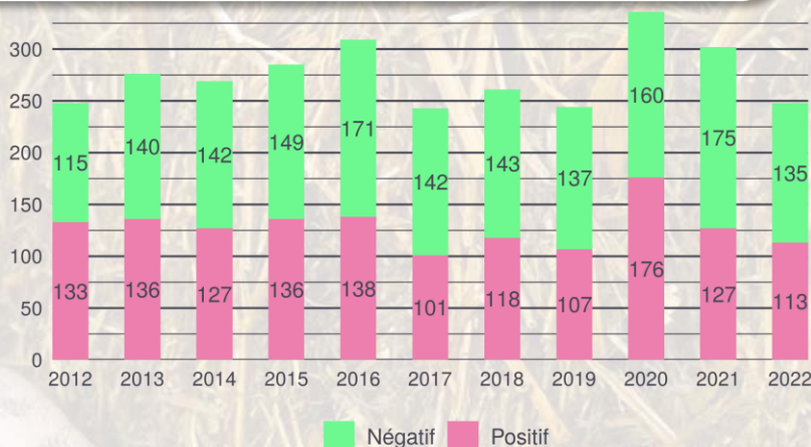


Résavip est le réseau national de surveillance des virus influenza A détectés chez le porc (VIP) en France métropolitaine. Son objectif est d'approcher la diversité et la dynamique des VIP sur le territoire. Chaque trimestre et chaque année, Résavip publie un bulletin d'information national. Ces bulletins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

### Bilan du 4<sup>ème</sup> trimestre 2022 :

76 visites d'élevages ont été réalisées au 4<sup>ème</sup> trimestre 2022 dans 7 régions. Plus de la moitié des prélèvements étaient détectés positifs.

Le lignage H1<sub>av</sub>N2 a été détecté 13 fois ce trimestre par Résavip en région Bretagne et 3 fois dans les Pays-de-la-Loire. Le nombre de visites réalisées au trimestre 4 a été multiplié par plus d'1,5 par rapport au trimestre dernier. Ces efforts doivent se poursuivre, la surveillance étant essentielle face au risque zoonotique des virus influenza excrétés par le porc, lesquels peuvent être des virus bien adaptés à l'espèce, mais aussi des virus d'origine humaine ou aviaire.

Dans ce cadre, la Haute autorité de santé recommande la vaccination contre la grippe saisonnière pour les professionnels exposés aux virus porcins et aviaires (éleveurs, vétérinaires, techniciens). Cette vaccination destinée à protéger contre la grippe saisonnière limite le risque de transmission de virus humains aux animaux et le réassortiment entre des virus animaux et des virus humains.

# 76 visites d'élevage au 4<sup>ème</sup> trimestre 2022



## Motif de la visite

- 88,2% Syndrome grippal
- 7,9% Routine
- 3,9% Non renseigné



## Répartition mensuelle des visites

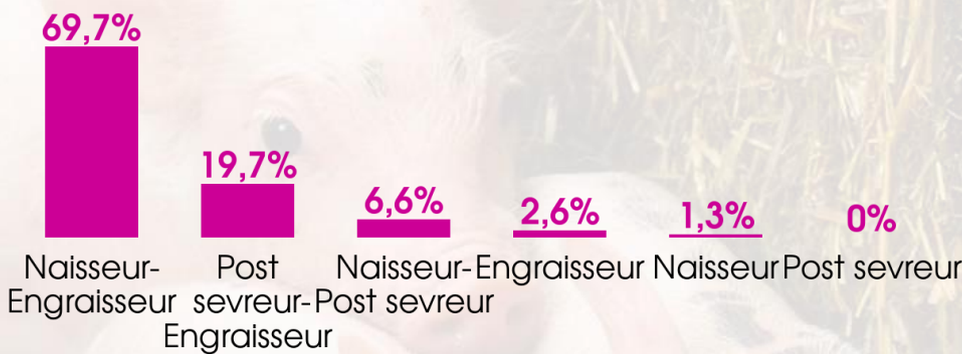
- 22,4% en octobre
- 38,2% en novembre
- 39,5% en décembre



## Formes épidémiologiques de la grippe

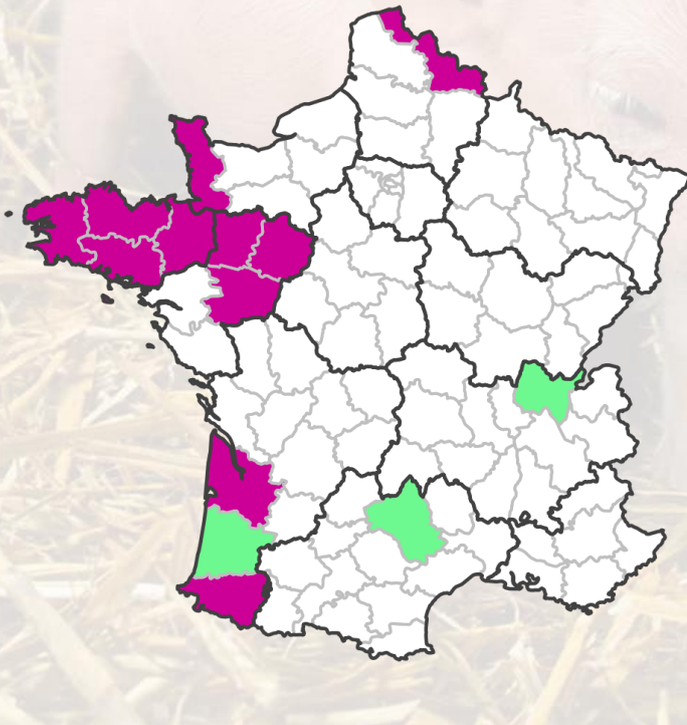
- 58,7% Classique<sup>1</sup>
- 32% Récurrente<sup>2</sup>
- 9,3% Non renseignée

## Type d'élevage



## Intensité des signes cliniques

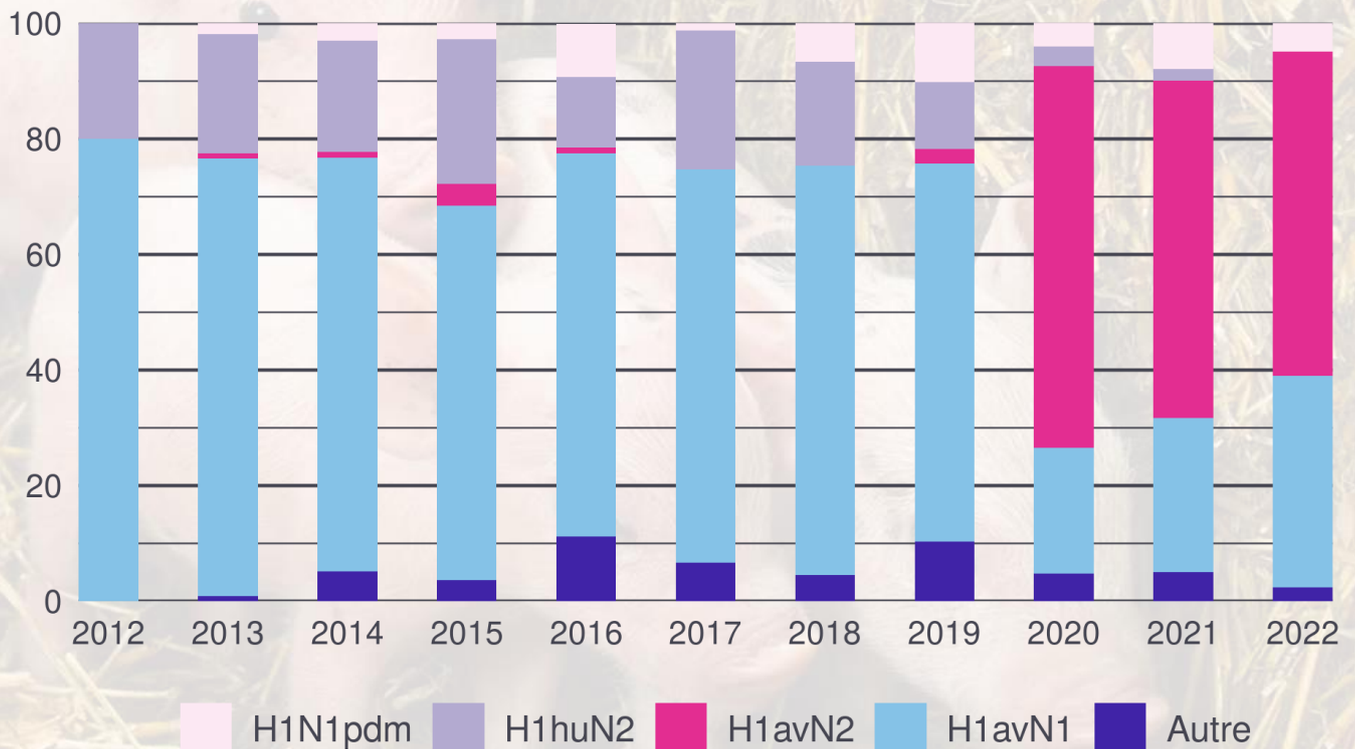
- 80,3% Normale
- 10,5% Elevée
- 9,2% Non renseigné



## 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 <sup>a</sup>	Nombre d'élevages	Nombre de visites d'élevages positives	H1 <sub>av</sub> N1	H1 <sub>av</sub> N2	H1N1pdm	H1 <sub>hu</sub> N2	plusieurs souches détectées simultanément	sous-type indéterminé ou partiellement déterminé	Caractérisation virale en cours
Bretagne	45	42	26	3	13	1	0	0	9	0
Hauts-de-France	5	5	1	0	0	0	0	0	0	1
Normandie	8	8	3	2	0	0	0	0	1	0
Nouvelle-Aquitaine	5	3	4	4	0	0	0	0	0	0
Pays de la Loire	11	11	5	1	3	0	0	1	0	0
Auvergne-Rhône-Alpes	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Occitanie	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total national</b>	<b>76</b>	<b>71</b>	<b>39 (51.3%)</b>	<b>10 (25.6%)</b>	<b>16 (41%)</b>	<b>1 (2.6%)</b>	<b>0</b>	<b>1 (2.6%)</b>	<b>10 (25.6%)</b>	<b>1</b>



Proportions des principaux lignages de VIP identifiés par Résavip de 2012 à 2022

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)