

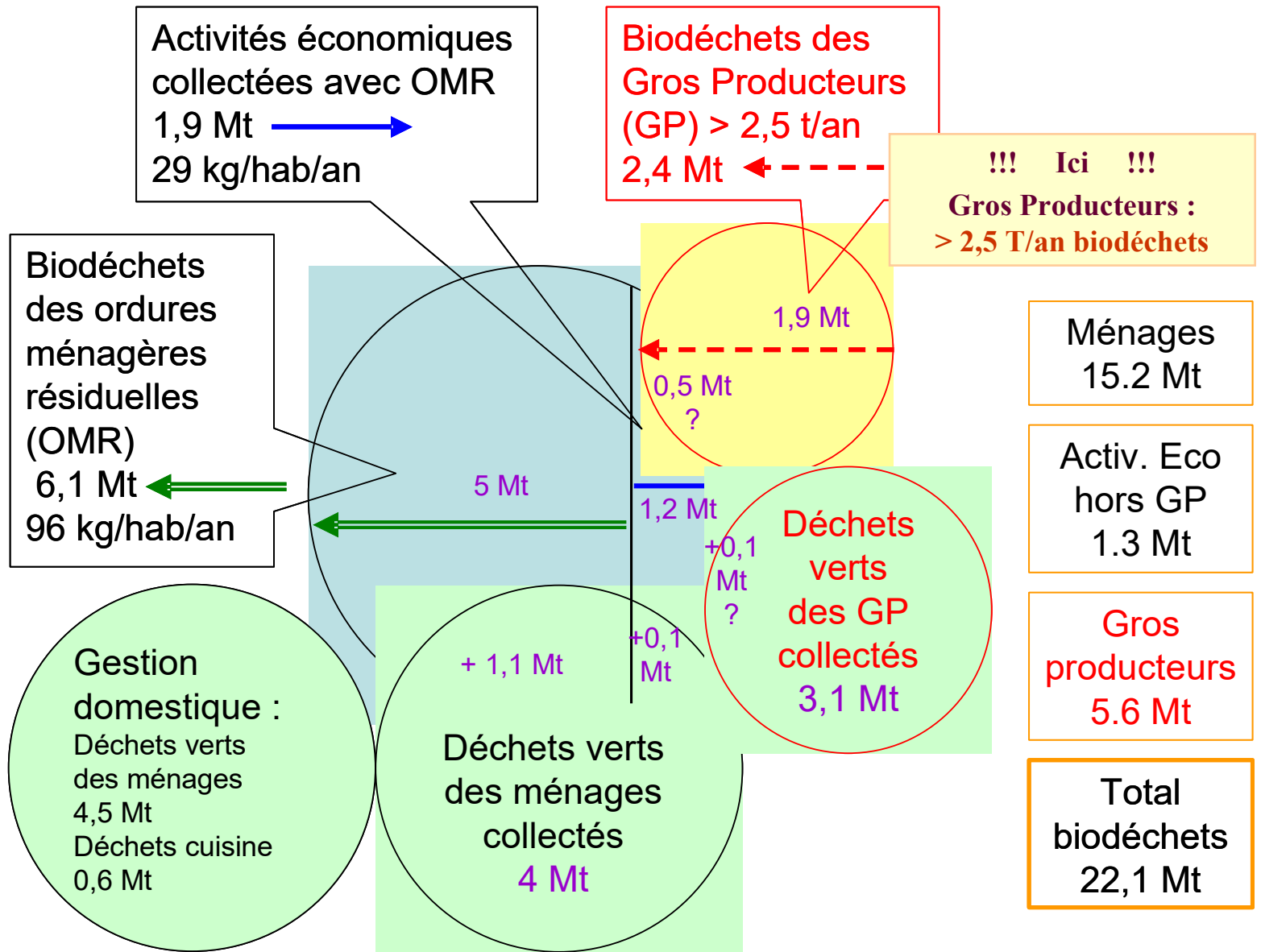


# LES DECHETS ORGANIQUES

## Quelques chiffres



# Gisements de biodéchets (Mt/an - hors huiles alimentaires usagées)



# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



Enquête terrain « Producteurs » : Près de 1 800 contacts sur le territoire

- Collèges/lycées/enseignement supérieur
- Établissements de santé
- Établissements pénitentiaires
- Autre restauration collective
- Industrie cosmétique et pharmaceutique
- Industrie agro-alimentaire

# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP

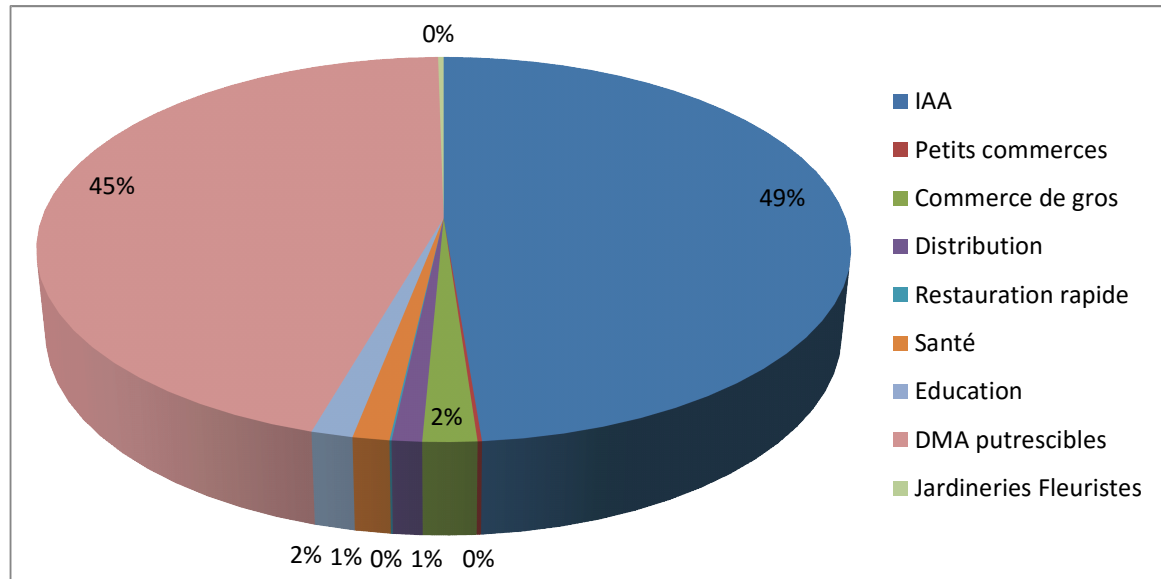
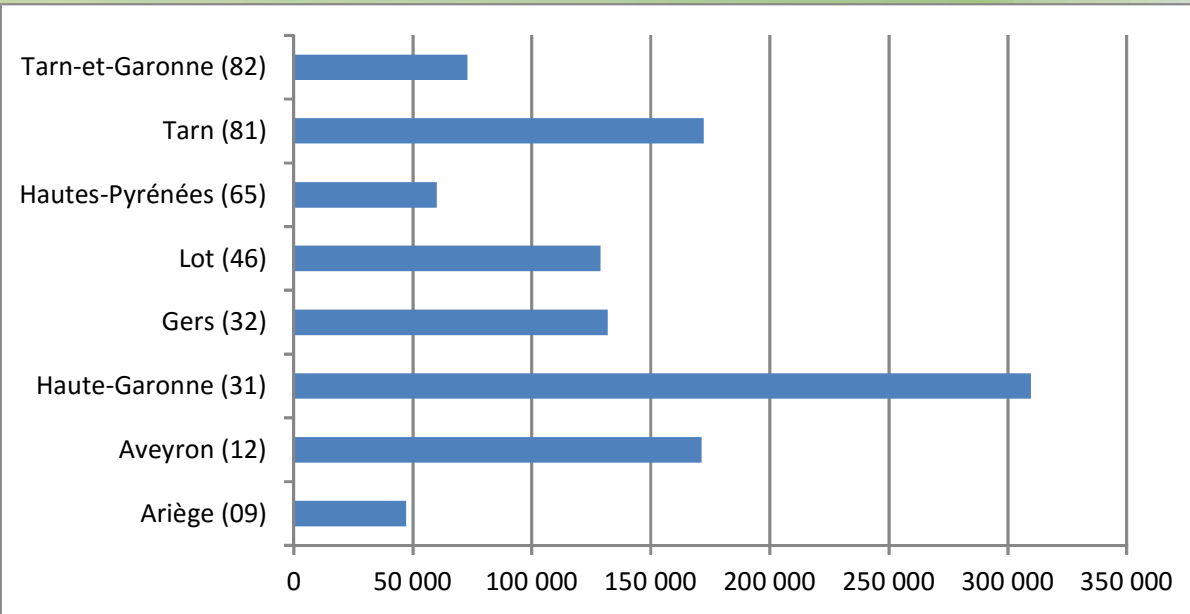


## Enquête Producteurs :

- Exploitation des réponses du terrain pour les activités enquêtées et comparaison avec les ratios d'autres études
- Utilisation de ratios nationaux notamment pour les déchets putrescibles des ménages
- Utilisation de ratios régionaux pour certains secteurs d'activités non enquêtés

Évaluation du gisement de déchets organiques des gros producteurs (hors agriculture et élevage) : ~1 000 000 t

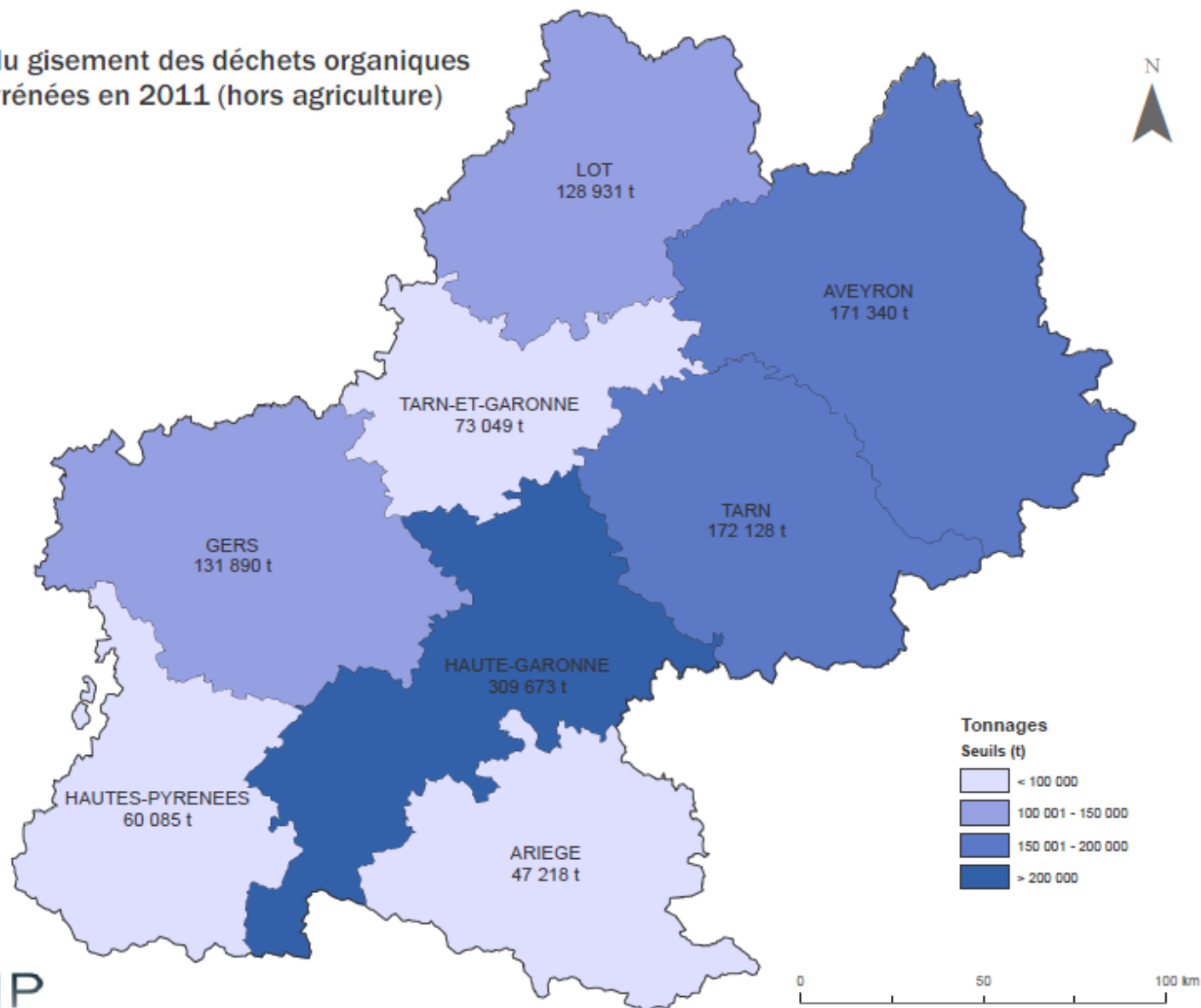
# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



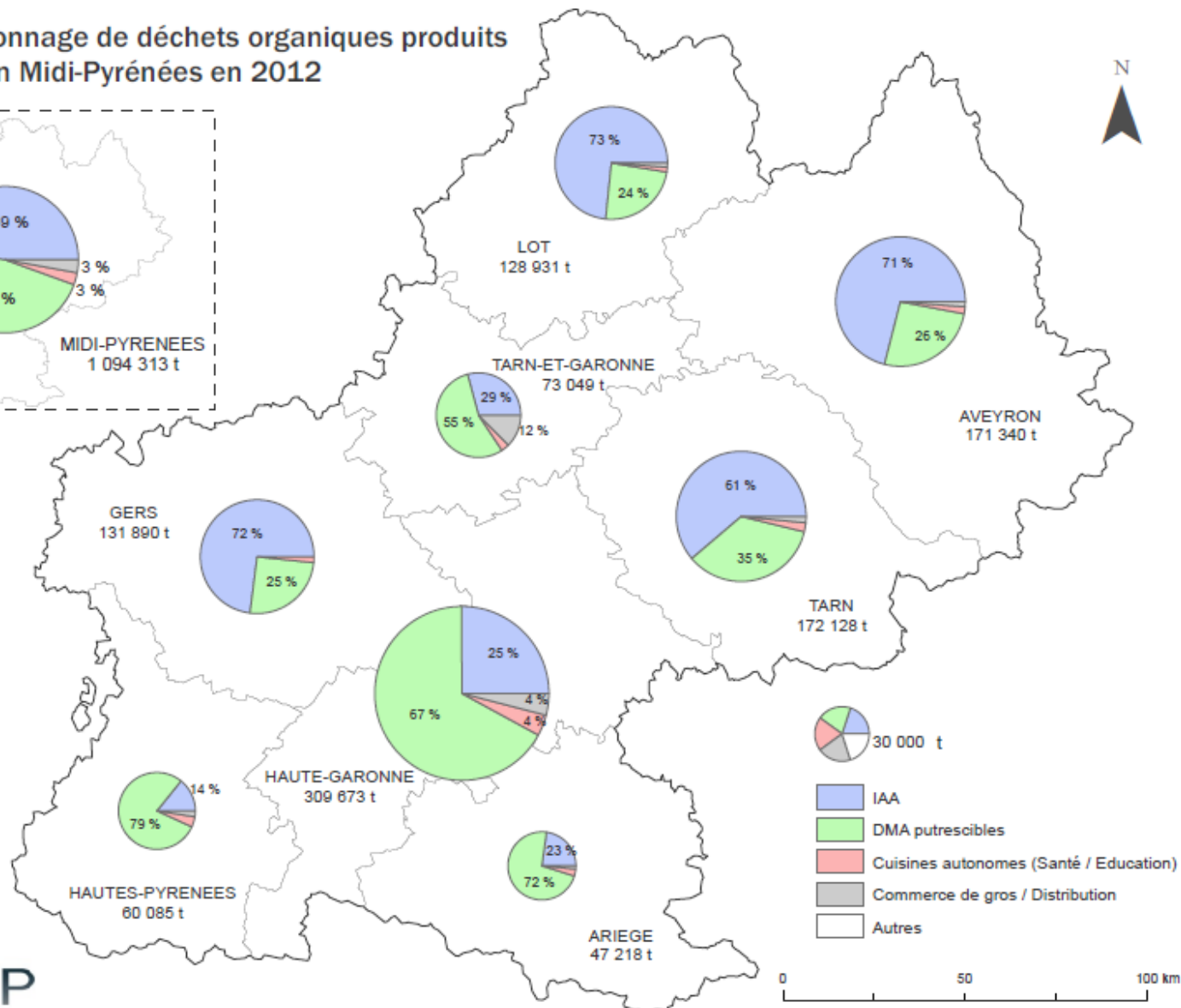
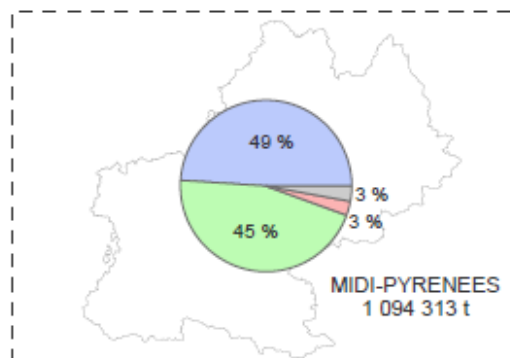
Estimation du gisement des déchets organiques en Midi-Pyrénées en 2011 (hors agriculture)



# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



Estimation du tonnage de déchets organiques produits en Midi-Pyrénées en 2012



# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



Enquête terrain « Traiteurs » : 130 contacts

- Compostage
- Méthanisation
- Alimentation animale
- « Chimie verte »



# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



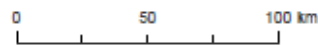
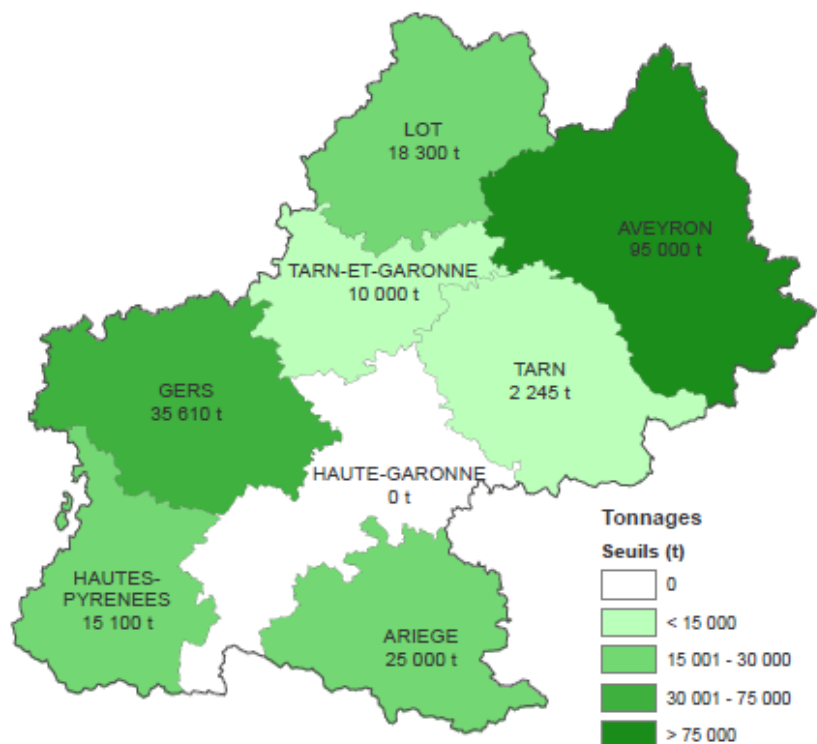
## Enquête terrain « Traiteurs » :

- Exploitation des retours
- Recoupement des données avec SINOE
- Exploitation des arrêtés préfectoraux
- Recherche de données complémentaires auprès de partenaires (DREAL, ADEME, ...)

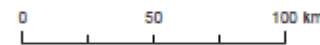
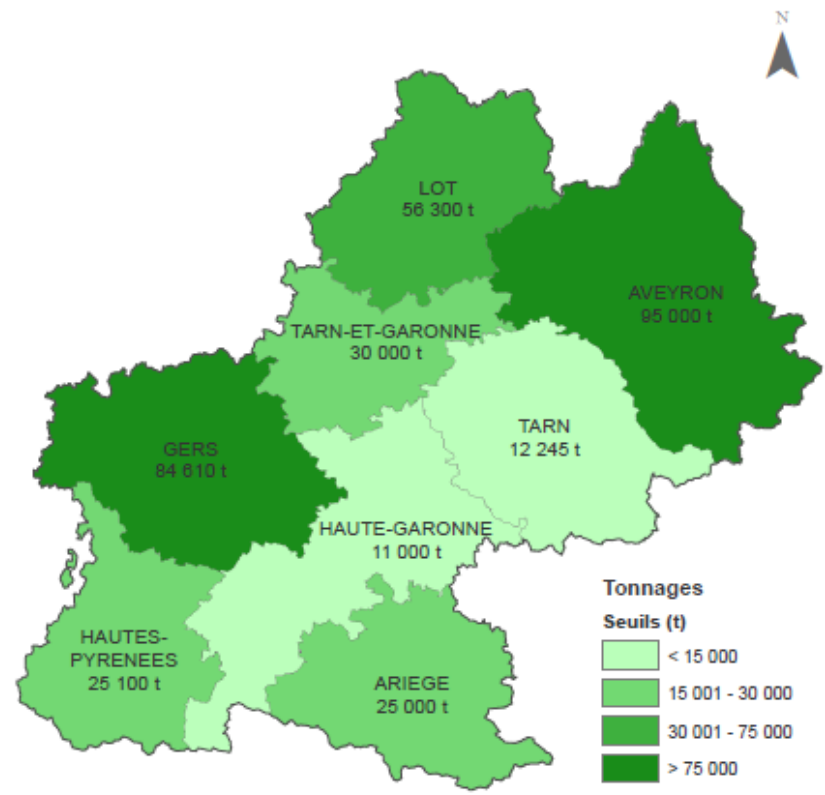
# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



Capacité de traitement en méthanisation  
- Aujourd'hui -



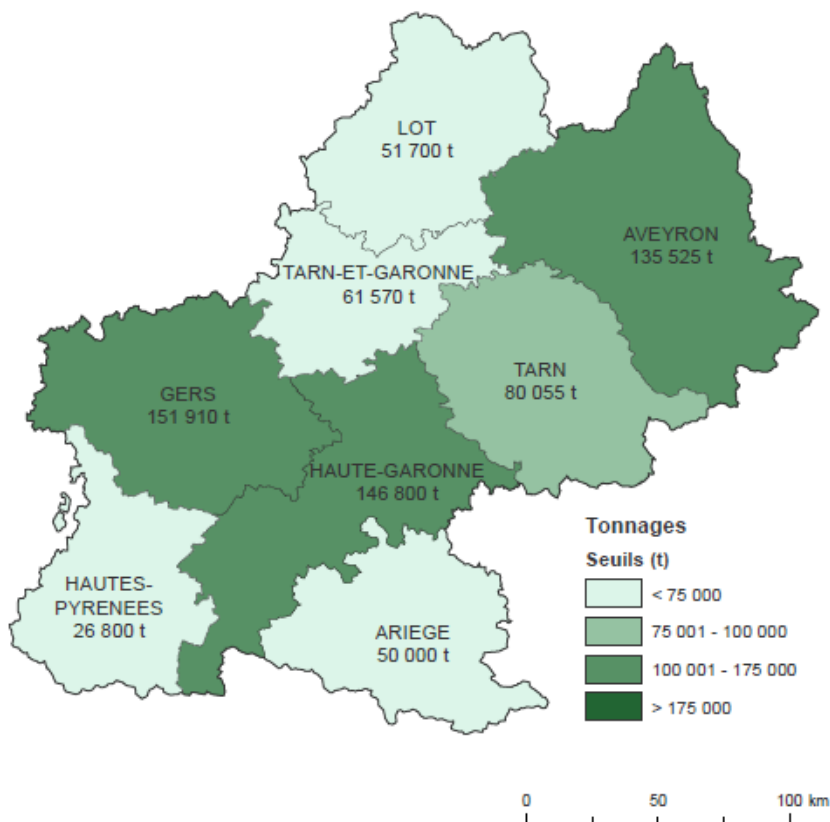
Capacité de traitement en méthanisation  
- Demain -



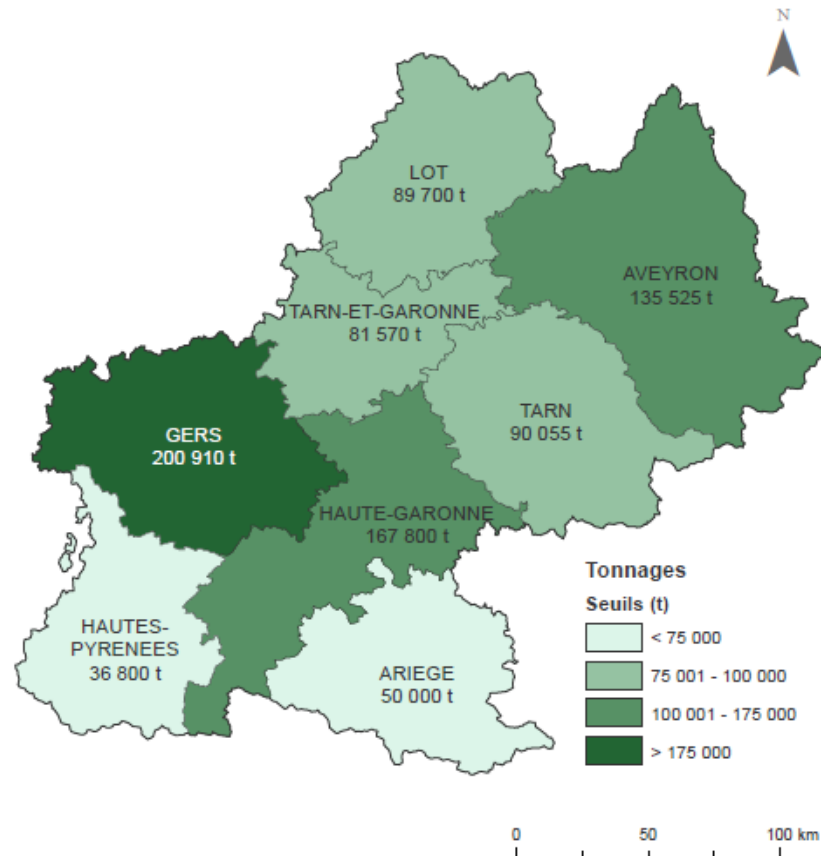
# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



Capacité de traitement en méthanisation et compostage  
- Aujourd'hui -



Capacité de traitement en méthanisation et compostage  
- Demain -



# Résultats de l'étude gisements & acteurs DO en MP



Comparaison gisement estimé 2012 et capacité compostage/méthanisation 2012 et futur

