

## Bulletin d'information national trimestriel n°52 Résultats du 3<sup>ème</sup> trimestre 2025

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 3 trimestres en 2025)

## Bilan du 3ème trimestre 2025 :

Le nombre de visite de ce 3<sup>ème</sup> trimestre 2025 a augmenté par rapport au trimestre précédent et est actuellement de 67 (contre 57 au dernier trimestre). Ces visites ont été réalisées dans 7 régions différentes. Le taux de positivité a aussi été plus élevé ce trimestre avec 47,8% des cas positifs.

Les lignages  $H1_{av}N2$  et  $H1_{av}N1$  prédominent au cours de ce trimestre, en proportions équivalentes. Quatre virus d'origine pandémique ont également été rapportés :  $H1_{pdm}N1_{pdm}$  et  $H1_{pdm}N1$  en Bretagne, deux  $H1_{pdm}N2$  dans les Hauts-de-France. Dans cette région, un cas d'infection à virus  $H1_{hu}N1$  a été identifié pour la  $1^{ère}$  fois par le réseau. Enfin, un mélange de deux virus  $(H1_{pdm}N1_{pdm}$  et  $H1_{av}N2)$  a été observé chez des animaux de sept semaines d'âge dans un élevage breton. Le vétérinaire avait qualifié le syndrome grippal dans cet élevage de récurrent.

Nouveauté 2025 : le DAP a été révisé, pensez à utiliser la nouvelle version dorénavant.

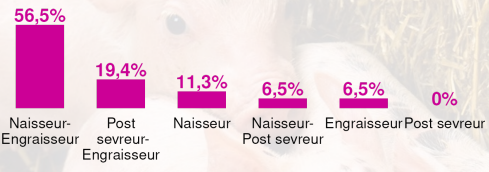
Le 21 novembre prochain aura lieu la matinée d'information Résavip, <u>inscrivez-</u>



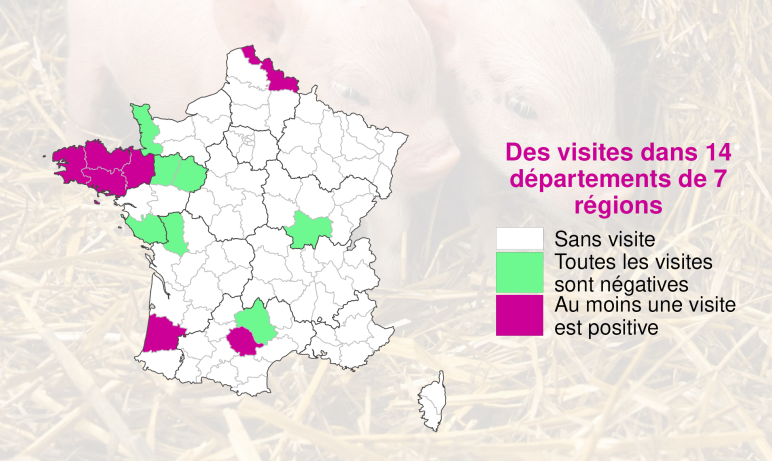


## 67 visites d'élevage au 3 eme trimestre 2025

A	Motif de la visite		Répartition mensuelle des visites	*	Formes épidémiologiques de la grippe
64,4%	Syndrome grippal	29,9%	en juillet	91,7%	Classique <sup>1</sup>
35,6%	Routine	19,4%	en août	0%	Récurrente <sup>2</sup>
0%	Non renseigné	50,7%	en septembre	8,3%	Non renseignée
	Type d'é			Intensité des signes cliniques	
56,5%					





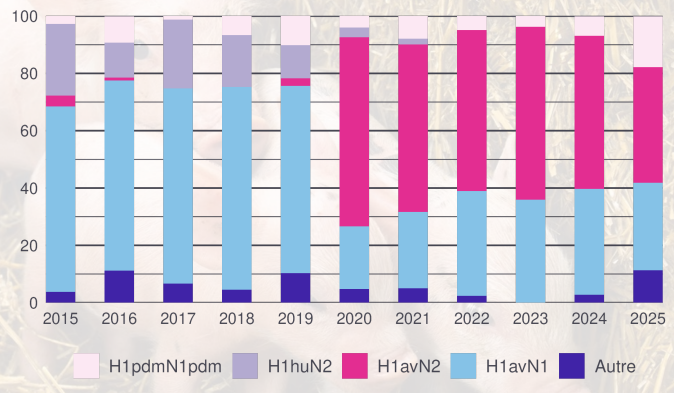








	Nombre de visites d'élevages	Nombre d'élevages	Nombre d'élevages positifs	H1avN1	H1avN2	H1huN1	H1pdmN1pdm	Sous-type indéterminé ou partiellement déterminé	Autre
Bretagne	44	37	23	5	11	0	1	4	1
Hauts-de-France	6	6	6	3	0	1	0	0	2
Nouvelle-Aquitaine	3	3	1	1	0	0	0	0	0
Occitanie	3	2	2	2	0	0	0	0	0
Bourgogne-Franche-Comté	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Normandie	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Pays de la Loire	8	6	0	0	0	0	0	0	0
Total national	67	57	32 (47,8%)	11	11	1	1	4	3



Proportions des principaux lignages de VIP identifiés par Résavip de 2015 à 2025 (données disponibles pour 3 trimestres en 2025)

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













