



# Nouvelle version de ConsoRes<sup>®</sup> : point d'étape

Amélie JOUZEAU, Loïc SIMON

# Appel d'offres

**27 février**

Publication de l'appel  
d'offres

2024



# Appel d'offres

**27 février**

Publication de l'appel  
d'offres

2024



Analyse des offres (9)

**09 avril**

Clôture

# Appel d'offres



**27 février**  
Publication de l'appel  
d'offres



**Juillet**  
Collaboration avec Kobalt

2024



Analyse des offres (9)



**09 avril**  
Clôture

# Méthodologie

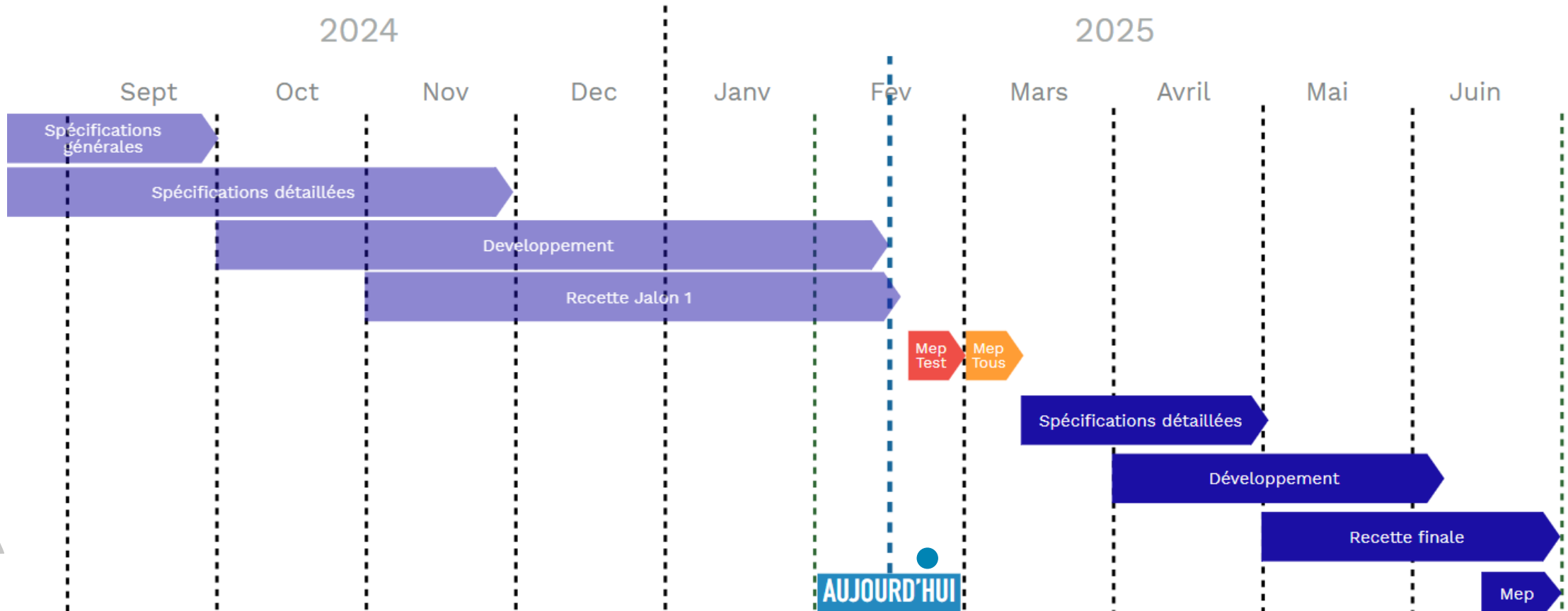
- Similaire à la mandature précédente | **mais quelques changements** |
  - Consommation d'antibiotiques
    - Codes UCD
    - Unité fonctionnelle
  - Résistances bactériennes
    - Antibiogrammes
      - Résultats S / SFP / R (CA-SFM  $\geq$  2020)
    - Unité fonctionnelle



Consommation  
des antifongiques

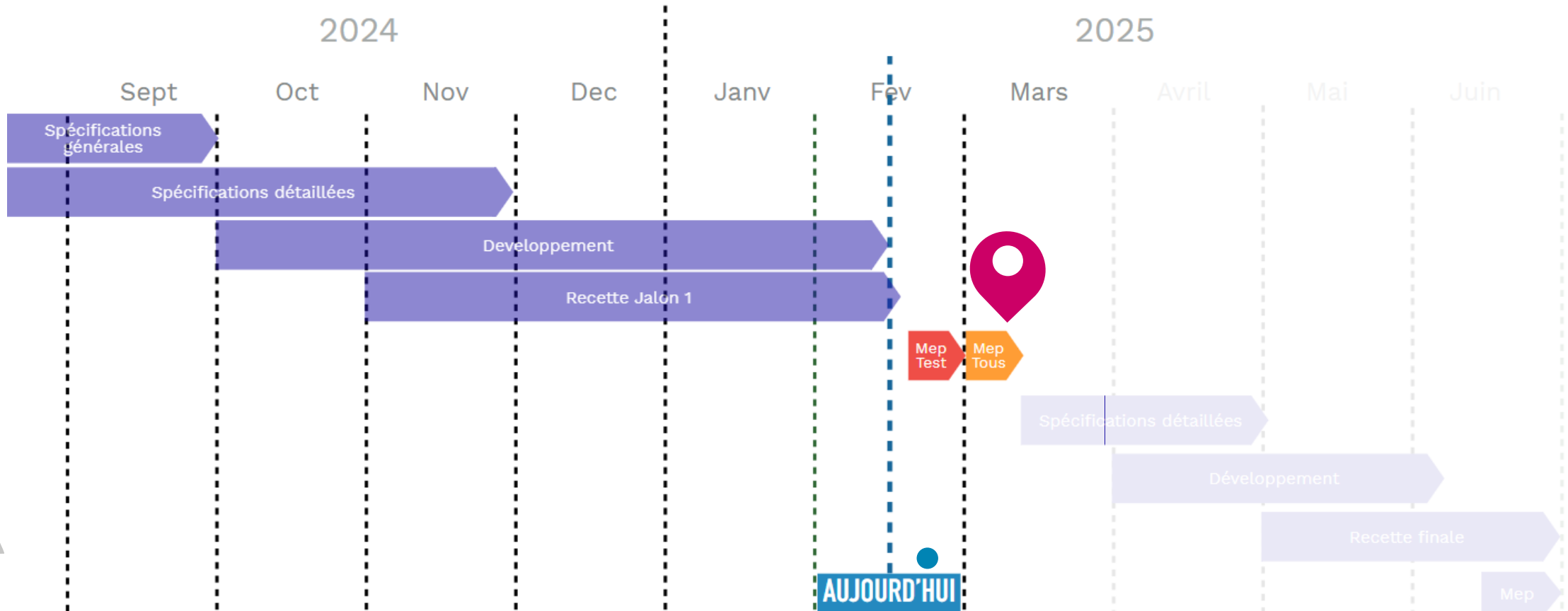
Types de  
carbapénémases

# Planning



# Planning

**Livraison #1**  
» recueil des données



# Fonctionnalités #1

Inscription

Etablissements

Laboratoires

Intégration des données

Structure

Lits

Journées d'hospitalisation

Consommations ATB et ATF

Résistances bactériennes

Contrôles

Clôture

Logo / charte graphique



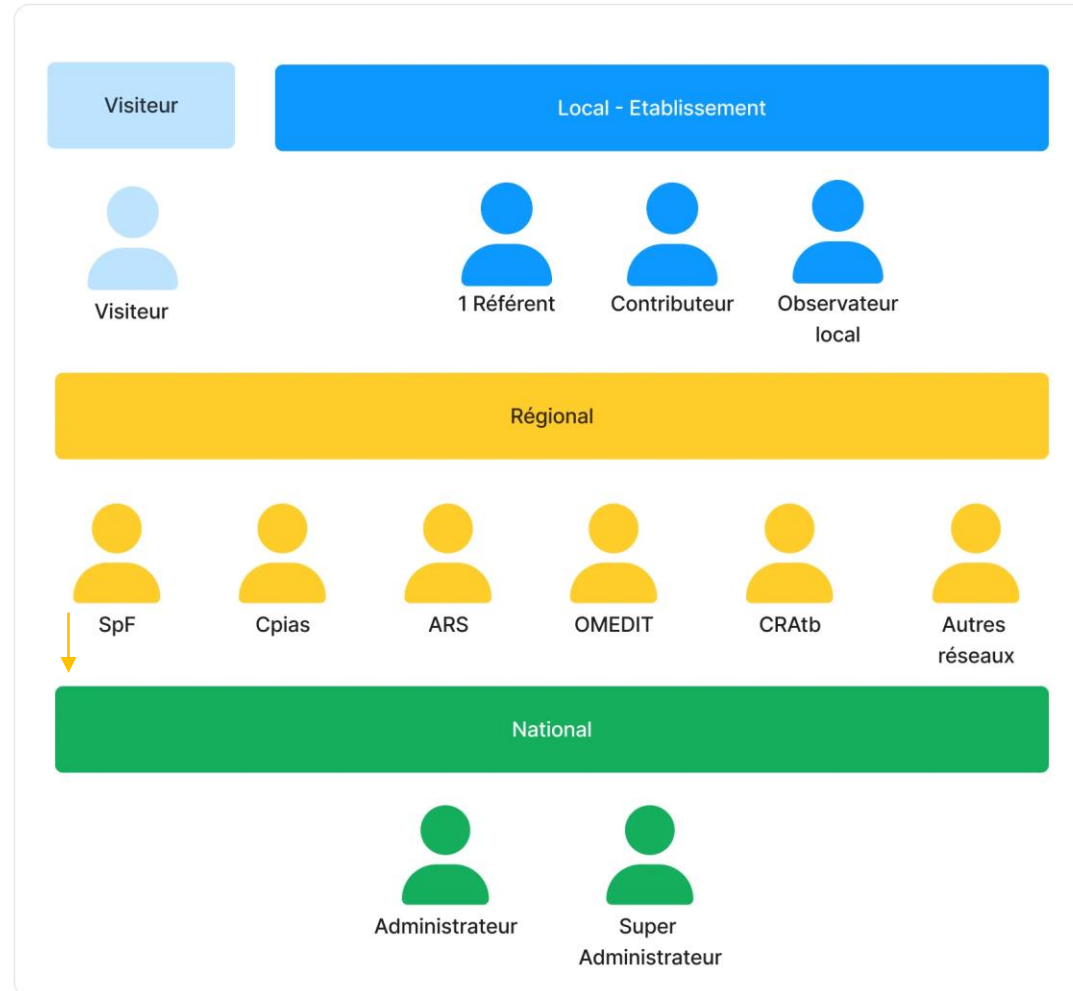
# Profils

• URL :  
[www.consores.net](http://www.consores.net)



[www.consores.fr](http://www.consores.fr)

## Utilisateurs



ConsoRes Documentation Analyse en accès libre

Bienvenue sur

## ConsoRes

ConsoRes est une application permettant le recueil et l'analyse des données de résistance bactérienne aux antibiotiques et de consommation en antibiotiques et antifongiques. Elle s'adresse aux établissements de santé et aux EHPAD rattachés à un établissement de santé ou disposant d'une PUI.

S'inscrire

Se connecter



## Obligations réglementaires

La 1ère inscrite pour un établissement en devient automatiquement le référent. A ce moment :

- Le référent valide une **charte** en ligne.
- Une **lettre d'information** est envoyée automatiquement par mail à la direction +/- au délégué à la protection des données (DPO) pour les informer de la participation de l'établissement à la surveillance.

Charte

Télécharger ↗

Lettre d'information

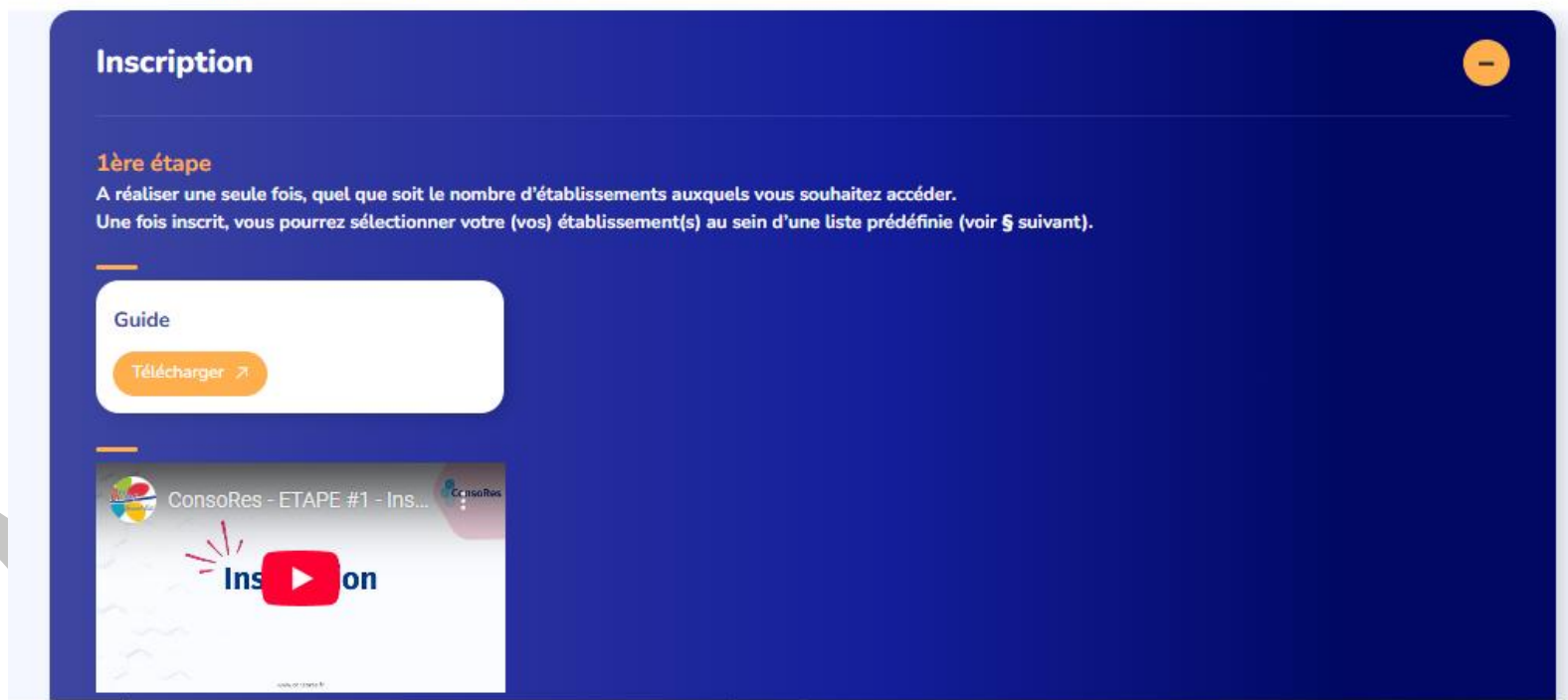
Télécharger ↗

## Besoin d'aide ?

Différents supports ont été créés afin de vous accompagner au mieux dans l'appropriation de cette nouvelle application.

Cliquez sur la thématique de votre choix et laissez-vous guider !

<https://cpias-grand-est.fr/consores/>



## Besoin d'aide ?

Différents supports ont été créés afin de vous accompagner au mieux dans l'appropriation de cette nouvelle application.

Cliquez sur la thématique de votre choix et laissez-vous guider !

**Inscription**



**Sélection de l'établissement**



**Import de la structure**



**Saisie des lits**



**Import des consommations**



**Import des journées d'hospitalisation**



**Import des résistances bactériennes**

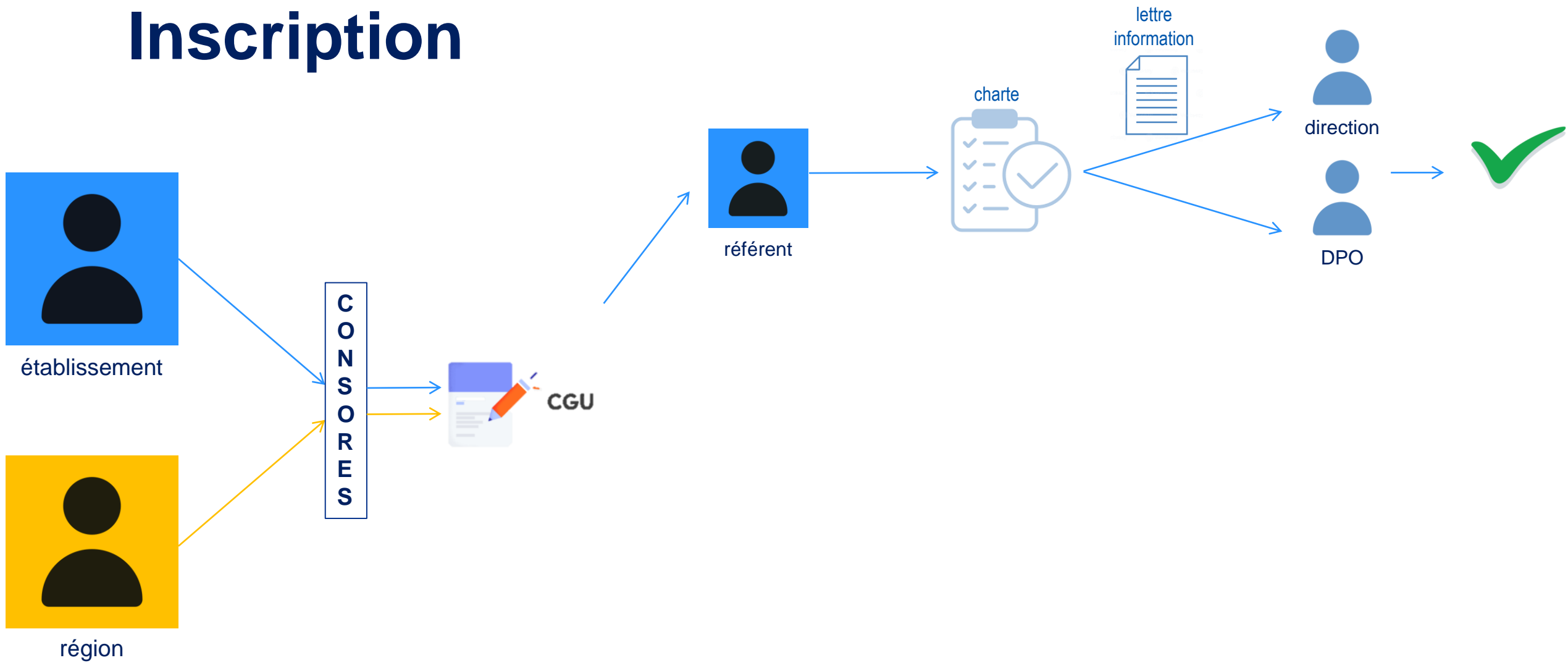


**Consolidation et clôture**

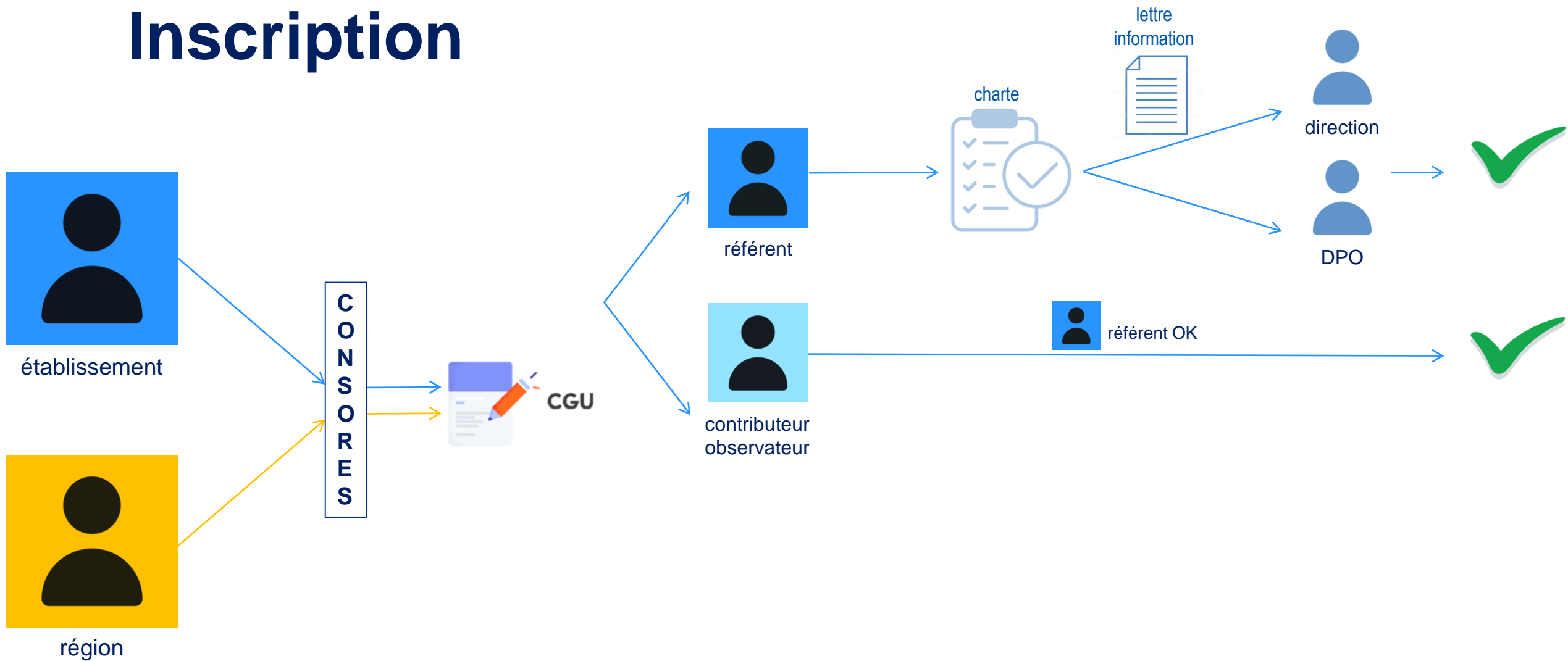


<https://cpias-grand-est.fr/consoures/>

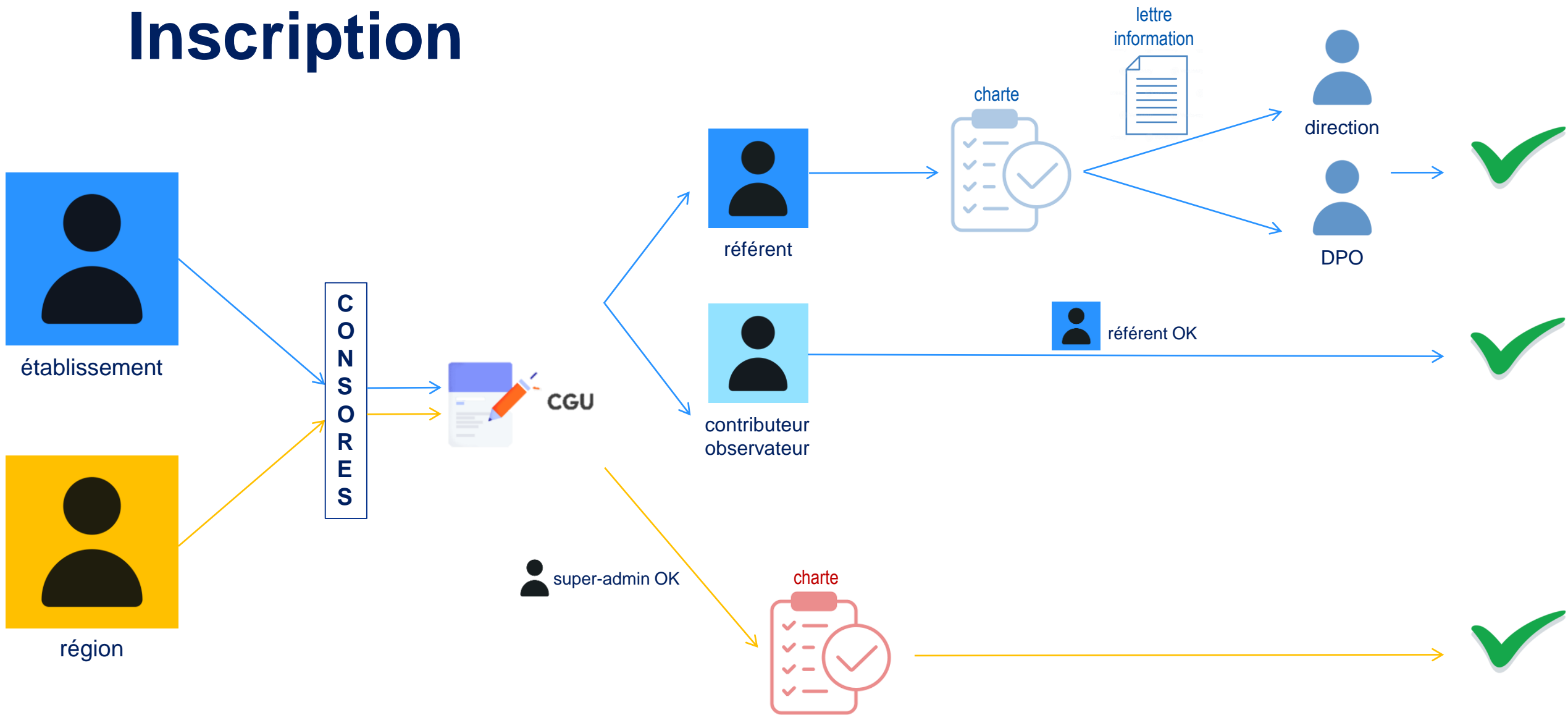
# Inscription



# Inscription



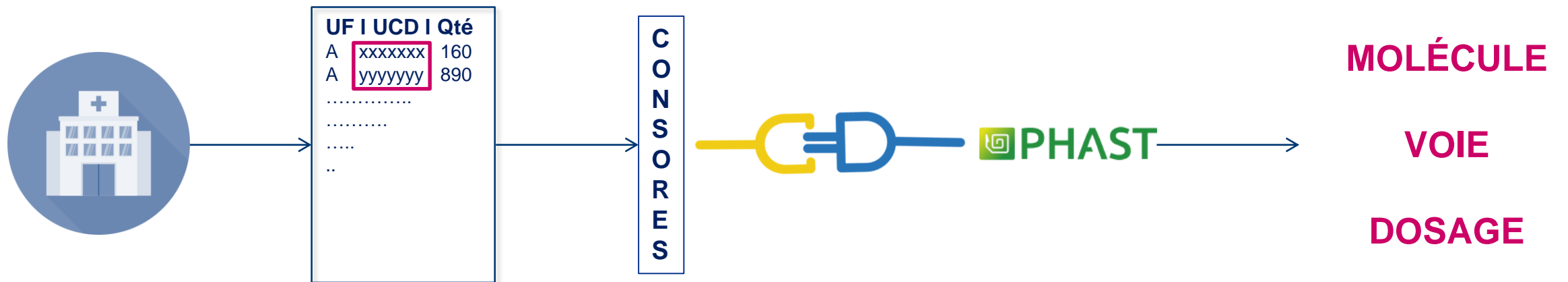
# Inscription



# Données de consommation

- Synchronisation avec  PHAST

Antifongiques 



# Données de résistance bactérienne

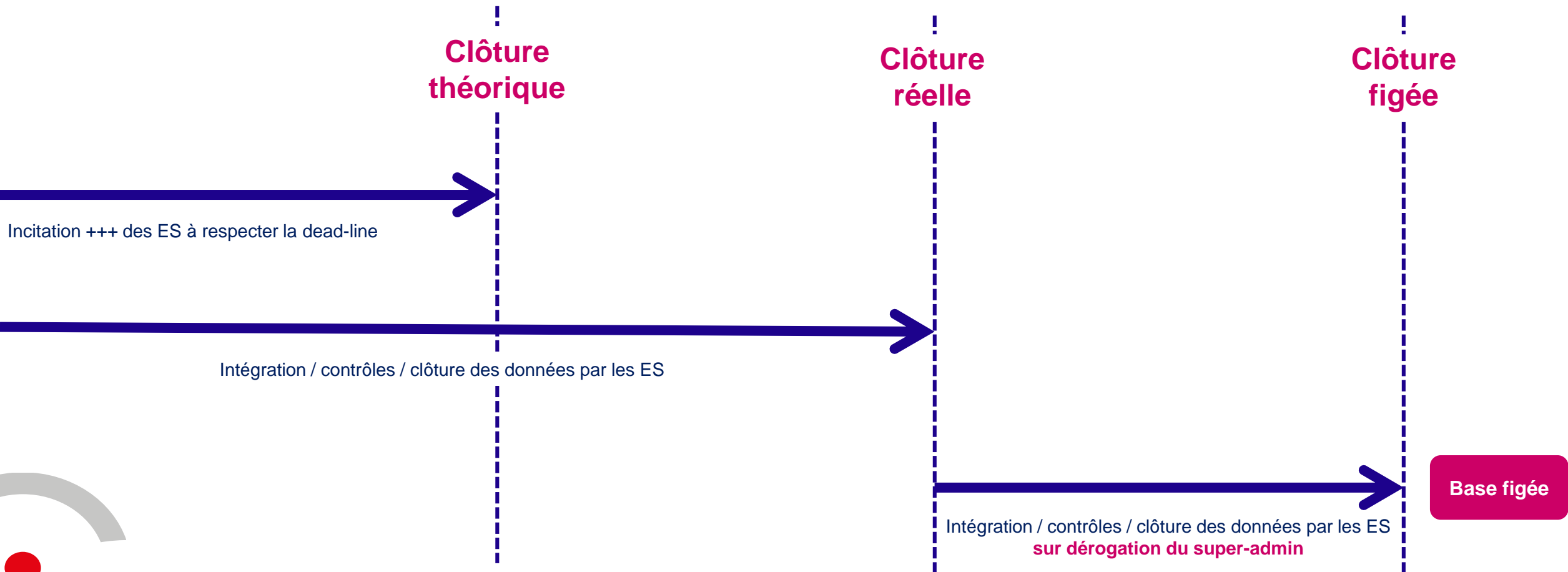
- Version CA-SFM pour l'interprétation (CA-SFM  $\geq$  2020)
  - Résultats S / SFP / R
- Correspondances à réaliser (gardées en mémoire)
  - Espèces bactériennes
  - Natures de prélèvements
  - Molécules
- Dédoublonnage automatique
- Phénotypes de résistance
  - Disparition des céphalosporinases hyperproduites/déréprimées

Types de  
carbapénémases

NEW

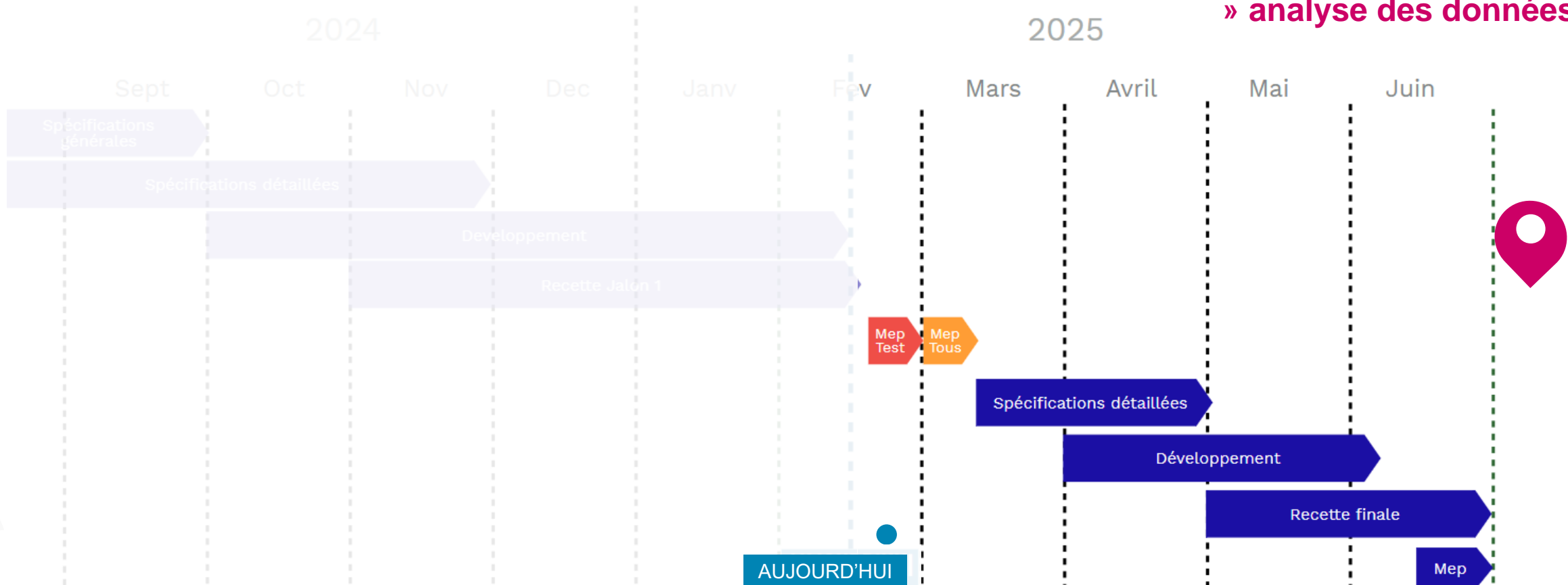


# Organisation du recueil



# Planning

Livraison #2  
» analyse des données



# Fonctionnalités #2

Analyses

Rapports

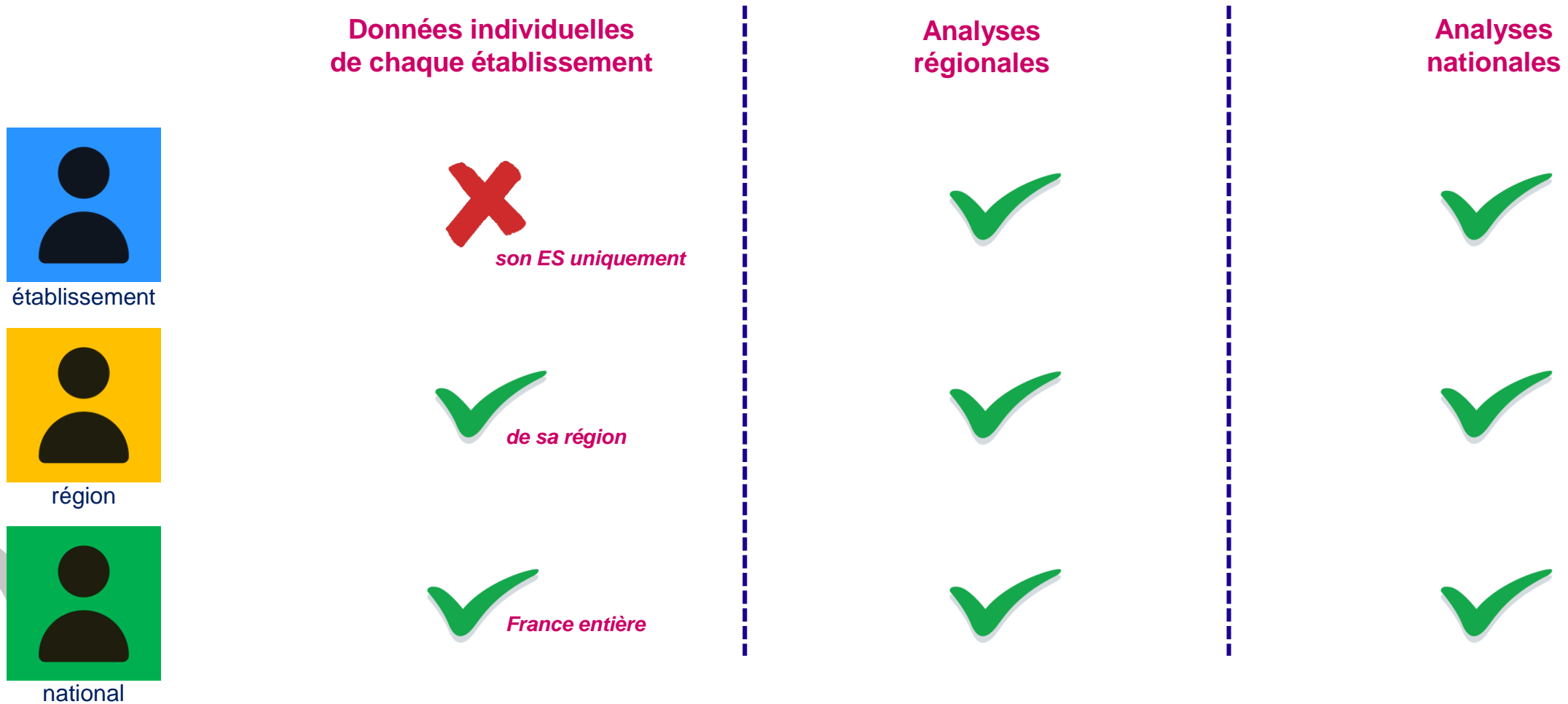
Analyses en libre accès

Tableau de bord

Tickets

Documentation

# Profils



# Nous contacter

- Equipe SPARES – volet surveillance



[cpias.grand-est@chru-nancy.fr](mailto:cpias.grand-est@chru-nancy.fr)