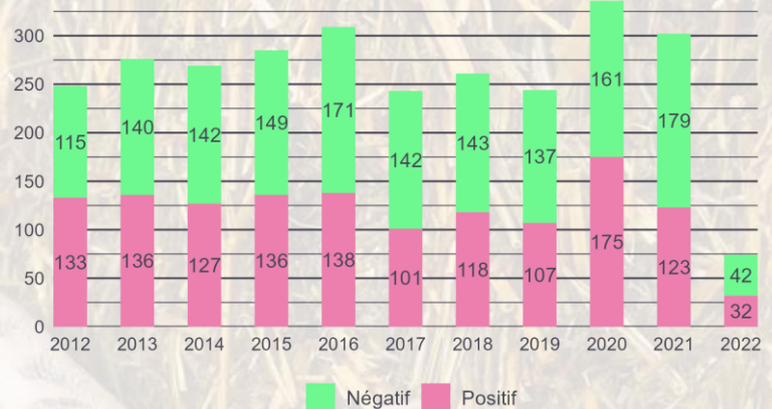


Résavip est le réseau national de surveillance des virus influenza A détectés chez le porc (VIP) en France métropolitaine. Son objectif est d'approcher la diversité et la dynamique des VIP sur le territoire. Chaque trimestre et chaque année, Résavip publie un bulletin d'information national. Ces bulletins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

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

Bilan du 1^{er} trimestre 2022 :

74 visites d'élevages ont été réalisées au 1^{er} trimestre 2022, dans 68 élevages.

Le lignage H1_{av}N2, majoritaire depuis 2020 à l'échelle du réseau, a été détecté pour la première fois ce trimestre par Résavip en région PACA. L'extension géographique de ce lignage augmente donc encore. Les prélèvements ont été réalisés dans un élevage naisseur engraisseur, où des porcs en croissance étaient atteints d'un syndrome grippal de forme classique et d'intensité normale. Deux classes d'âges ont été prélevées (porcelets de 10j et 8 semaines) avec un résultat positif dans les deux cas.

74 visites d'élevage au 1^{er} trimestre 2022



Motif de la visite

87,8% Syndrome grippal

9,5% Routine

2,7% Non renseigné



Répartition mensuelle des visites

39,2% en janvier

35,1% en février

25,7% en mars



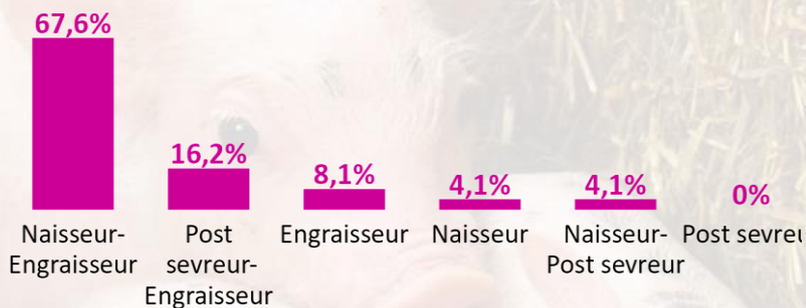
Formes épidémiologiques de la grippe

74,3% Classique¹

23% Récurrente²

2,7% Non renseignée

Type d'élevage

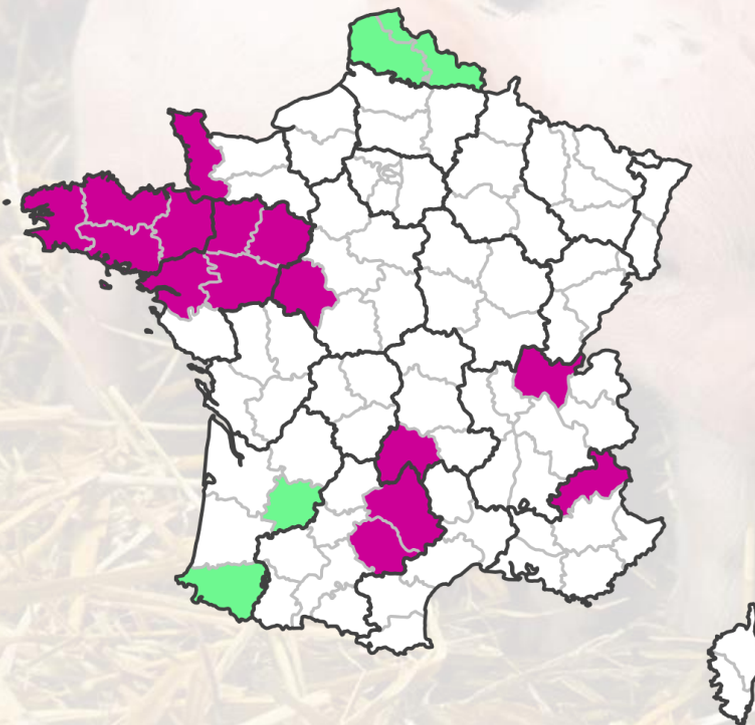


Intensité des signes cliniques

74,3% Normale

25,7% Elevée

0% Non renseigné



Des visites dans 19 départements de 9 régions



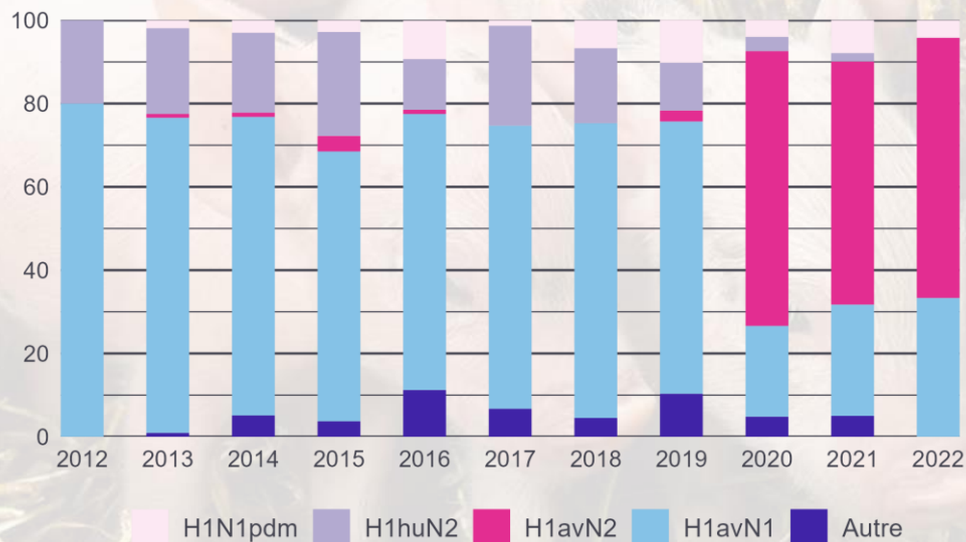
1. Forme épisodique à l'échelle de l'élevage, pouvant se propager sur différentes classes d'âge au moment de l'épisode, sans caractère de récurrence à âge fixe.

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

Résultats détaillés du 1^{er} trimestre 2022

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	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0
Bretagne	37	34	13	3	3	1	0	0	6	0
Centre-Val de Loire	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Normandie	9	8	5	1	2	0	0	0	2	0
Occitanie	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
PACA	2	1	2	0	2	0	0	0	0	0
Pays de la Loire	16	14	7	0	7	0	0	0	0	0
Hauts-de-France	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Nouvelle-Aquitaine	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Total national	74	67	32 (43.2%)	8 (25%)	15 (46.9%)	1 (3.1%)	0	0	8 (25%)	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 1 trimestre 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 ldommergues@lacoopagri.coop