

# Données statistiques : Origine et Utilisations

*Sous titre*

---

Michel Isnard et Martine Pocquet  
Unité des Affaires Juridiques et Contentieuses



# Plan de la présentation

---

- Ce que sont les données statistiques
- Comment sont-elles produites ?
- Les formalités pour les utiliser

# Les données statistiques

---

- Données issues de traitements de la statistique publique
  - Enquêtes statistiques
  - Fichiers administratifs
- Soumises à des formalités légales
- Protégées par le secret statistique

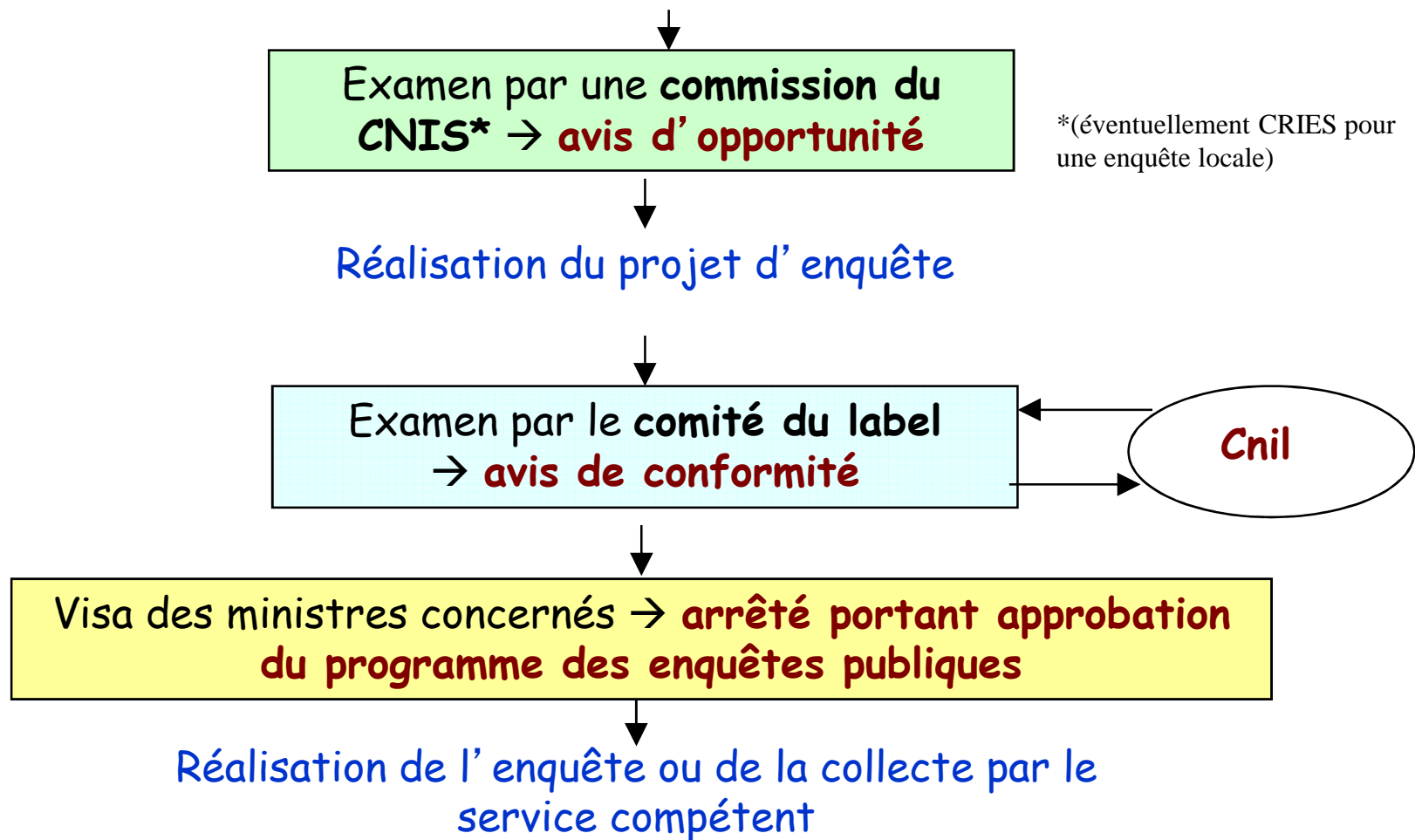
# Enquêtes statistiques

---

- Quelques exemples :
  - Recensement de la population
  - Enquête Emploi (Insee)
  - Enquêtes sur les effectifs d'étudiants dans les établissements d'enseignement supérieur (SIES)
  - Enquête sur le devenir des bacheliers 2008 (SIES)

# Le cheminement d'une enquête

Demande (ministre, partenaires sociaux) ou proposition des services



# Le comité du label de la statistique publique

- Pour décider, le comité du label apprécie :
  - La qualité statistique pour la collecte et le traitement des données
  - La pertinence du questionnement (notamment au regard des contraintes de charge de collecte)
  - L'adéquation de la diffusion aux objectifs fixés
  - La concertation menée autour de l'enquête
- Seules les enquêtes ayant obtenu le label peuvent être rendues obligatoires (ce qui est un plus pour les taux de réponse)

# Fichiers administratifs

---

- Fichiers obtenus par l'article 7bis de la loi de 1951
  - Après avis du Cnis
  - Uniquement pour l'Insee et les Services Statistiques Ministériels
- Processus qui seront validés par l'autorité de la statistique publique

# Les formalités pour les utiliser

---

- Plusieurs niveaux d'utilisation :
  - Tableaux prédéfinis ou construits à la demande
  - Fichiers individuels : un enregistrement par unité statistique
- Deux niveaux de confidentialité :
  - Selon la possibilité d'identifier les unités statistiques
  - On parlera de « données confidentielles » ou de « données non confidentielles »



# Les données non confidentielles

---

- Disponibles soit librement, soit avec une licence d'usage
- Pas de conditions de confidentialité particulières ...
- ... Mais des précautions méthodologiques

# Les données confidentielles

---

- Couvertes par le « secret statistique »
  - Impossibilité de publier des résultats permettant d'identifier des personnes ou de connaître des « renseignements individuels »
- Impossibilité pour le producteur de céder les données sauf :
  - Délai écoulé depuis la collecte : 75 ans ou 25 ans
  - Procédure dérogatoire devant le comité du secret statistique
- Peines d'un an d'emprisonnement et de 15 000 euros d'amende

# Les données confidentielles

---

- Présentation d'un dossier devant le comité du secret statistique
  - [http://www.cnis.fr/cms/Accueil/activites/trois\\_comites/Comite\\_du\\_secret\\_statistique](http://www.cnis.fr/cms/Accueil/activites/trois_comites/Comite_du_secret_statistique)
- La personne recevant les données est tenue elle-même au secret statistique
  - <http://www.insee.fr/fr/insee-statistique-publique/statistique-publique/guide-secret-15-08-2010.pdf>

# Données statistiques : Origine et Utilisations

---

## Merci de votre attention !

Contact

Michel Isnard - Insee

Courriel : [michel.isnard@insee.fr](mailto:michel.isnard@insee.fr)

### **Insee**

18 bd Adolphe-Pinard  
75675 Paris Cedex 14

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

Informations statistiques :

[www.insee.fr](http://www.insee.fr) / Contacter l'Insee

09 72 72 4000

(coût d'un appel local)

du lundi au vendredi de 9h00 à 17h00

