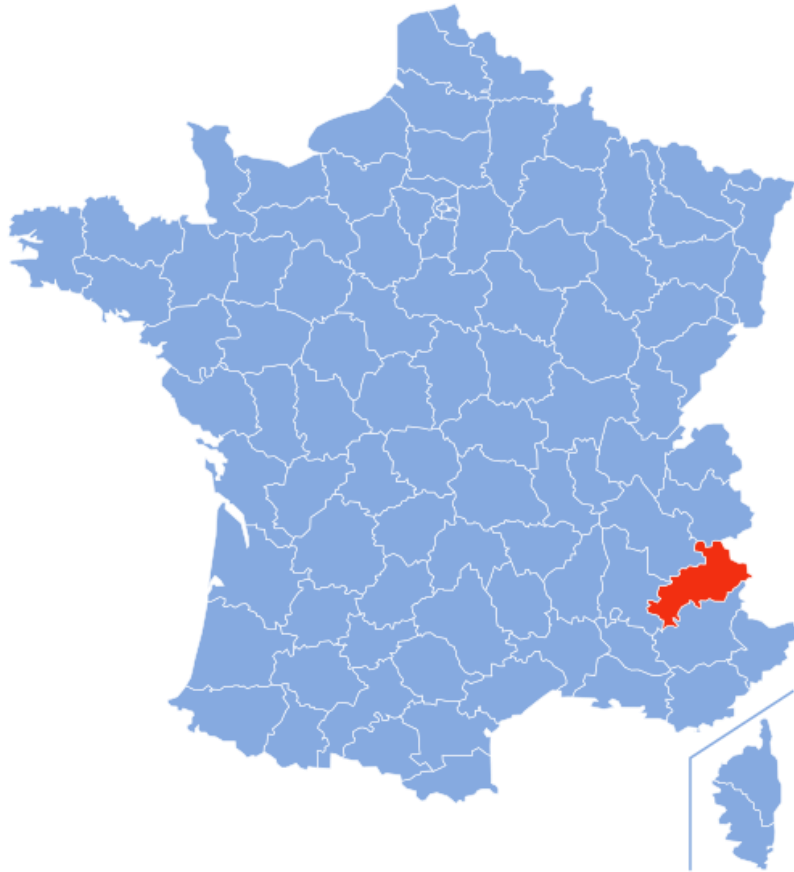




# **Systeme d'archivage électronique des Hautes-Alpes : un SAE mutualisé à l'échelle départementale**

Journée bilan AD-ESSOR  
4 juillet 2018

# Le contexte territorial

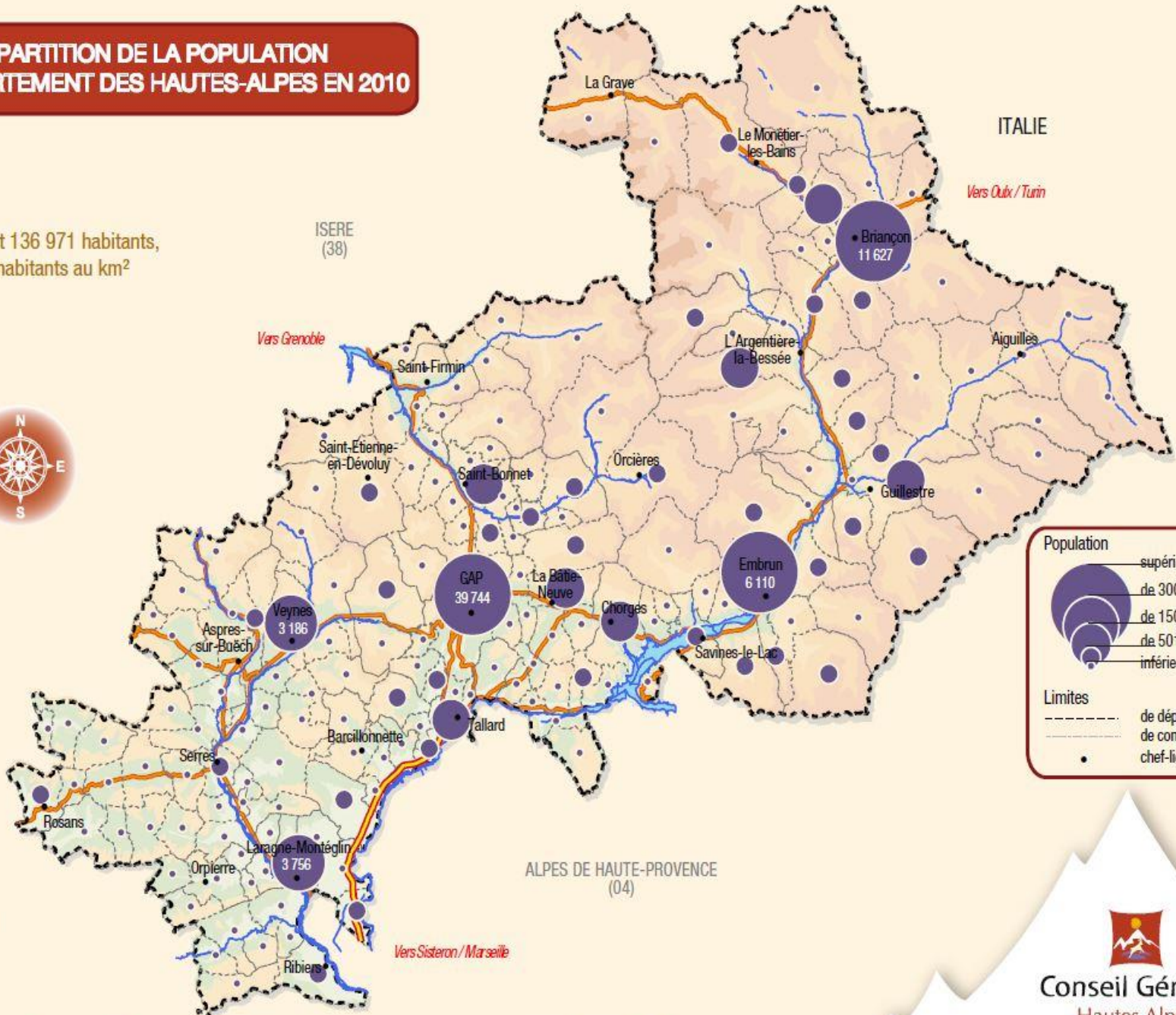


- Département rural et de montagne
- 168 communes et 9 EPCI au 1er janvier 2017
- 140 000 habitants

Crédits image : By Marmelad (Based on Image:Départements de France-simple.svg) [CC BY-SA 2.5 (<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.5>)], via Wikimedia Commons

# REPARTITION DE LA POPULATION DU DEPARTEMENT DES HAUTES-ALPES EN 2010

5632 km<sup>2</sup> et 136 971 habitants,  
soit 24 habitants au km<sup>2</sup>



**Population**

- supérieur à 6000
- de 3001 à 6000
- de 1501 à 3000
- de 501 à 1500
- inférieur ou égal à 500

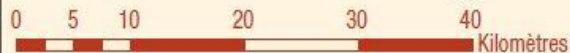
**Limites**

- de département
- de commune
- chef-lieu de canton

DROME (26)

ALPES DE HAUTE-PROVENCE (04)

Vers Sisteron / Marseille





# Objectifs de départ

- Répondre aux obligations réglementaires des Archives départementales
- Mettre en sécurité les documents et données
- Accompagner les communes et EPCI dans la transition numérique



# Périmètre du projet

- Un SAE intermédiaire mutualisé avec les communes et EPCI
- Un SAE définitif pour les archives du Département des Hautes-Alpes, des services de l'État et des communes et EPCI = « Archives départementales électroniques »



# L'équipe projet

- Le projet est mené conjointement par :
  - la direction du numérique, des usages et des moyens
  - la direction des archives départementales
- Avec des partenaires pilotes :
  - la préfecture des Hautes-Alpes
  - les communes de Briançon, Veynes, Garde-Colombe et Saint-Léger-les-Mélèzes



# Le coût du projet

## Deux opérations initiales d'investissement :

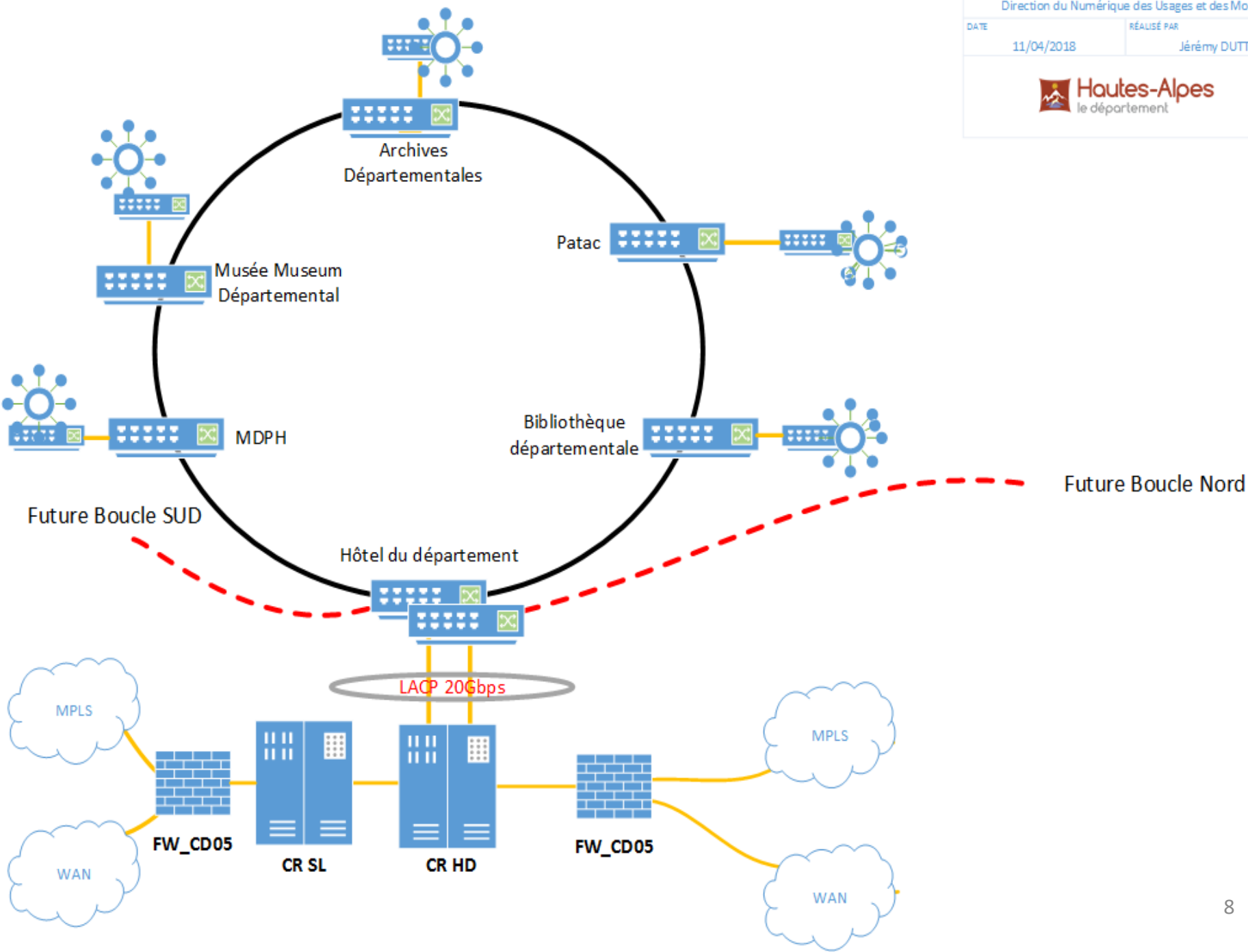
- AMO pour la définition d'une stratégie de mise en œuvre du SAE en 2016
- Intégration et mise en œuvre d'un SAE et de flux pilotes en 2017-2018

## Coût initial :

177 000 € ayant bénéficié de subvention du ministère de la Culture dans le cadre du projet AD-ESSOR (2016 et 2017)

Fonctionnement annuel estimé à 33 000 €









# Calendrier du projet

- 2016-2017 : définition du projet de SAE
- 2017-2018 : mise en œuvre du SAE et des flux pilotes
- 2018-2019 : phase de déploiement du SAE



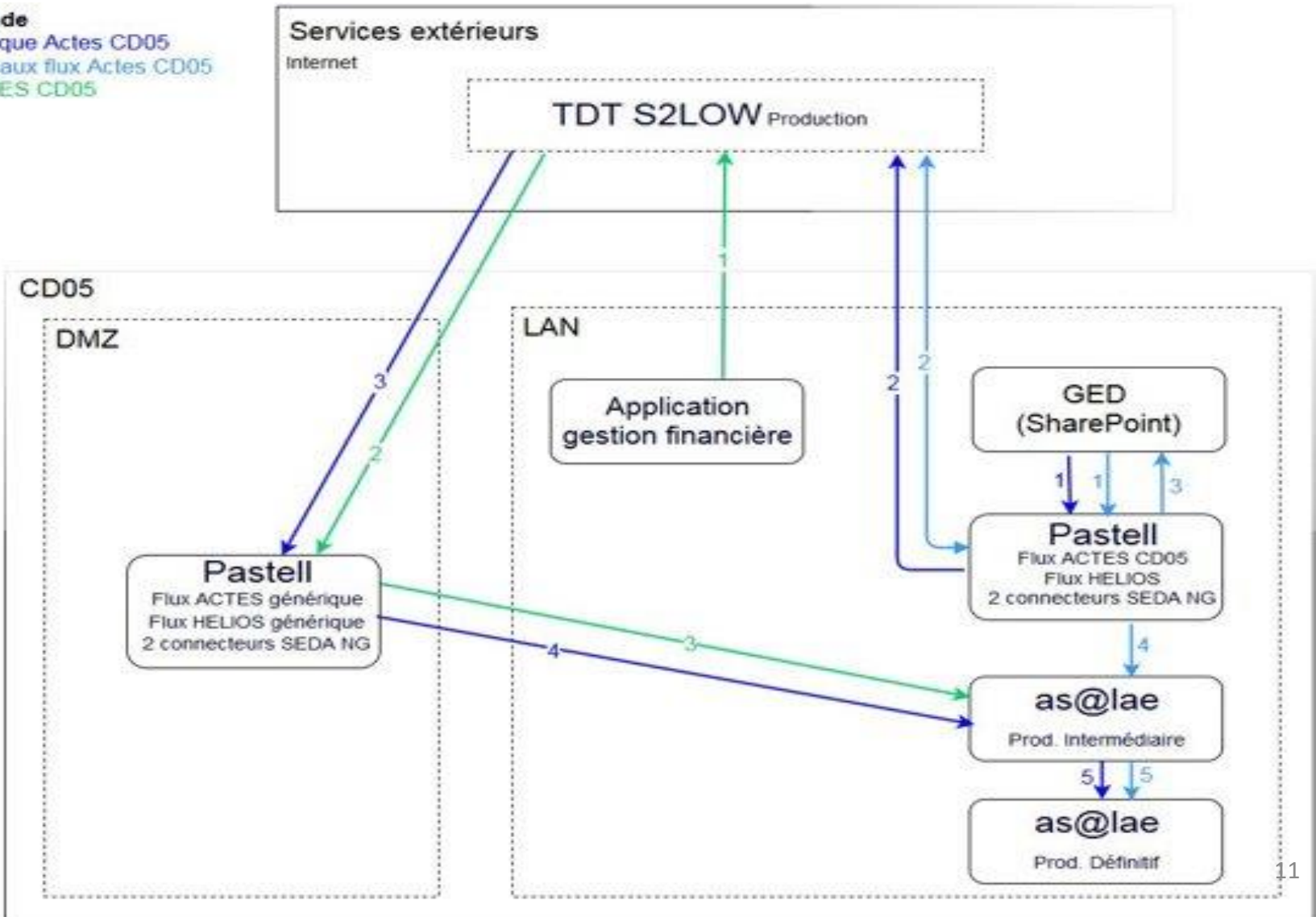
# Mise en production été 2018

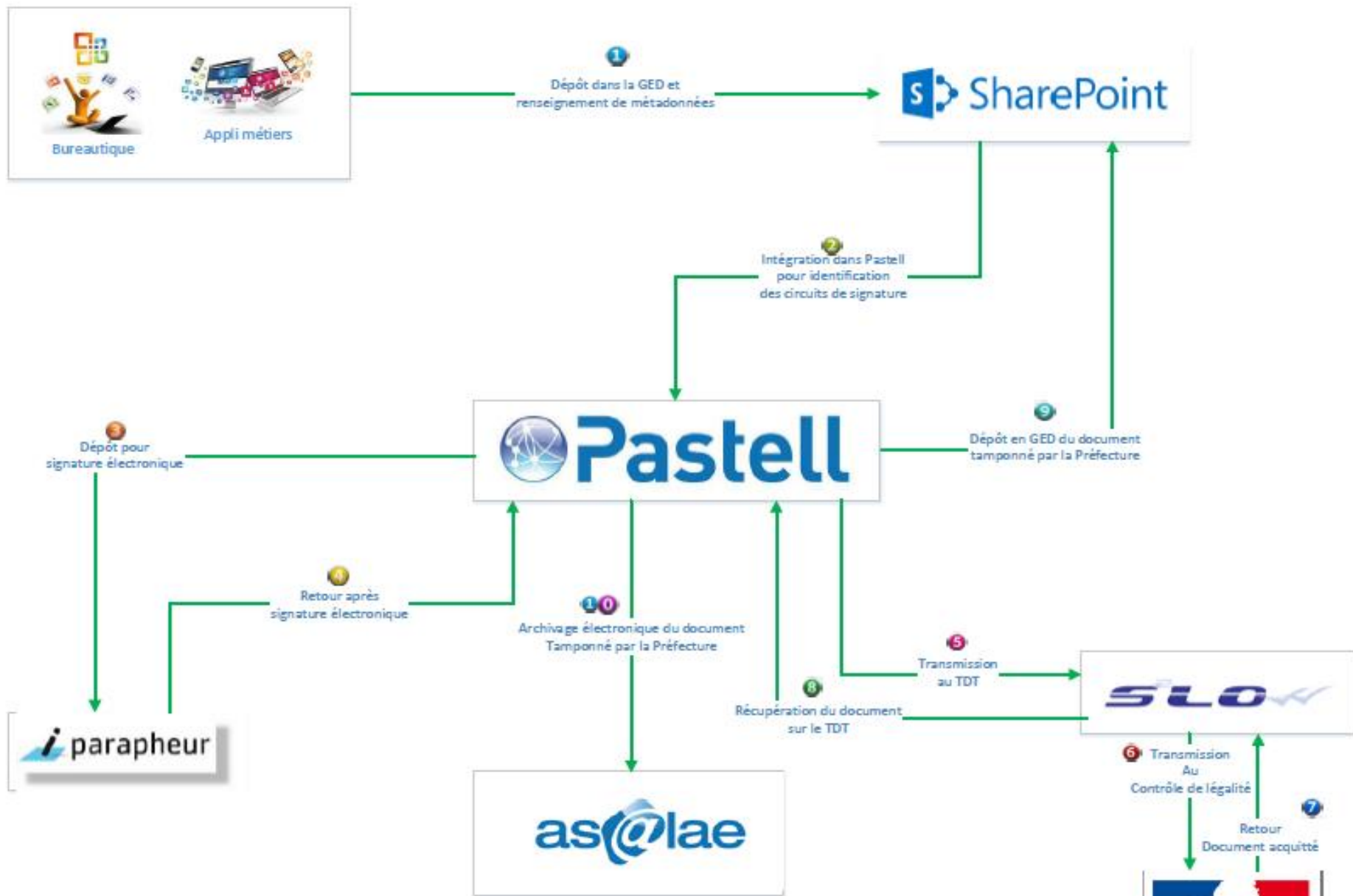
- SAE intermédiaire :
  - Flux ACTES et HÉLIOS du Département
  - Flux ACTES de la commune de Saint-Léger-les-Mélèzes
  - Flux des autres communes (en fonction des connecteurs avec TDT)
- SAE définitif :
  - Recueils des actes administratifs de la préfecture

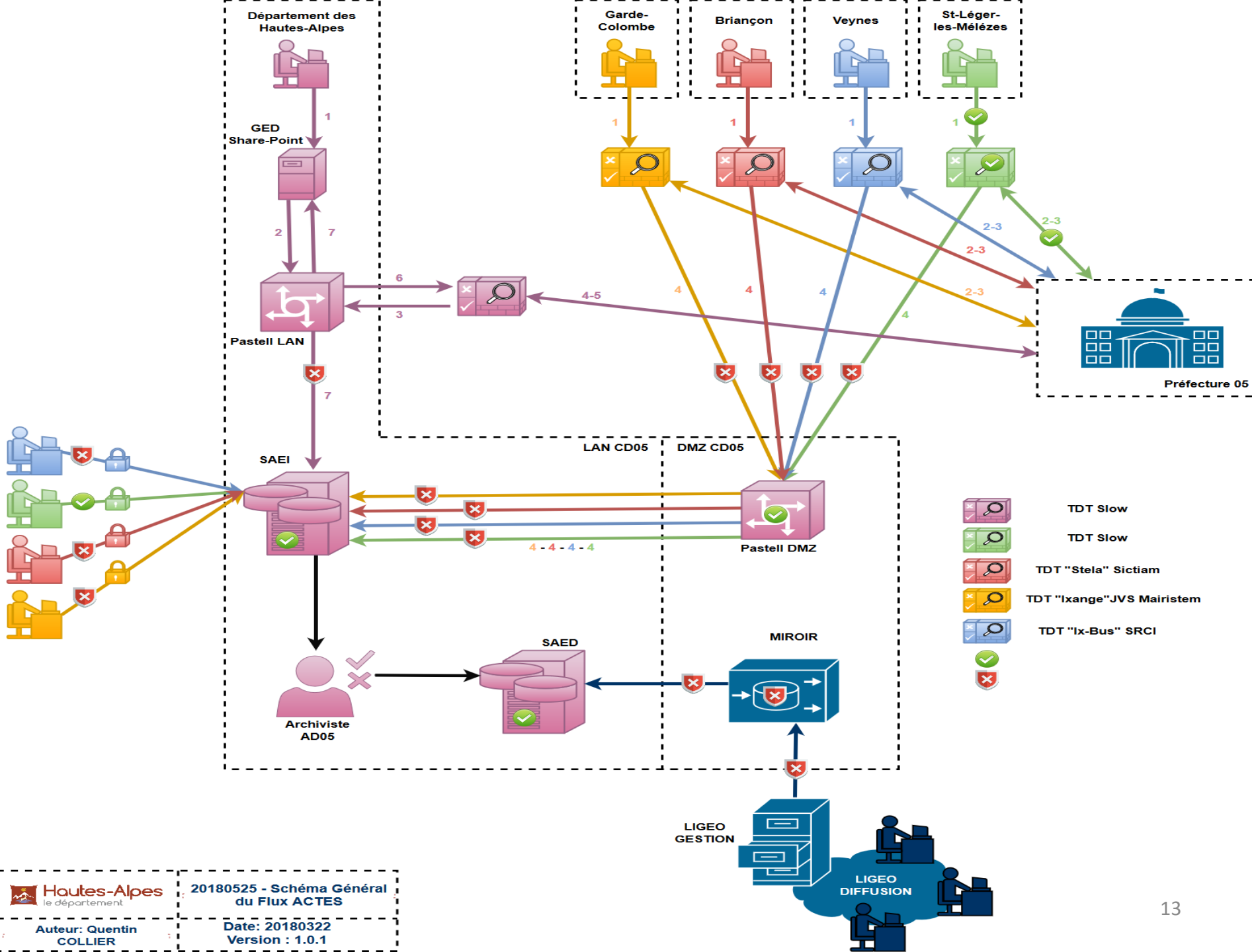


# Transfert automatisé des flux ACTES et HÉLIOS du Département

**Légende**  
Historique Actes CD05  
Nouveaux flux Actes CD05  
Flux PES CD05







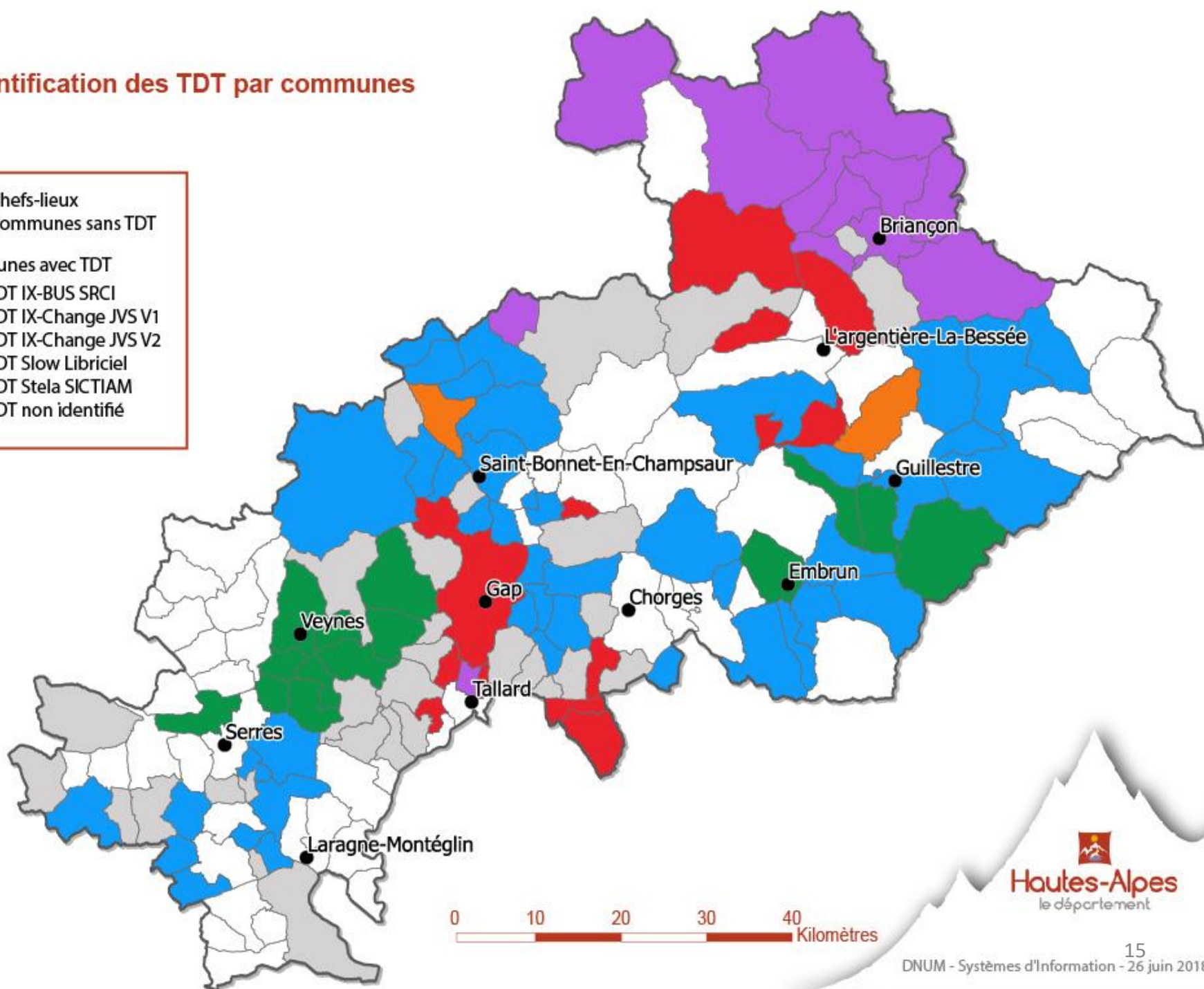
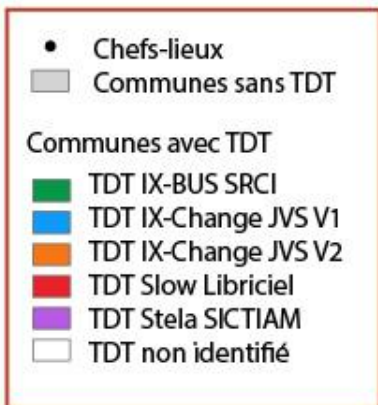


# Phase de déploiement

- Structuration d'une méthode de travail interne pour les archives électroniques
- Transfert de nouveaux flux et jeux de données : matrice cadastrale, enregistrements sonores des séances du Conseil départemental, factures, marchés publics,...
- Intégration de nouvelles communes et d'EPCI dans le projet (hypothèse de travail avec le CDG05)



## Identification des TDT par communes







# Bilan

- Fort soutien politique et hiérarchique
- Qualité des relations entre les AD et la DNUM
- Rapidité des réalisations
  
- Des questionnements en cours : clé de répartition des coûts entre les partenaires, possibilité de demander une participation financière pour l'archivage définitif, redimensionnement de l'infrastructure technique, etc.