

Secrétariat général du gouvernement

Nouméa, le 23/01/2024

Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales

Service d'inspection vétérinaire, alimentaire et phytosanitaire

37, lot KSI - Païta
BP M2 – 98849 Nouméa cedex
Tél. : 24.37.45

Web : www.davar.gouv.nc – Mél : davar.sivap@gouv.nc

2024-DAVAR – SIVAP – 4910

Affaire suivie par : Catherine Castric

Note aux importateurs
Note aux déclarants en douane

Objet : Modification de l'information relative à des alertes sanitaires concernant la filière aviaire / Modification of the information regarding poultry diseases outbreaks

Mesdames et Messieurs les importateurs,
Mesdames et Messieurs les transitaires,

Suite aux alertes d'influenza aviaire hautement pathogène et de maladie de Newcastle touchant actuellement la filière aviaire dans plusieurs pays, les importations de viandes et produits à base de viande de volailles ainsi que les œufs et ovoproduits provenant de ces pays doivent avoir subi un traitement pour l'inactivation du virus de l'influenza aviaire hautement pathogène et du virus et de la maladie de Newcastle.

Les dates indiquées dans les tableaux en annexe définissent les intervalles des périodes de restriction qui sont établies selon les recommandations de l'OMSA. Si les périodes d'élevage, les dates d'abattage ou de ponte, sont inclus dans ces intervalles, l'importation des produits est interdite, si ces derniers n'ont pas subi le traitement cité ci-dessus.

Cette note annule et remplace la note n° 2023-DAVAR-SIVAP-93441 du 04 décembre 2023

Regarding HPAI and Newcastle Disease outbreaks, poultry meat, poultry meat products, eggs and eggs products of the following countries must have been treated for inactivation of HPAI and Newcastle disease virus.

The dates indicated in the tables in the appendix define the import ban period and are established according to WOAHP recommendations. If the breeding period, the dates of slaughter or lays, are included in this time range, the import of the products is forbidden if they haven't undergone the treatment mentioned above.



This note cancels and replaces the note n° 2023-DAVAR-SIVAP-93441 of December 4th 2023

Les informations des alertes seront répertoriées sous forme de tableau (alertes de 2023 et alertes de 2024 réactualisées régulièrement)

Note explicative :

- Les pays sont listés par ordre alphabétique,
- Les zones sont listées par ordre chronologique,
- Les nouvelles zones sont surlignées en jaune,
- Les périodes de restriction sont signalées par des bandes colorées,
- La couleur est différente selon s'il s'agit de l'Influenza Aviaire Hautement Pathogène (IAHP) ou de la Maladie de Newcastle,

1

- Le nombre à gauche de la première cellule colorée indique la date de début de restriction,
- le nombre à droite de la dernière cellule colorée indique la date de levée de restriction.

1

Now the information of the alerts will be listed in tables (2023's alerts and 2024's alerts regularly updated)

Explicative note :

- *The countries are listed in alphabetical order,*
- *Restricted periods are indicated by colored bands,*
- *New zones are highlighted in yellow,*
- *The color is different for Highly Pathogenic Avian Influenza (HPAI) or Newcastle Disease,*

1

- *The date on the left of the first colored cell is the starting date of the restriction period,*

1

- *The date on the right of the last colored cell is the ending date of the restriction period.*

Nous restons à votre disposition pour toute information relative à cette problématique et nous vous tenons informés de l'évolution des restrictions. *Please feel free to ask if you need any further information, we will let you know about any change in restrictions.*

La cheffe du pôle biosécurité du service d'inspection
vétérinaire alimentaire et phytosanitaire

 **Dr Vét. Coralie LUSSIEZ**
Dr Vétérinaire Officiel
CASTRIC Catherine



Procédés d'inactivation des virus de l'**influenza aviaire** recommandés par l'OMSA : [https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-faisons/normes/codes-et-manuels/acces-en-ligne-au-code-terrestre/?id=169&L=1&htmlfile=chapitre avian influenza viruses.htm](https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-faisons/normes/codes-et-manuels/acces-en-ligne-au-code-terrestre/?id=169&L=1&htmlfile=chapitre%20avian%20influenza%20viruses.htm)

Tout procédé reconnu équivalent sera accepté

- Dans les œufs et les ovoproduits :

	Température au cœur du produit (°C)	Durée d'exposition
Œuf entier	60	188 secondes
Mélange d'œufs entiers	60	188 secondes
Mélange d'œufs entiers	61,1	94 secondes
Blanc d'œuf liquide	55,6	870 secondes
Blanc d'œuf liquide	56,7	232 secondes
Jaune d'œuf en solution saline à 10 %	62,2	138 secondes
Blanc d'œuf lyophilisé	67	20 heures
Blanc d'œuf lyophilisé	54,4	513 heures

- Dans les viandes :

	Température au cœur du produit (°C)	Durée d'exposition
Viande de volaille	60,0	507 secondes
	65,0	42 secondes
	70,0	3,5 secondes
	73,9	0,51 seconde

Procédés d'inactivation des virus de la **maladie de Newcastle** recommandés par l'OMSA : [https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-faisons/normes/codes-et-manuels/acces-en-ligne-au-code-terrestre/?id=169&L=1&htmlfile=chapitre nd.htm](https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-faisons/normes/codes-et-manuels/acces-en-ligne-au-code-terrestre/?id=169&L=1&htmlfile=chapitre%20nd.htm)

Tout procédé reconnu équivalent sera accepté

- Dans les œufs et les ovoproduits :

	Température au cœur du produit (°C)	Durée d'exposition
Œuf entier	55	2 521 secondes
Œuf entier	57	1 596 secondes
Œuf entier	59	874 secondes
Blanc d'œuf liquide	55	2 278 secondes
Blanc d'œuf liquide	57	986 secondes
Blanc d'œuf liquide	59	301 secondes
Jaune d'œuf en solution saline à 10 %	55	176 secondes
Blanc d'œuf lyophilisé	57	50,4 heures

- Dans les viandes :

	Température au cœur du produit (°C)	Durée d'exposition
Viande de volaille	65,0	39,8 secondes
	70,0	3,6 secondes
	74,0	0,5 seconde
	80,0	0,03 seconde



Alertes Influenza Aviaire Hautement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2024 IAHP Newcastle n°4910 22/01/2024

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Allemagne												
Bayern												
Brandenburg												
Mecklenburg-Vorpommern												
Niedersachsen												
Nordrhein-Westfalen												
Sachsen-Anhalt												
Schleswig-Holstein												
Belgique												
West Vlaanderen (Flandres occidentales)												
Bulgarie												
Dorbrich												
Haskovo												
Pazardjik												
Veliko Tarnovo												
Canada												
Alberta												
British Columbia												
Manitoba												
Québec												
Saskatchewan												
Danemark												
Holbaek												
Etats-Unis												
Alabama												
Chilton												
Marshall												
Arkansas												
Carroll												
Johnson												
Madison												
California												
Fresno												
Marin												
Merced												
San Benito												
San Joaquin												



Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

	2024											
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Sonoma												
Stanislaus												
Colorado												
Bent												
Georgia												
Sumter												
Idaho												
Ladah												
Iowa												
Buena Vista												
Clay												
Hamilton												
Kassuth												
Pocahontas												
Sioux												
Taylor												
Kansas												
Mc Pherson												
Mitchell												
Rice												
Maryland												
Caroline												
Michigan												
Montmorency												
Muskegon												
Minnesota												
Becker												
Big Stone												
Blue Earth												
Brown												
Douglas												
Kandiyohi												
Meeker												
Olmsted												
Otter Tail												
Redwood												
Sequoia												
Stearns												

2024

IHP

Newcastle

n°4910

22/01/2024



Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2024

IAHP

Newcastle

n°4910

22/01/2024

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Steele												
Swift												
Todd												
Wright												
Missouri												
Audrain												
Montana												
Wheatland												
New York												
Dutchess												
North Dakota												
Dickey												
Lamaure												
McIntosh												
Ohio												
Darke												
Hardin												
Union												
Oregon												
Linn												
Marion												
Union												
Pennsylvania												
Northumberland												
South Dakota												
Beadle												
Bon Homme												
Brule												
Charles Mix												
Clark												
Codington												
Day												
Edmunds												
Faulk												
Hamlin												
Hanson												
Jerauld												
Kingsbury												



Alertes Influenza Aviaire Hautement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

22/01/2024

n°4910

2024

IAHP

Newcastle

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Lake												
Mc Pherson												
Roberts												
Spink												
Yankton												
Washington												
King												
Kittitas												
Wisconsin												
Barron												
Trempealeau												
Washburn												
France												
Morbihan (56)												
Nord (59)												
Somme (80)												
Vendée (85)												
Hongrie												
Bacs-Kiskun												
Békés												
Borsod-Abaúj-Zemplén												
Csongrad-Csanád												
Győr-Moson-Sopron												
Hajdu-Bihar												
Jász-Nagykun-Szolnok												
Komarom-Esztergom												
Somogy												
Szabolcs-Szatmár-Bereg												
Italie												
Apulia												
Liguria												
Marijampolés												
Pays-Bas												
Gelderland												
Noord-Holland												
Utrecht												
Pologne												
Dolnośląskie												



		Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks											
		n°4910											
		22/01/2024											
		Newcastle											
		IAHP											
		2024											
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Kujawsko-Pomorskie													
Lubelskie													
Mazowieckie													
Zachodniopomorskie													
Roumanie													
Olt													
Teleorman													
Royaume-Uni													
Angleterre													
Ecosse													
Pays de Galles													
Suède													
Sjöbo													
Ystad													



Alertes Influenza Aviaire Hautement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2023

n°4910

IAHP Newcastle

22/01/2024

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Allemagne												
Bade-Wurtemberg			23					29				
Bayern	2							29				26
Brandenburg											11	
Hessen	10											
Mecklenburg-Vorpommern								31			6	
Niedersachsen					25						13	
Nordrhein-Westfalen					20						28	
Rheinland-Pfalz		28				19						
Sachsen			8									
Sachsen-Anhalt	16				3							
Schleswig-Holstein											7	
Thüringen						26					11	
Argentine												
Buenos Aires		10										
Chubut			20					28				
Cordoba			8				15					
Entre Rios					4			28				
Neuquen		17									31	
Rio Negro		12						3				
Santa Fe			1				19					
Autriche												
Oberösterreich	2											
Steiermark	9		24									
Belgique												
Oost-Vlaanderen (Flandres orientales)												
Vlaanderen (Limburg)		7										
West-Vlaanderen (Flandres occidentales)			9									
			23								16	
Bulgarie												
Dorbrich												
Haskovo												
Pazardjik												
Sofia	10											
Veloko Tarnovo			16									
			28									
										24		
										13		
										17		
											10	



Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2023

IAHP

Newcastle

n°4910

22/01/2024

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Canada												
Alberta								24	16			
British Columbia								13		4		
Manitoba										23		
Nova Scotia		15		3								
Ontario		22	20		26							
Québec								5		9		
Saskatchewan	10				30					12		
Chili												
Biobio			8									
del Libertador General										19		
Bernardo O'Higgins		24			17							
Maule			1							19		
Santa Rosa					14					10		
Valparaiso			15			28						
Croatie												
Brodsko-Posavska										31		25
Danemark												
Aalborg						29				22		
Åslev												
Gribskov												
Hedensted			2		14							
Holbaek		31										
Lolland												
Lundby												
Nyborg												
Sjælland						27			9			
Slagelse										22		9
Sonderborg		2	15						12	26		9
Tønder				10	24					22		9
Varde											6	22
Espagne												
Catalogne	21									27		12



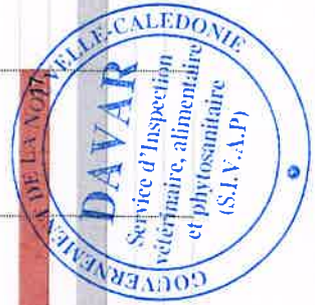
Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2023

n°4910

22/01/2024

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Marion												
Union												
Yamhill												
Pennsylvania												
Adams			14	21								
Bucks	5							12				
Chester	15							11				
Lancaster								29				
Lehigh												
Northampton												
Northumberland												
Washington												
York	1											
South Dakota												
Beadle	26											
Bon Homme												
Brule												
Charles Mix												
Clark												
Codington												
Day												
Edmunds	9											
Faulk	20											
Gregory												
Hamlin												
Hanson												
Jerauld												
Kingsbury												
Lake												
Mc Pherson												
Moody												
Roberts												
Spink												
Yankton												
Tennessee												
Bledsoe												
Obion												
Weakley												



Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2023 n°4910 22/01/2024

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Texas												
Lampasas						15						
Utah												
Iron				22								
Sanpete		2							7			28
Virginia												
Alexandrie		7			4							
Rockingham	2				29							
Washington												
Franklin			29									
King											22	
Kittitas									5			
Snohomish						27						
Wisconsin												
Barron											16	
Jefferson								19				
Racine			1									
Trempealeau												
Washburn											6	
Washington						27						20
France												
Côte d'Armor (22)						31						
Dordogne (24)				4								
Eure (27)		13				6						
Eure-et-Loir (28)		24				23						
Finistère (29)		16										
Gers (32)												
Indre (36)		16										
Indre-et-Loire (37)						12						
Landes (40)												
Loire-Atlantique (44)	6			28 23	24				10			
Loiret (45)		17										
Maine-et-Loire (49)												
Mayenne (53)		19			9							
Morbihan (56)											12	
Nord (59)												4
Pas-de-Calais (62)	16					15			4			



Alertes Influenza Aviaire Hauterment Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

	22/01/2024														
	2023	IAHP	Newcastle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Pyrénées-Atlantiques (64)											9				
Pyrénées-Atlantiques (64)											31				
Hauts-Pyrénées (65)															
Rhône (69)				24			28	12							
Saône-et-Loire (71)			23												
Sarthe (72)			2												
Seine-Maritime (76)			16												
Seine-et-Marne (77)															
Deux-Sèvres (79)	25							15							
Somme (80)			19											14	
Tarn (81)			17												
Tarn et Garonne (82)			2					26							
Vaucluse (84)						31									
Vendée (85)															19
Hongrie															
Bacs-Kiskun													27		
Békés			20					5						2	
Borsod-Abaúj-Zemplén				10									28		
Csongrad-Csanád			9			18			12				30		
Győr-Moson-Sopron															4
Hajdu-Bihar													21		
Jász-Nagykun-Szolnok													30		
Komárom-Esztergom														24	
Nograd															
Somogye						7									
Szabolcs-Szatmár-Bereg													23		29
Italie															
Apulia															
Emilia Romagna						2			22					30	
Friuli-Venezia Giulia															
Lombardia			9				4								12
Toscane															
Veneto			27	20		16		26		2			30		26
Lituanie															
Marijampoles															4
Pays-Bas															



Alertes Influenza Aviaire Hautement Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2023 n°4910 22/01/2024

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Drenthe	19											
Flevoland							10			26		
Friesland					1							
Gelderland					5							
Groningen	25										17	
Limburg				14								
Noord-Brabant					7							
Noord-Holland				28					31			
Utrecht									28			
Zuid-Hollande	19											
Pologne												
Dolnoslaskie								10				12
Kujawsko-Pomorskie												6
Lodzkie				3		26			22		5	
Lubelskie			23									25
Lubuskie												
Malopolskie						15		1				
Mazowieckie												4
Opolskie						17					25	
Podlaskie												
Pomorskie				3								
Slaskie						17						
Warminsko-Mazurskie												
Wielkopolskie												
Zachodniopomorskie	27								29		22	16
République Tchèque												
Jihocesky		25										
Kralovehradecky				19								
Moravskoslezsky												
Pizensky				15								
Stredocesky					2							
					24							
Roumanie												
Brasov												
Olt	12								17			
Teleorman										11		7



