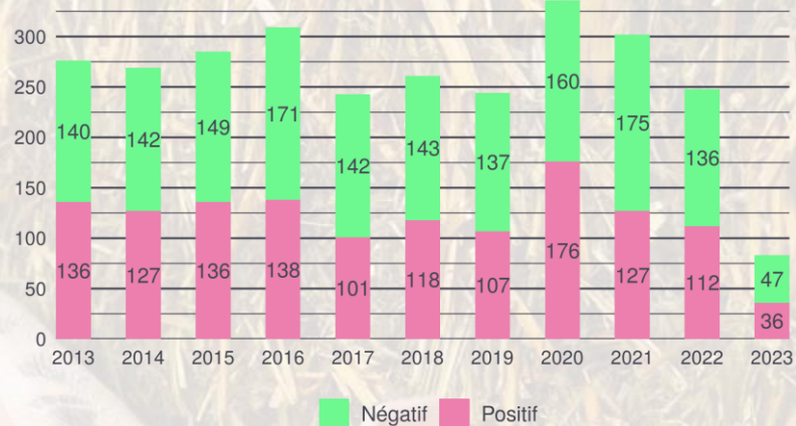


Résavip est le réseau national de surveillance des virus influenza A détectés chez le porc (VIP) en France métropolitaine. Son objectif est d'approcher la diversité et la dynamique des VIP sur le territoire. Chaque trimestre et chaque année, Résavip publie un bulletin d'information national. Ces bulletins sont publics et mis en ligne sur le site de la Plateforme ESA.

Résavip est un outil de surveillance nationale. Il offre à l'éleveur et au vétérinaire un résultat de détection moléculaire (positif ou négatif) rapide. Les analyses de sous-typage sont réalisées par le Laboratoire National de Référence Influenza porcine (Anses) et le résultat est généralement disponible sous un mois.



Nombre de visites d'élevages réalisées par les vétérinaires volontaires de Résavip (données disponibles pour 1 trimestre en 2023)

NB : les données de 2023 ne sont pas encore consolidées.

Bilan du 1er trimestre 2023 :

83 visites d'élevages ont été réalisées au 1er trimestre 2023 dans 6 régions. Un peu moins de la moitié des visites (43,4%) étaient positives.

Le lignage H1_{av}N2 a été détecté 10 fois ce trimestre par Résavip en région Bretagne, 1 fois en Normandie et 4 fois en Pays-de-la-Loire, et reste le virus le plus fréquemment identifié au niveau du réseau. Le nombre de visites en élevage a augmenté par rapport aux derniers trimestres de 2022, nous remercions les vétérinaires et les éleveurs pour leurs efforts d'investigation des cas de grippe en élevage.

83 visites d'élevage au 1^{er} trimestre 2023



Motif de la visite

82,7% Syndrome grippal
14,8% Routine
2,5% Non renseigné



Répartition mensuelle des visites

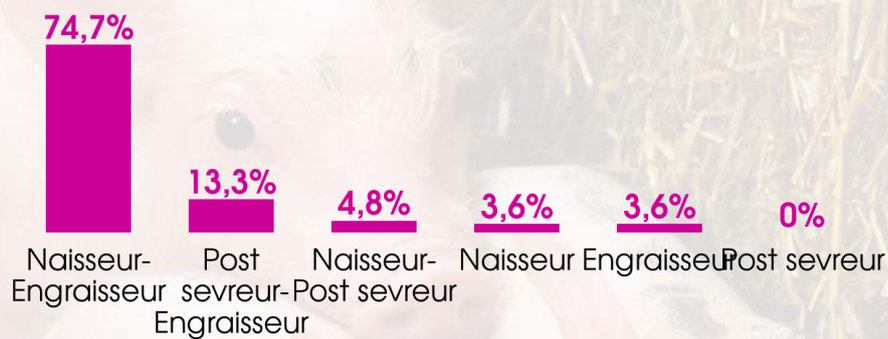
36,1% en janvier
30,1% en février
33,7% en mars



Formes épidémiologiques de la grippe

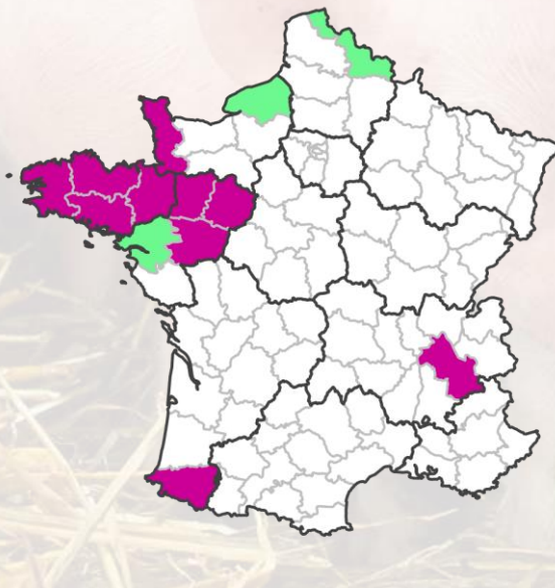
59% Classique¹
35% Récurrente²
6% Non renseignée

Type d'élevage



Intensité des signes cliniques

85,5% Normale
8,4% Elevée
6% Non renseigné



Des visites dans 13 départements de 6 régions

- Sans visite
- Toutes les visites sont négatives
- Au moins une visite est positive

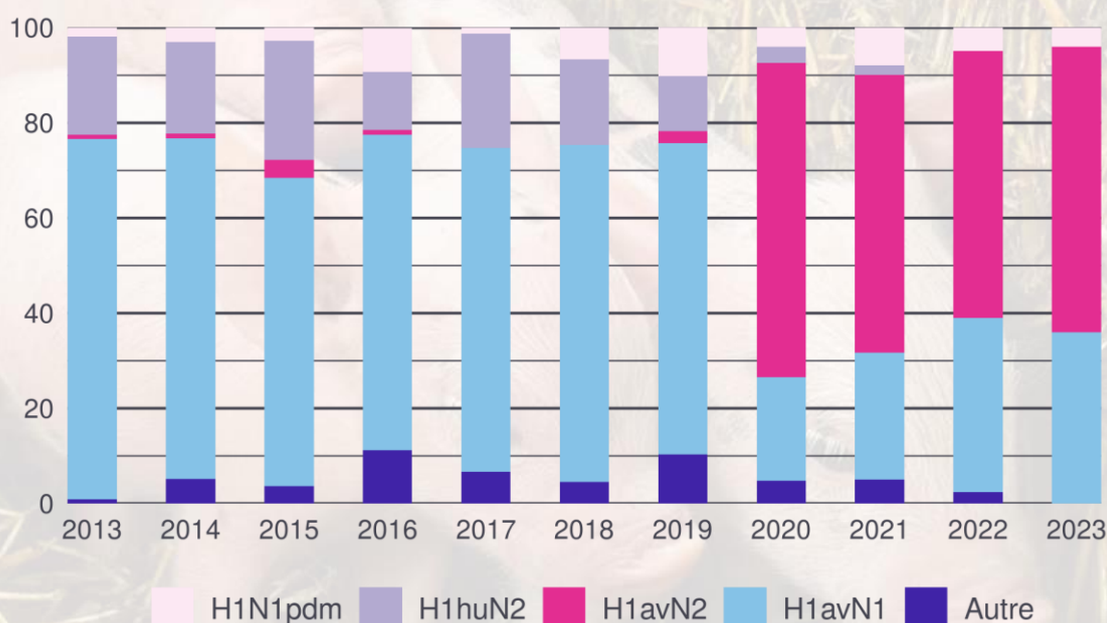
1. Forme épisodique à l'échelle de l'élevage, pouvant se propager sur différentes classes d'âge au moment de l'épisode, sans caractère de récurrence à âge fixe.

2. Forme persistante à l'échelle de l'élevage, se répétant sur chaque bande ou presque dans une gamme d'âge déterminée.



Région	Nombre de visites d'élevages ^a	Nombre d'élevages	Nombre de visites d'élevages positives	H1 _{av} N1	H1 _{av} N2	H1N1pdm	H1 _{hu} N2	plusieurs souches détectées simultanément	sous-type indéterminé ou partiellement déterminé	Caractérisation virale en cours
Auvergne-Rhône-Alpes	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Bretagne	61	56	26	6	10	1	0	0	9	0
Normandie	6	6	3	0	1	0	0	0	2	0
Nouvelle-Aquitaine	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Pays de la Loire	11	11	5	1	4	0	0	0	0	0
Hauts-de-France	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Total national	83	78	36 (43.4%)	9 (25%)	15 (41.7%)	1 (2.8%)	0	0	11 (30.6%)	0

a : Chaque kit de prélèvements Résavip comprend 3 écouvillons nasaux. On compte autant de visites d'élevages que de kits de prélèvements utilisés, même si le vétérinaire a utilisé plusieurs kits de prélèvements au cours du même déplacement.



Proportions des principaux lignages de VIP identifiés par Résavip de 2013 à 2023 (données disponibles pour 1 trimestre en 2023)

NB : les résultats 2023 ne sont pas encore consolidés.

Pour devenir vétérinaire volontaire de Résavip inscrivez-vous auprès de l'animateur régional qui vous fournira les kits de prélèvements et le document d'accompagnement des prélèvements. Pour plus d'informations veuillez contacter la coordinatrice nationale jmarchand@lacoopagri.coop