

Communiqué à tous les producteurs et intervenants du secteur avicole du Québec

Influenza aviaire

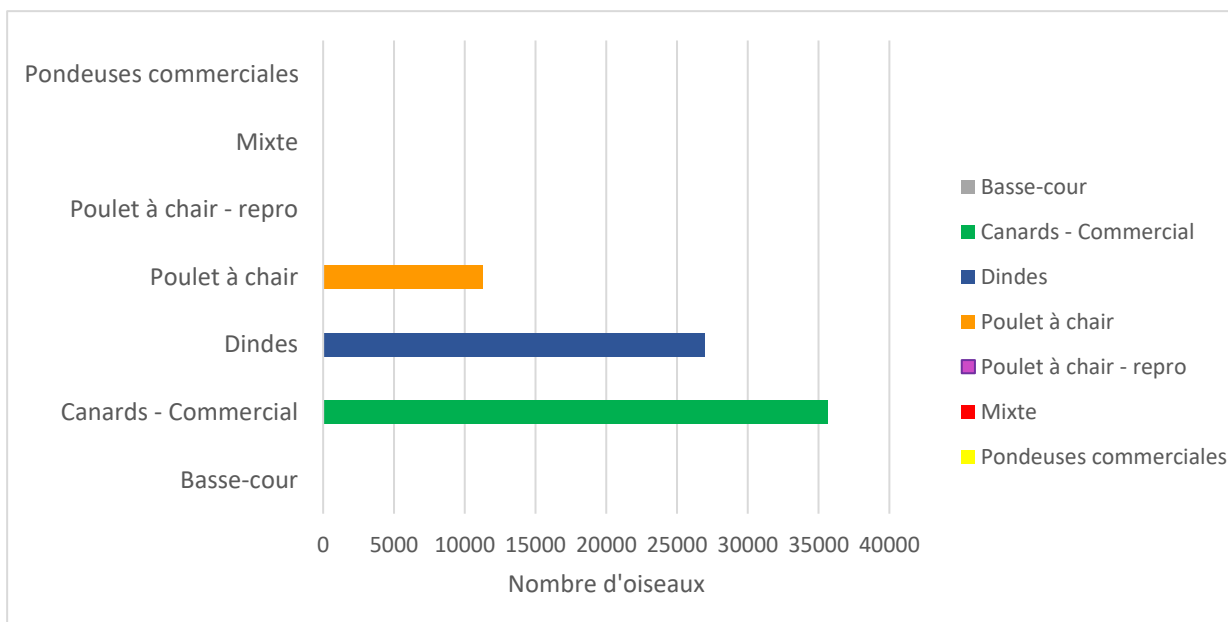
Bilan des cas d'influenza aviaire pour l'année 2024

Au Québec

Pour l'année 2024, l'ACIA a notifié un total de 7 sites infectés au Québec (28 sites pour 2023), sites commerciaux et non-commerciaux de différents types de volailles, pour un total de 73 877 oiseaux morts ou euthanasiés à cause de la maladie (567 049 oiseaux pour 2023).

Bilan 2024 des oiseaux affectés par l'influenza aviaire au Québec par type de production :

Type de production	Nombre de sites	Nombre d'oiseaux	Proportion
Basse-cour	0	0	0,0%
Canards - Commercial	4	35 631	48,2%
Dindes	1	26 930	36,5%
Poulet à chair	1	11 261	15,2%
Poulet à chair - repro	0	0	0,0%
Mixte	1	55	0,1%
Pondeuses commerciales	0	0	0,0%
Total	7	73 877	100%



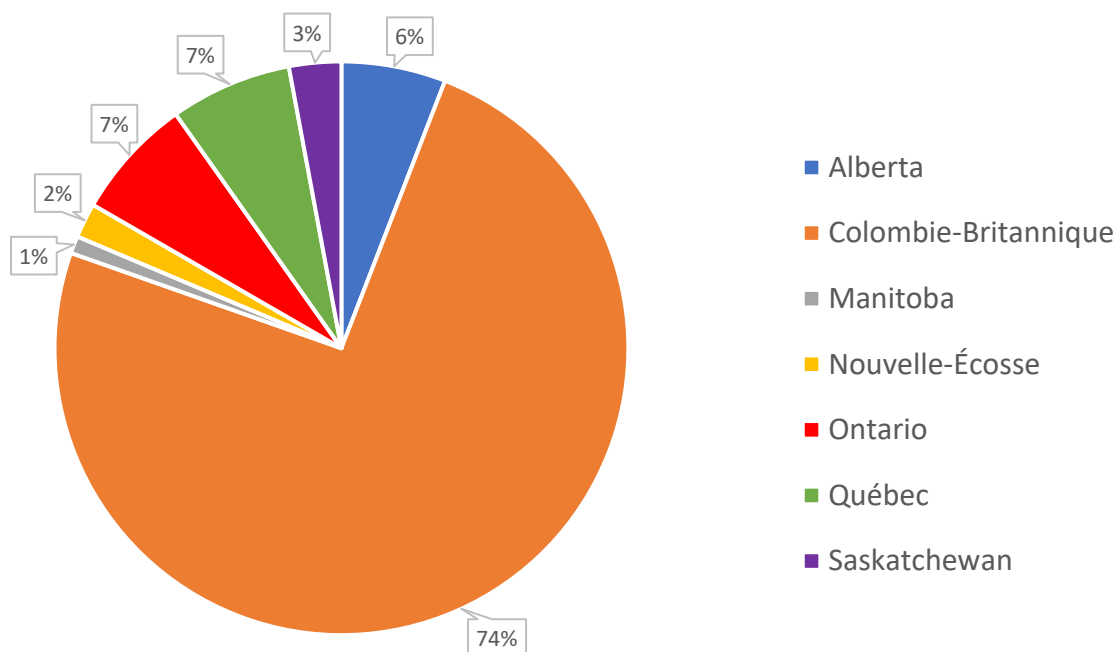
Au Canada

Pour l'année 2024, il y a eu 95 nouveaux cas d'influenza aviaire dans les autres provinces. De ces cas, 76 ont été déclarés en Colombie-Britannique, soit 74% des cas au Canada.

Voici le bilan du total d'oiseaux affectés par province pour 2024 :

Province	Oiseaux affectés	Nombre de cas
Alberta	161 508	6
Colombie-Britannique	2 629 715	76
Manitoba	8 400	1
Nouvelle-Écosse	319	2
Ontario	136 586	7
Québec	73 877	7
Saskatchewan	9 425	3
Total	3 019 830	102

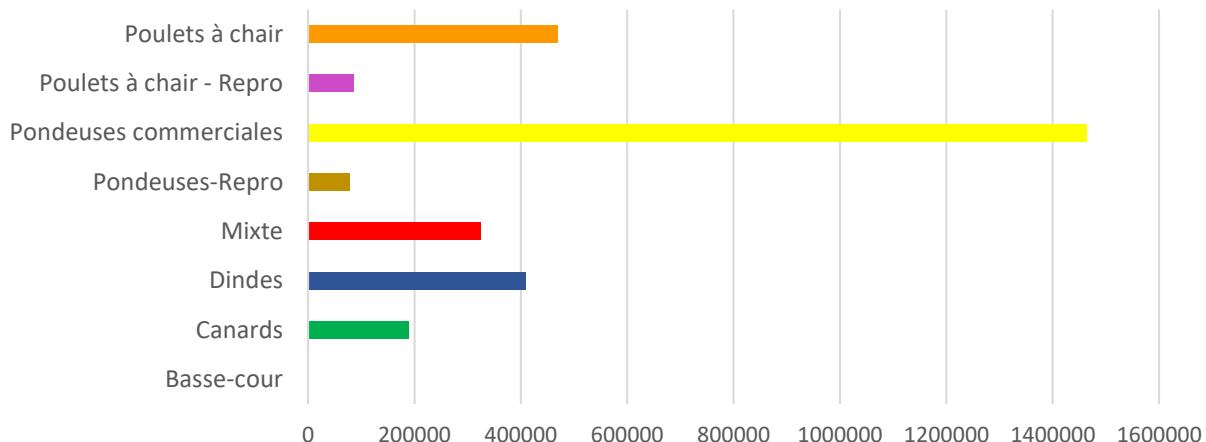
Distribution du nombre de cas en 2024



Bilan d'oiseaux affectés par type de production au Canada en 2024:

Type de production	Oiseaux affectés	Proportion des oiseaux affectés	Nombre de cas
Basse-cour	479	0,0%	5
Canards	188 874	6,2%	10
Dindes	409 707	13,6%	20
Mixte	324 807	10,8%	19
Pondeuses - Repro	77 323	2,6%	1
Pondeuses commerciales	1 464 018	48,5%	31
Poulet à chair - Repro	85 767	2,8%	5
Poulets à chair	468 855	15,5%	11
TOTAL	3 019 830	100%	102

Oiseaux affectés par type de production en 2024



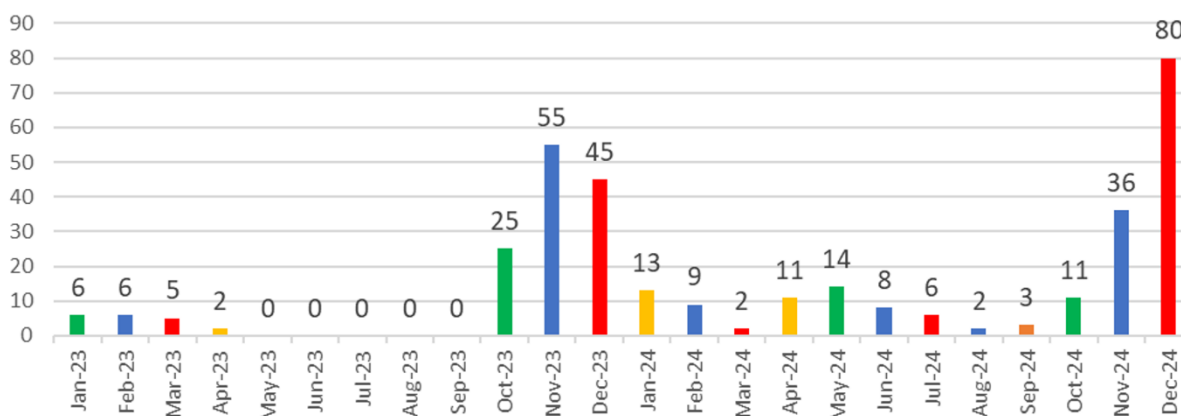
Depuis le début des éclosions à la fin de 2021, l'ACIA a rapporté au 4 février 2025 un total de 14 209 660 volailles mortes ou euthanasiées à cause de l'influenza aviaire au pays.

Province	Oiseaux affectés	Nombre de cas	Proportion de cas
Alberta	2 019 583	86	16%
Colombie-Britannique	8 735 074	239	46%
Manitoba	408 649	24	5%
Nouveau-Brunswick	40	2	0%
Terre-Neuve et Labrador	437	2	0%
Nouvelle-Écosse	12 331	8	2%
Ontario	1 108 473	57	11%
Québec	1 173 398	59	11%
Saskatchewan	751 675	46	9%
Total	14 209 660	523	

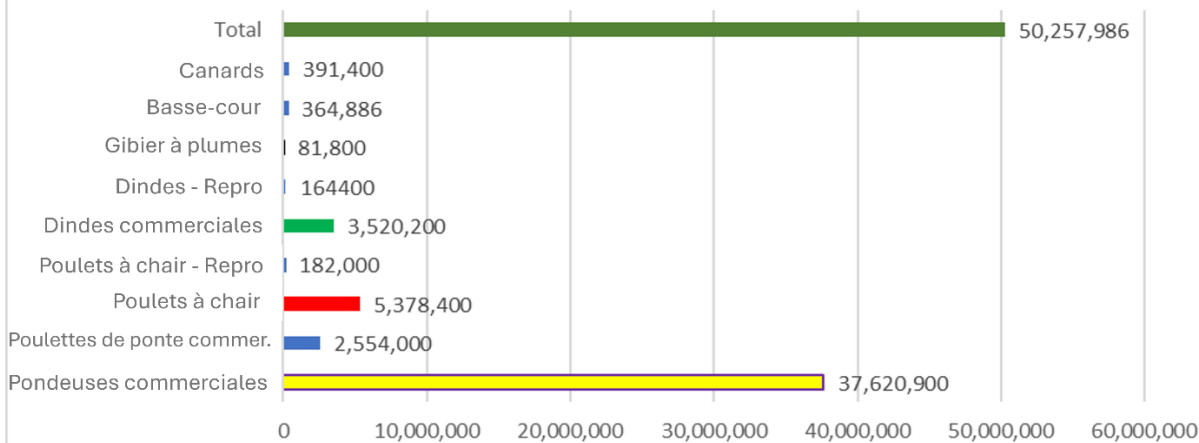
Aux États-Unis

Les États-Unis ont eu un total de 1 554 cas d'influenza aviaire, 737 dans des sites commerciaux, 817 dans des sites de production de basse-cour, pour un total de 157 770 000 oiseaux atteints depuis le début de l'épidémie en 2022. En 2024, la perte de production représentait 11,6 % de la production totale de poudeuses commerciales, 1,1% de la production de poulettes et 1,7 % de la production totale de dindes.

Sites commerciaux infectés par l'influenza aviaire hautement pathogène
2023-2024



Nombre d'oiseaux infectés par l'influenza aviaire hautement pathogène en 2024



Pour vous tenir à jour sur les annonces officielles de l'ACIA sur les cas d'influenza aviaire au Canada, veuillez consulter le site internet au [lien suivant](#).