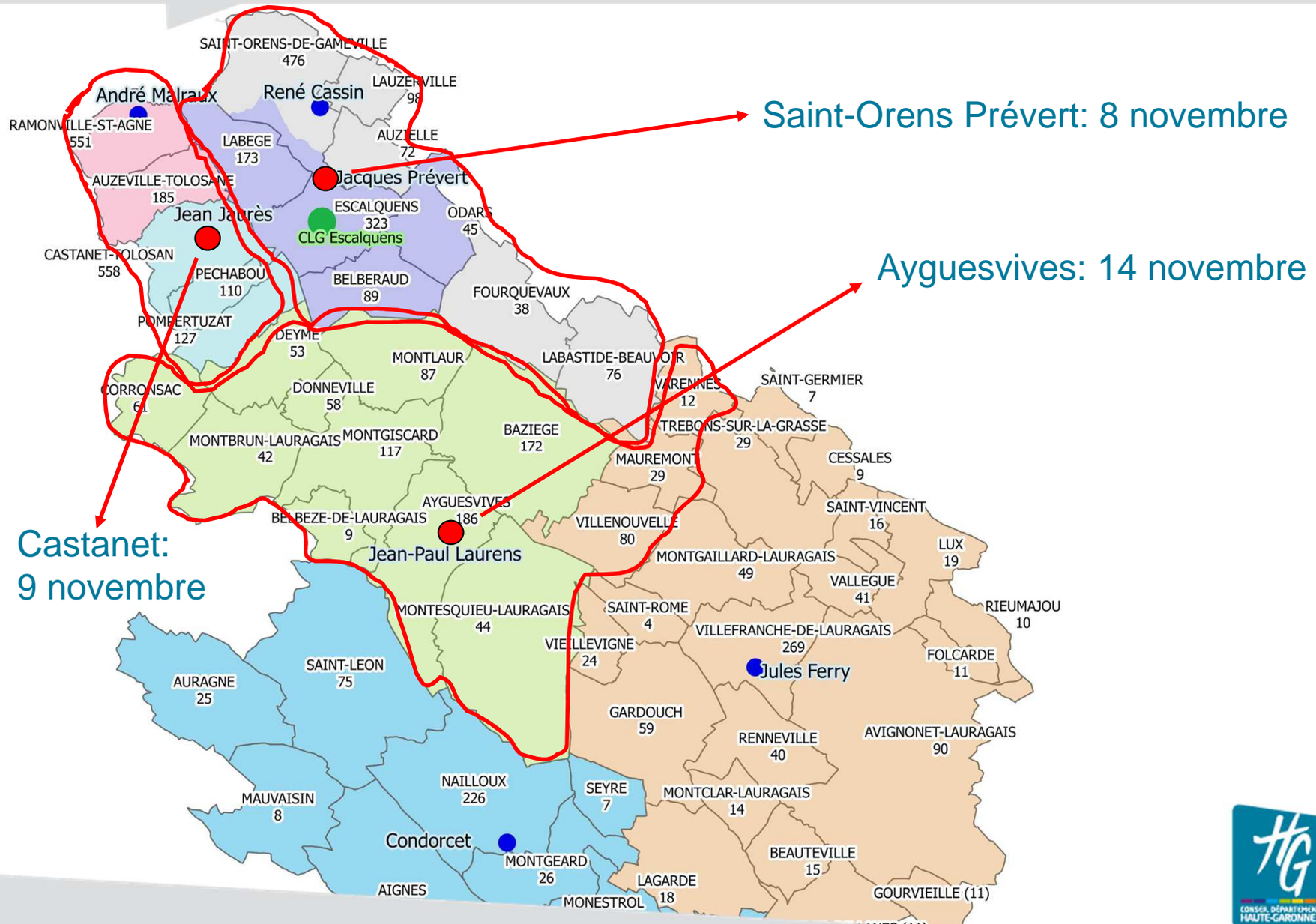


# Conclusion

Madame Marie-Claude LECLERC  
Vice-Présidente du Conseil départemental  
chargée de l'éducation et l'enseignement



# Prochaines étapes: les ateliers dans les collèges



## Diaporama en ligne

➤ Sur le site du Conseil départemental  
[www.haute-garonne.fr](http://www.haute-garonne.fr)  
Rubrique éducation/ collège Escalquens

➤ Sur [ecollege31](http://ecollege31)  
[www.ecollege.haute-garonne.fr](http://www.ecollege.haute-garonne.fr)  
Rubrique « construire, équiper, entretenir les collèges »

Merci pour votre attention