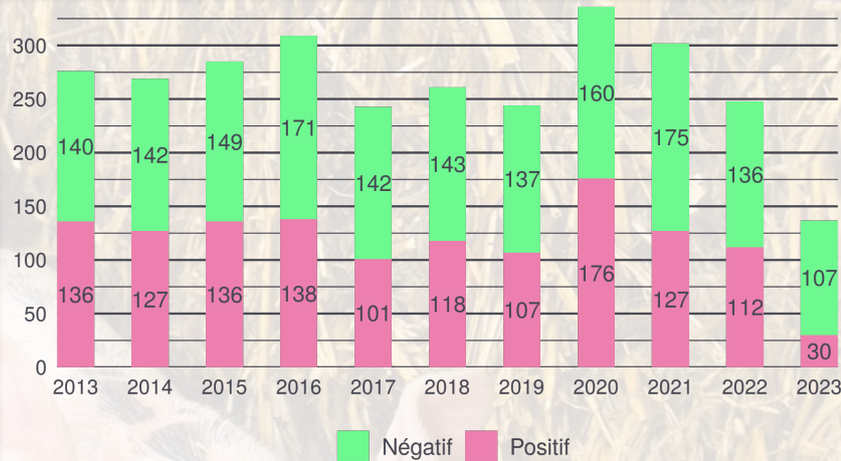


Résavip est le réseau national de surveillance des virus influenza A détectés chez le porc (VIP) en France métropolitaine. Son objectif est d'approcher la diversité et la dynamique des VIP sur le territoire. Chaque trimestre et chaque année, Résavip publie un bulletin d'information national. Ces bulletins 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 2 trimestres en 2023)

### Bilan du 2<sup>ème</sup> trimestre 2023 :

Il y a eu une diminution du nombre de visites d'élevages en ce qui concerne ce trimestre avec 55 visites réalisées au 2<sup>ème</sup> trimestre 2023 dans 6 régions. Un peu moins de la moitié (45,5%) de ces visites sont positives. La grande majorité de ces prélèvements (plus de 80%) ont été réalisés en Bretagne.

Le lignage H1<sub>av</sub>N2 a été détecté dans 32% des cas lors de ce trimestre, tous les cas ont été répertoriés en région Bretagne. Si le nombre de détection de ce lignage reste majoritaire, il y a eu un nombre important de prélèvements positifs H1<sub>av</sub>N1 ce trimestre (6 cas détectés en Bretagne, dans les Hauts-de-France et en Auvergne-Rhône-Alpes soit 24% des prélèvements positifs).

# 55 visites d'élevage au 2<sup>ème</sup> trimestre 2023



## Motif de la visite

70,9% Syndrome grippal

29,1% Routine

0% Non renseigné



## Répartition mensuelle des visites

45,5% en avril

25,5% en mai

29,1% en juin



## Formes épidémiologiques de la grippe

60% Classique<sup>1</sup>

40% Récurrente<sup>2</sup>

0% Non renseignée

## Type d'élevage

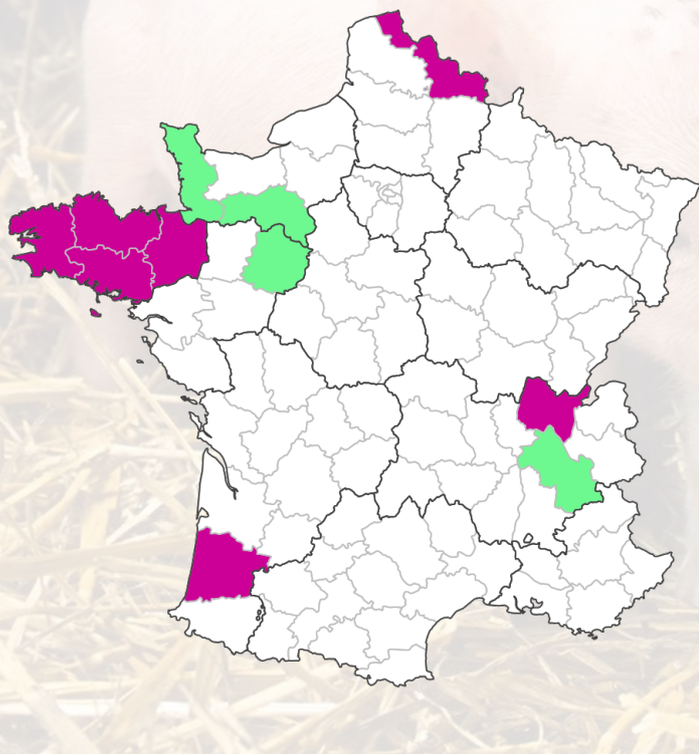


## Intensité des signes cliniques

85,5% Normale

12,7% Elevée

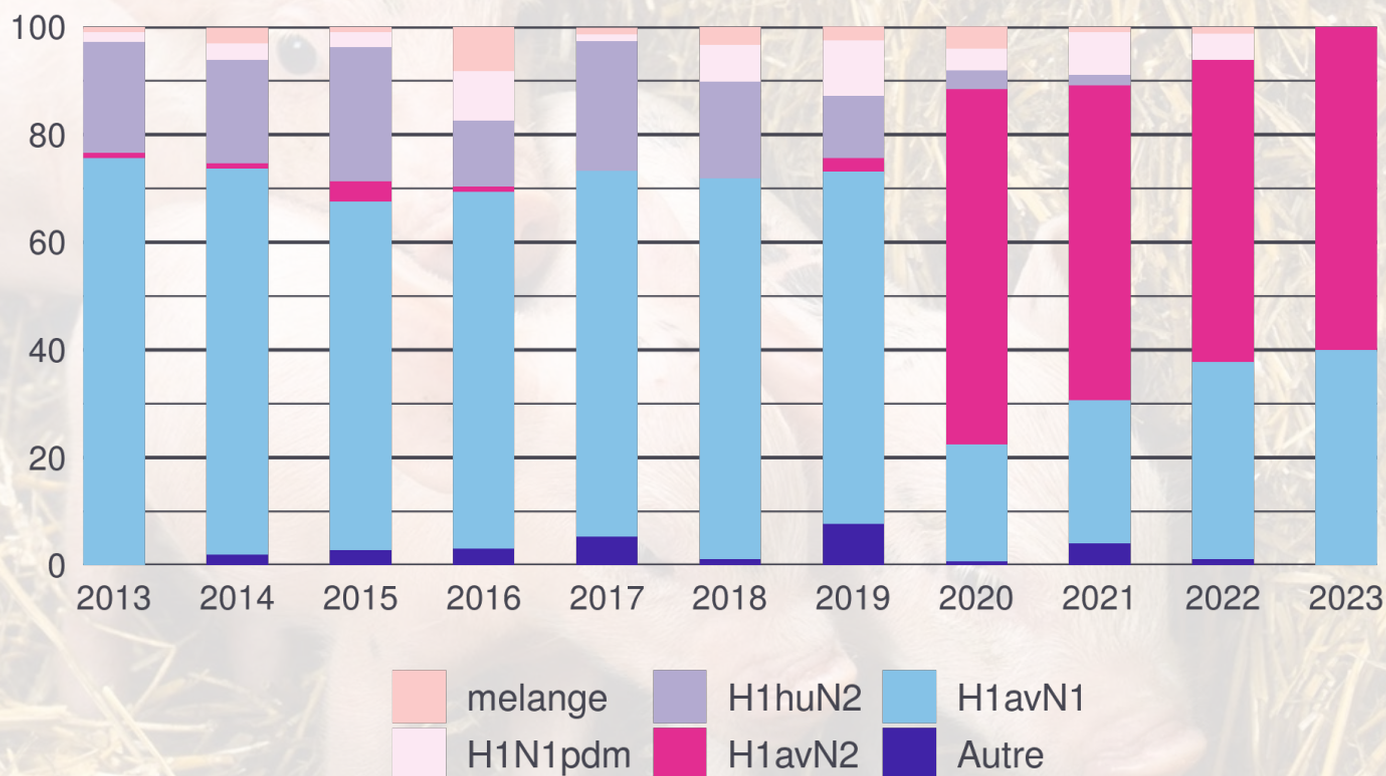
1,8% Non renseigné



## Des visites dans 11 départements de 6 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 <sub>av</sub> N1	H1 <sub>av</sub> N2	H1 N1pdm	H1 <sub>hu</sub> N2	plusieurs souches détectées simultanément	sous-type indéterminé ou partiellement déterminé	Caractérisation virale en cours
Auvergne-Rhône-Alpes	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0
Bretagne	46	42	22	4	8	0	0	0	7	3
Hauts-de-France	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Nouvelle-Aquitaine	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0
Normandie	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Pays de la Loire	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total national</b>	<b>55</b>	<b>51</b>	<b>25 (45.5%)</b>	<b>6 (24%)</b>	<b>8 (32%)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8 (32%)</b>	<b>3</b>



Proportions des principaux lignages de VIP identifiés par Résavip de 2013 à 2023 (données disponibles pour 2 trimestres en 2023)

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](mailto:jmarchand@lacoopagri.coop)