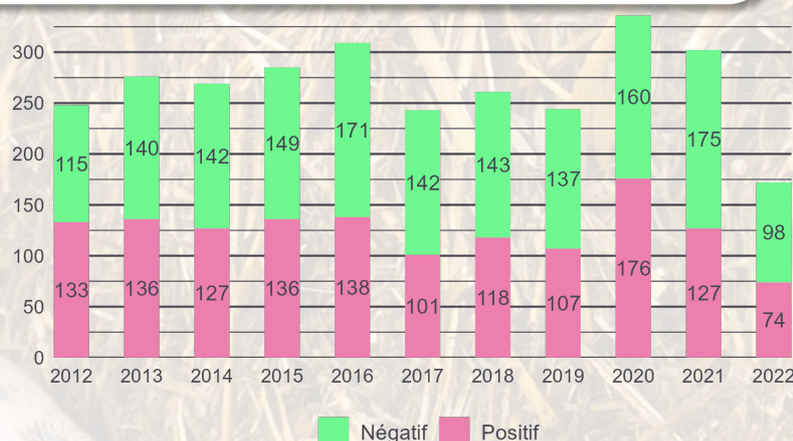


Résavip est le réseau national de surveillance des virus influenza A détectés chez le porc (VIP) en France métropolitaine. Son objectif est d'approcher la diversité et la dynamique des VIP sur le territoire. Chaque trimestre et chaque année, Résavip publie un bulletin d'information national. Ces bulletins 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 3 trimestres en 2022)

NB : les données de 2022 ne sont pas encore consolidées.

Bilan du 3^{ème} trimestre 2022 :

47 visites d'élevages ont été réalisées au 3^{ème} trimestre 2022.

Le lignage H1_{av}N2 a été détecté 8 fois ce trimestre par Résavip en région Bretagne et une fois en Normandie, et reste majoritaire au niveau du réseau. Tout comme le 2^{ème} trimestre, celui-ci a été marqué par un nombre de visites en élevage plus faible qu'à l'accoutumée. Les vétérinaires sont invités à poursuivre leurs efforts d'investigation des cas de grippe en élevage.

Mardi 11 octobre dernier, s'est tenue à Rennes la journée nationale de Résavip qui a réuni près de 90 personnes. Cette journée a apporté un bel éclairage sur le réseau, son fonctionnement, ainsi que les derniers résultats obtenus en 2021. Merci à tous les participants.

47 visites d'élevage au 3^{eme} trimestre 2022



Motif de la visite

74,5% Syndrome grippal
23,4% Routine
2,1% Non renseigné



Répartition mensuelle des visites

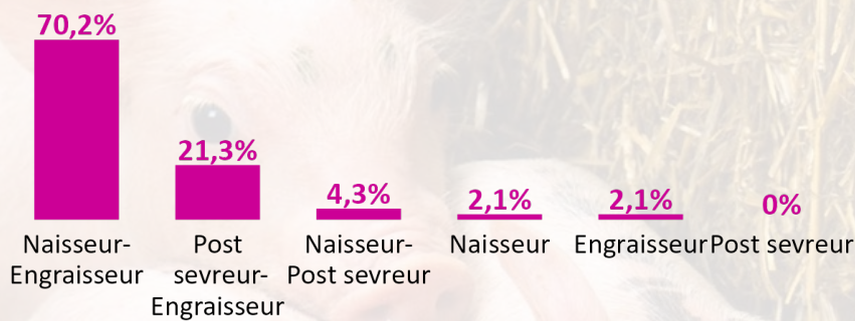
17% en juillet
29,8% en août
53,2% en septembre



Formes épidémiologiques de la grippe

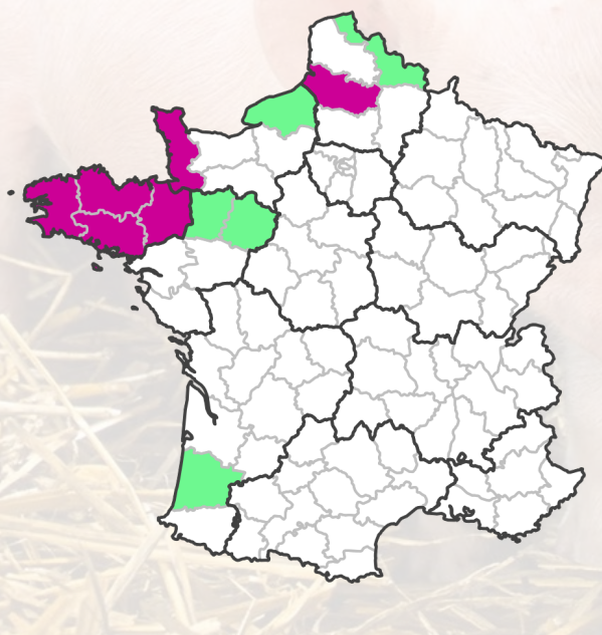
57,4% Classique¹
42,6% Récurrente²
0% Non renseignée

Type d'élevage



Intensité des signes cliniques

78,7% Normale
17% Elevée
4,3% Non renseigné



Des visites dans 11 départements de 5 régions

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

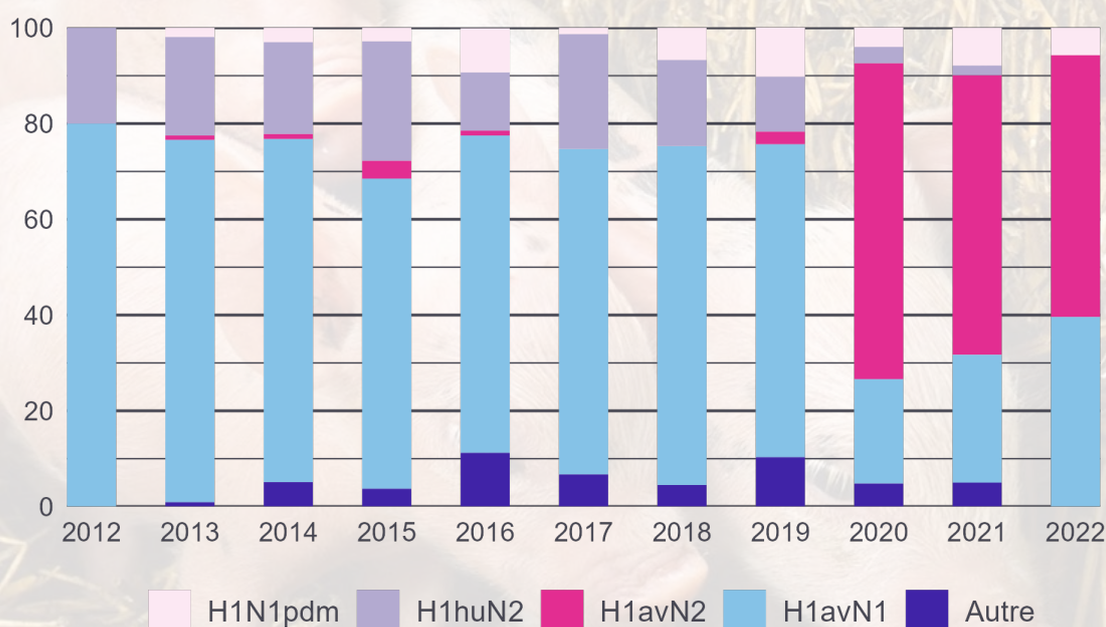
1. Forme épisodique à l'échelle de l'élevage, pouvant se propager sur différentes classes d'âge au moment de l'épisode, sans caractère de récurrence à âge fixe.

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
Bretagne	36	34	19	6	8	0	0	0	5	0
Hauts-de-France	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0
Normandie	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0
Nouvelle-Aquitaine	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Pays de la Loire	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Total national	47	45	21 (44.7%)	7 (33.3%)	9 (42.8%)	0	0	0	5 (23.8%)	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 2012 à 2022 (données disponibles pour 3 trimestres en 2022)

NB : les résultats 2022 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