



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Surveillance et bilan des épidémies de GEA en ESMS

Du 01/09/2023 – 29/08/2024

1. Surveillance



Surveillance des GEA en France (1)

En population générale

Réseau SurSauD¹

- 700 services d'urgences participant au réseau de surveillance coordonnée des urgences (OSCOUR®²)

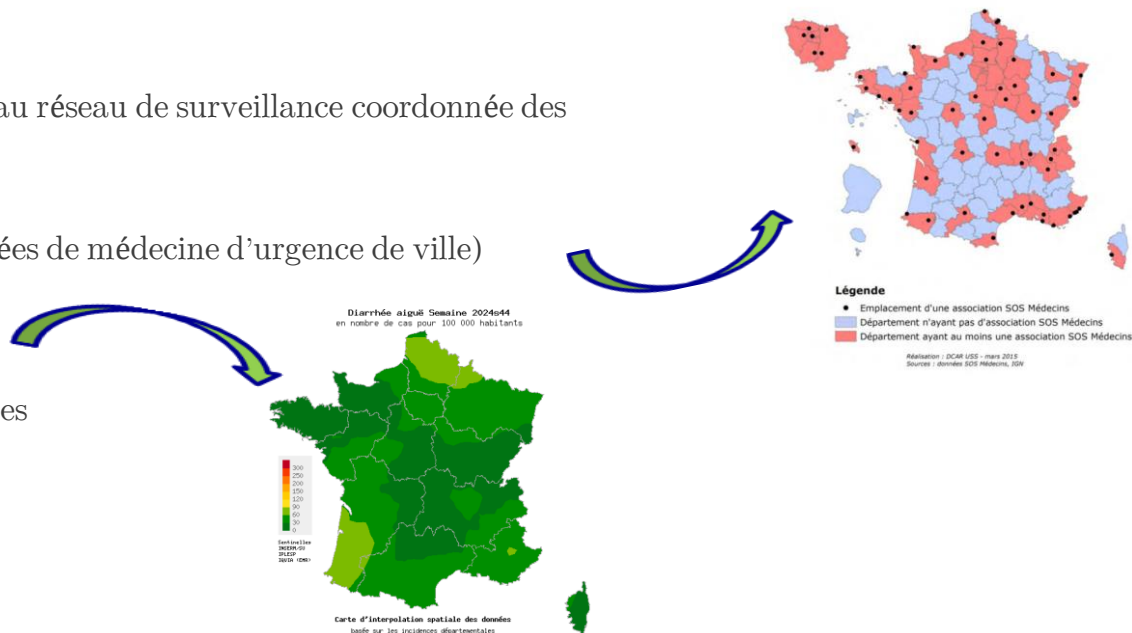
- 62 associations SOS Médecins (données de médecine d'urgence de ville)

Réseau Sentinelles

1362 médecins généralistes et pédiatres

¹ Surveillance sanitaire des urgences et des décès

² Organisation de la surveillance coordonnée des urgences



Surveillance des GEA en France (2)

En ESMS

Déclaration via le **portail de signalements**

Depuis 7 ans (13 mars 2017) :



Ouverture automatique d'un dossier dans le SIVSS¹

¹Système d'Informations Veille et Sécurité Sanitaire

2. Bilan 2023-2024

Du 01/09/2023 – 29/08/2024



Bilan 2023-2024

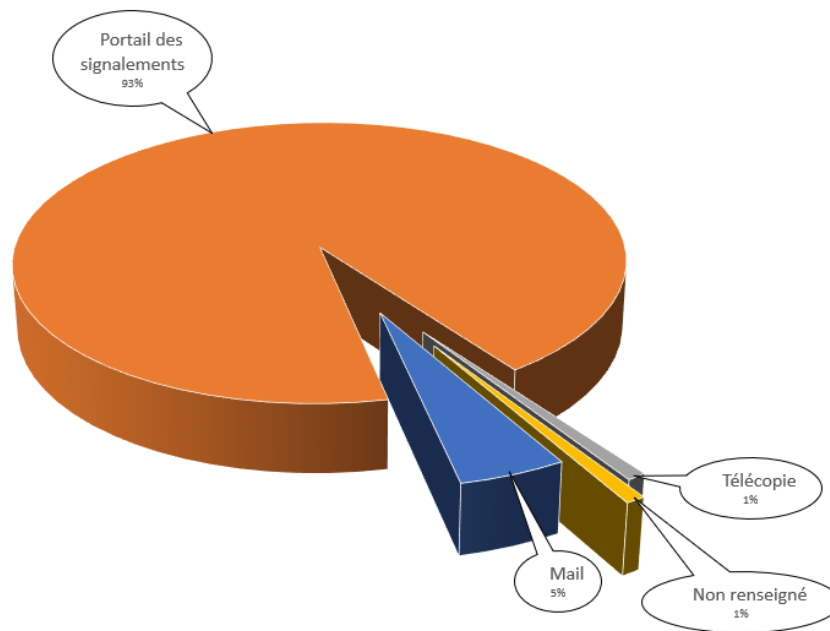
Combien ?

En 1 an : **225 signalements enregistrés**
soit plus de 4 épidémies de GEA
déclarées par semaine dans la région

Sur quel support de signalement ?

- 93% via le portail de signalements
- 5% par mail
- 1% par fax

Support par lequel est réalisé le signalement

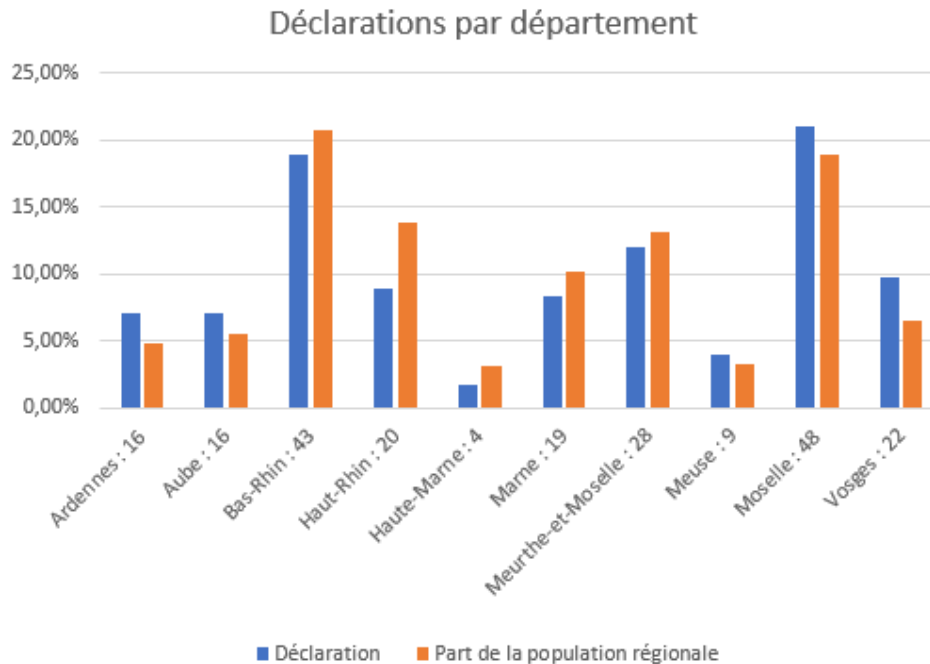


Bilan 2023-2024

Déclarations par département

Déclarations bien réparties sur la région, corrélées au poids démographique du département.

Possible sous-déclaration dans le 68



Bilan 2023-2024

Profil-type de l'épidémie de GEA : Incidence

Nombre initial de cas

- Parmi les résidents : 14 [4 à 107]
- Parmi le personnel : 2 [0 à 28]

Nombre final de cas

- Parmi les résidents : 24 [4 à 200]
- Parmi le personnel : 5 [0 à 30]

Hospitalisation : 0 [0 à 34]

Décès : 0 [0 à 4]



Bilan 2023-2024

Profil-type de l'épidémie de GEA : Symptômes

Plus de 50% des cas présentent des **vomissements**

OUI (63%)

Plus de 50% des cas présentent des **diarrhées**

OUI (85%)

Plus de 50% des cas présentent de la **fièvre**

NON (97%)



Bilan 2023-2024

Profil-type de l'épidémie de GEA : Agent causal

Recherche étiologique faite : 76 (34%)

- | | | |
|---------------------------|----------|--|
| - Norovirus | 18 (75%) | } Diagnostic différentiel avec TIAC ¹ |
| - Norovirus et astrovirus | 1 (4,2%) | |
| - Norovirus et rotavirus | 1 (4,2%) | |
| - Rotavirus | 4 (17%) | |

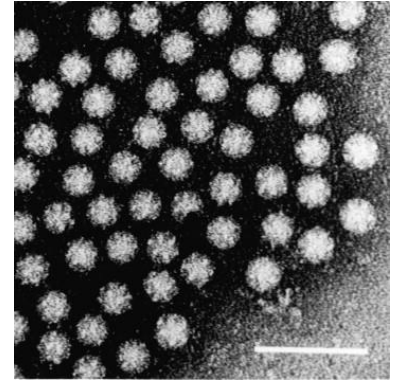
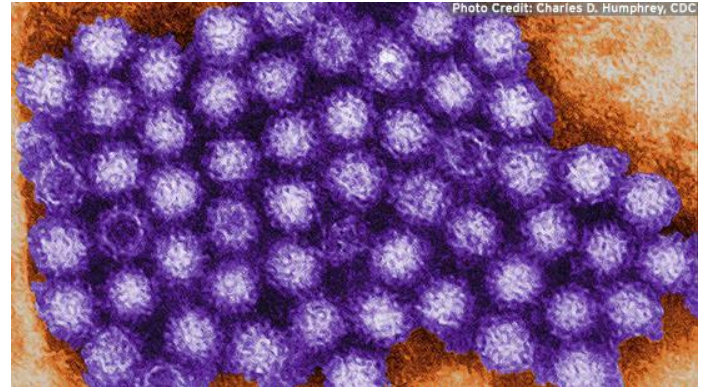
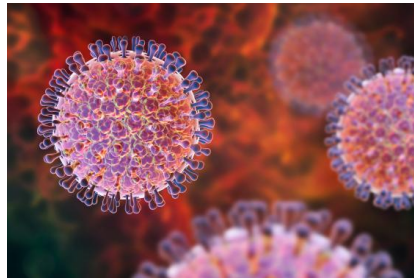


Photo Credit: Charles D. Humphrey, CDC



Intérêt de demander
une recherche virale sur
les coprocultures

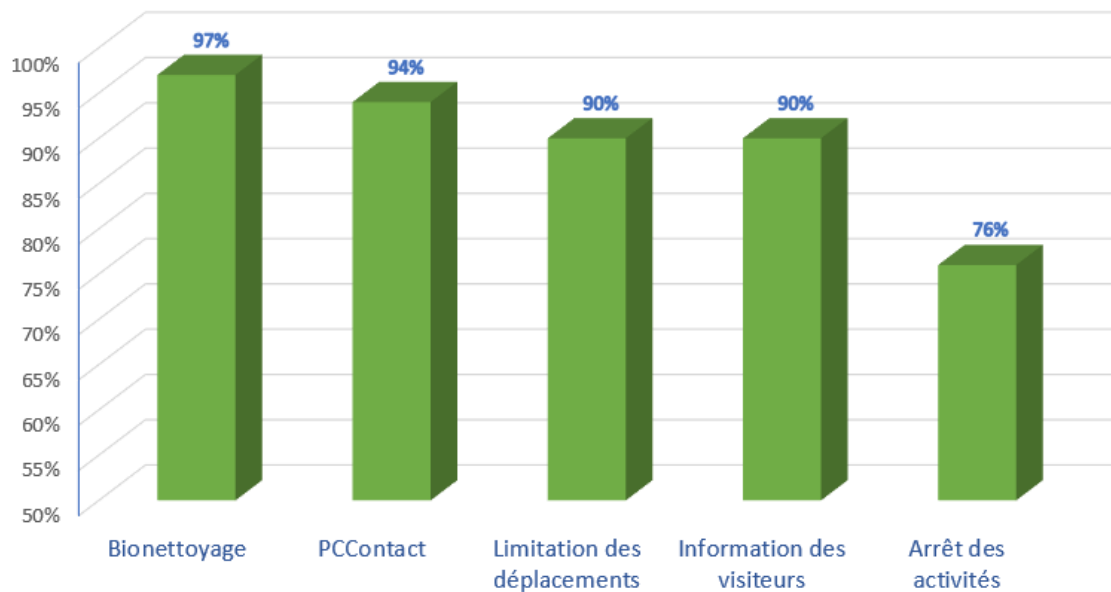


¹ TIAC : Toxi-Infection Alimentaire Collective

Bilan 2023-2024

Mesures de contrôle

Prises dans 97% des déclarations (« non » pour seulement 6 situations)



Bilan 2023-2024

Demande d'appui à la gestion

Besoin d'aide : NON : 205 (96%)

OUI : 8 (4%)

Aide reçue ? : NON : 110 (63%)

OUI : 65 (37%)

Par qui ? : ARS : 34

EMH : 19

EOH : 9

CPIAS : 7



Aide apportée malgré l'absence de demande



En conclusion...

Signalement exhaustif et sans erreur, et via le PSIG dans un monde parfait 😊

Bonne gestion des établissements avec peu de situations graves ou hors de contrôle

Rôle des partenaires (ARS, CPIas, EMH, EOH) non négligeable