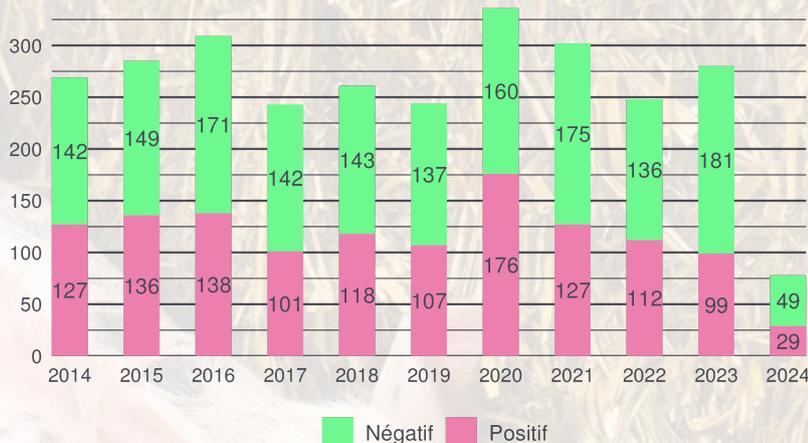


Résavip est le réseau national de surveillance des virus influenza A détectés chez le porc (VIP) en France métropolitaine. Son objectif est d'approcher la diversité et la dynamique des VIP sur le territoire. Chaque trimestre et chaque année, Résavip publie un bulletin d'information national. Ces bulletins 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 2024)

Bilan du 1^{er} trimestre 2024 :

Le nombre de visite de ce 1^{er} trimestre 2024 est de 78, ce qui représente une diminution par rapport au trimestre dernier, notamment dans la région Pays de la Loire où peu de cliniques de suspicion d'influenza porcine ont été notifiées pendant le trimestre. Le nombre de régions visitées quant à lui reste stable (7 régions). 37,1% de ces visites sont positives. Cette proportion de visites détectées positives est supérieure à celle du précédent trimestre (29,2%).

Le lignage H1_{av}N2 a été détecté dans 48,3 % des cas positifs lors de ce trimestre, et le lignage H1_{av}N1 dans 20,1%. Le H1N1pdm a été détecté dans 10,3% des cas.

78 visites d'élevage au 1^{er} trimestre 2024



Motif de la visite

71,8% Syndrome grippal
24,4% Routine
3,8% Non renseigné



Répartition mensuelle des visites

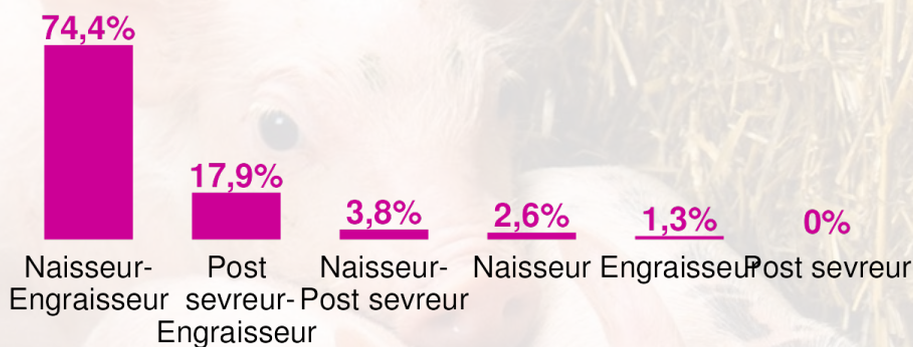
42,3% en janvier
26,9% en février
30,8% en mars



Formes épidémiologiques de la grippe

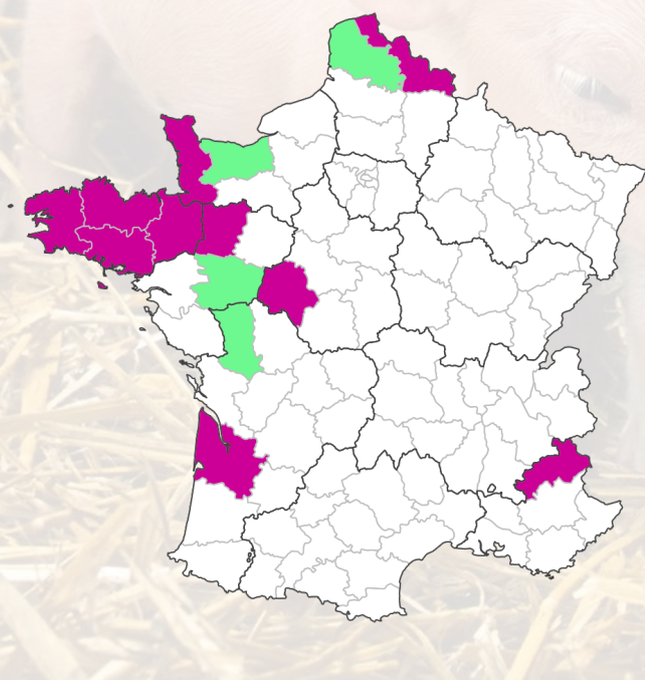
64,1% Classique¹
35,9% Récurrente²
0% Non renseignée

Type d'élevage



Intensité des signes cliniques

80,8% Normale
17,9% Elevée
1,3% Non renseigné

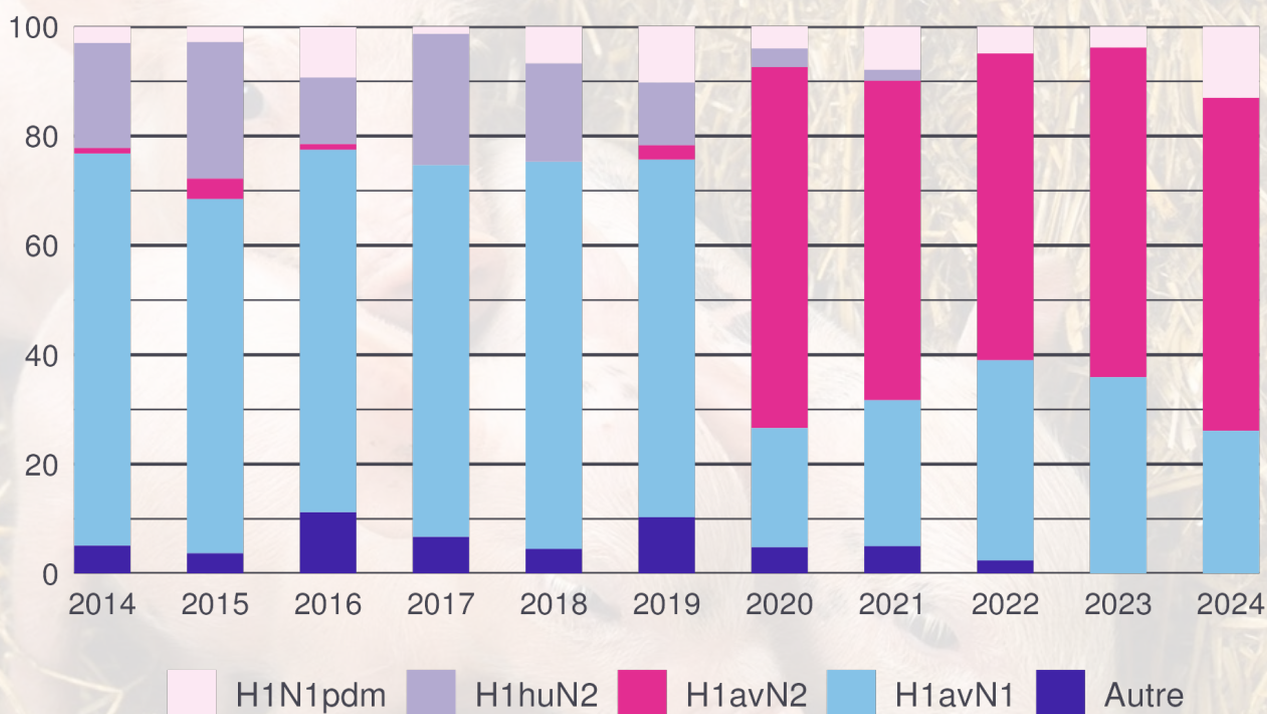


Des visites dans 14 départements de 7 régions

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



Région	Nombre de visites d'élevages	Nombre d'élevages	Nombre de visites d'élevages positives	H1 _{av} N1	H1 _{av} N2	H1 N1pdm	H1 N2 ^{hu}	plusieurs souches détectées simultanément	sous-type indéterminé ou partiellement déterminé	Caractérisation virale en cours
Bretagne	55	51	17	1	11	0	0	0	3	2
Centre-Val de Loire	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Hauts-de-France	7	6	2	1	0	0	0	0	0	1
Normandie	8	8	4	1	3	0	0	0	0	0
Nouvelle-Aquitaine	4	2	3	0	0	3	0	0	0	0
Pays de la Loire	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0
Provence-Alpes-Côte-d'Azur	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Total national	78	71	29 (37.2%)	6 (20.7%)	14 (48.3%)	3 (10.3%)	0	0	3 (10.3%)	3



Proportions des principaux lignages de VIP identifiés par Résavip de 2014 à 2024 (données disponibles pour 1 trimestre en 2024)

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