

# La veille et l'alerte sanitaire en France et dans le Nord Pas Calais

Principes

Rôle et missions de l'Institut de veille sanitaire  
et de l'ARS

Dr Pascal Chaud

Département de coordination des alertes et des régions (DCAR) – Cire Nord

Institut de Veille Sanitaire



# Définition et Principes

De quoi parle-t-on?



# Définitions générales

## La veille sanitaire

« Ensemble des actions visant à reconnaître la survenue d'un événement pouvant présenter un risque pour la santé humaine dans une perspective d'anticipation, d'alerte et d'action précoce »

Source : **La veille et l'alerte sanitaires en France**

[http://www.invs.sante.fr/pmb/invs/%28id%29/PMB\\_9470](http://www.invs.sante.fr/pmb/invs/%28id%29/PMB_9470)





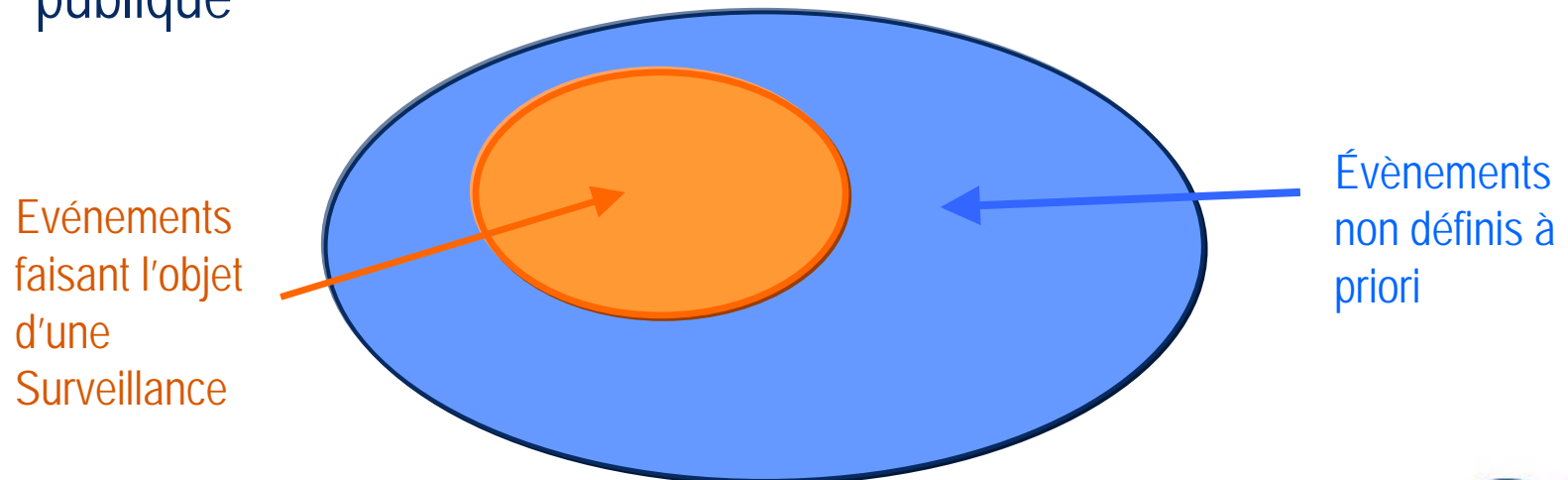
# De quels événements s'agit-il?

- **Pathologie susceptible de se propager** plus ou moins rapidement dans la population
- **Exposition** à un agent biologique, chimique ou physique ayant des effets sur la santé et susceptible de diffuser dans la population



# Quelles actions?

- **Surveillance** : collecte régulière d'informations structurées avec production d'indicateurs *définis a priori* → événements de santé identifiés comme prioritaires en terme de menace de santé publique
- **Veille sur les évènements** de toute nature *non définis a priori* associés à une menace ou présomption de menace de santé publique



Évènements de santé pouvant représenter un risque de SP



# La surveillance

- Surveillance des **pathologies**
  - Maladies à déclaration obligatoire (Rougeole, hépatite A, Infection à VIH-SIDA...)
  - Pathologies épidémiques hivernales (Bronchiolites, Grippe, GEA)
  - Syndrome hémolytique et urémique chez l'enfant (SHU)
  - Infections sexuellement transmissibles (IST)
  - Intoxications : intoxications au CO...
  - ...
- Surveillance des **expositions**
  - Qualité des eaux de consommation et de loisir, qualité de l'air
  - Surveillance météorologique (Canicule, intoxication au CO),
  - Expositions professionnelles...

**Collecte continue de données, analyse,  
diffusion des résultats → Action**

**Alerte, mise en place ou évaluation de programmes de  
prévention**



# Veille sur les événements

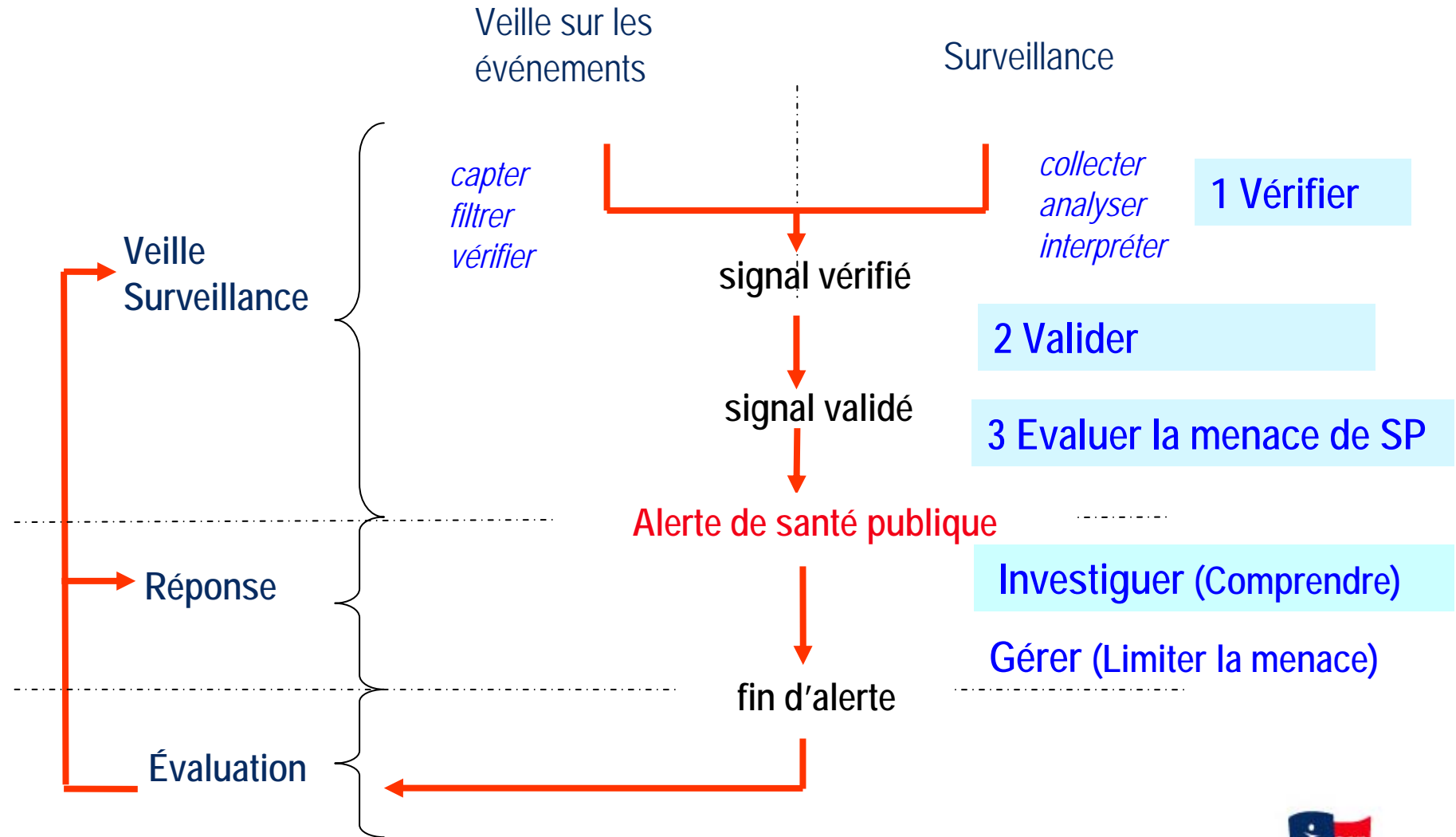
Signalement d'événements pouvant présenter une menace imminente pour la santé publique





# La veille, l'alerte et la réponse

## → les grandes étapes







# La veille sanitaire en France et dans le Nord Pas de Calais

## Qui fait quoi?



# La responsabilité de la veille sanitaire

## un champ de compétence partagée par la Loi

Loi de santé publique du  
09/08/2004

Loi HPST  
du 21/07/2009

### Attributions de l'InVS

- « L'InVS est chargé de
- la **surveillance et l'observation permanentes de l'état de santé de la population.**
  - la **veille** et la vigilance sanitaires
  - l'**alerte** sanitaire
  - une contribution à la gestion de crise »
- ⇒ 17 cellules en région (Cire) qui déclinent les missions de l'InVS

### Attributions des ARS

- « Elles organisent
- la veille sanitaire et l'observation de la santé dans la région,
  - le **recueil et le traitement des signalements d'évènements sanitaires**
  - Contribue à l'**organisation de la réponse aux urgences sanitaires et à la gestion de crise**



# Rôle de l'ARS

- Organisation de la **réception des signaux sanitaires** (Point Focal Régional)
- **Vérification, validation et évaluation de la menace** avec l'appui de la Cire-InVS si critères de gravité
- **Gestion des urgences sanitaires courantes** (cas isolés de MDO à signalement...)
- Remontée des **alertes sanitaires** au niveau approprié (ARS, Préfecture, DGS) en lien avec la Cire-InVS si nécessaire
- Coordination de la **gestion des urgences sanitaires importantes** (cas groupés d'IIM, épidémie, pollution) ou contribution à leur gestion (Si coordination par le Préfet)



# Rôle de l'InVS en région (Cire)

- Une **expertise**
  - En lien avec les référents nationaux des départements scientifiques de l'InVS
  - Aide à la décision
- Mise en place d'une **investigation épidémiologique**
  - Compléter l'évaluation initiale de la menace de SP
  - Décrire les caractéristiques des cas
  - Identifier l'origine de l'exposition et les facteurs favorisant sa diffusion → appui à la mise en place des mesures de contrôle
- **Remontée des alertes** vers le niveau national (DCAR de l'InVS)
- Mise en place de **systèmes de surveillance en urgence**
  - Suivre la dynamique épidémique et son impact sanitaire, décrire les populations atteintes et évaluer les mesures de gestion mises en place
- **Animation des systèmes de surveillance de l'InVS**
  - MDO, Grippe, Intoxication au CO, IST, épisodes épidémiques en EHPAD...
  - Surveillance sanitaire à partir des BDD : urgences et de décès (SurSaUD®)



# Nouvelle organisation en plateforme

- Plateforme de veille et d'urgences sanitaire
  - Organisation fonctionnelle associant les équipes de la Cire et de la CVAGS,
  - Renfort d'autres partenaires selon le type d'alerte (ARLIN si IAS, autres services de l'ARS, Services vétérinaires de la DDPP...)



# La circulation des signaux

