

Secrétariat général du gouvernement

Nouméa, le 23/11/2022

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

2022-DAVAR – SIVAP – 86461
 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 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° 2022-DAVAR-SIVAP- 81075 du 03 novembre 2022.

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 WOAH 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° 2022-DAVAR-SIVAP-81075 of November 3rd 2022

Dorénavant, les informations des alertes seront répertoriées sous forme de tableau (alertes de 2021 et alertes de 2022 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 (2021's alerts and 2022'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&htmfile=chapitre_avian_influenza_viruses.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&htmfile=chapitre_nd.htm

Tout procédé reconnu équivalent sera accepté

- Dans les œufs et les ovoproduits :

	Température au cœur du produit (°C)	Durée d'exposition
Œuf entier	57	2 724 secondes
Œuf entier	57	1 948 secondes
Œuf entier	58	874 secondes
Blanc d'œuf liquide	57	2 270 secondes
Blanc d'œuf liquide	57	205 secondes
Blanc d'œuf liquide	58	161 secondes
Jaune d'œuf en solution saline à 10 %	56	175 secondes
Blanc d'œuf lyophilisé	57	50,4 heures

- Dans les viandes :

	Température au cœur du produit (°C)	Durée d'exposition
Viande de volaille	61,1	19,0 secondes
	70,1	3,6 secondes
	74,1	0,5 seconde
	80,1	0,03 secondes



Alertes Influenza Aviaire Hautement Pathogène/HPAI outbreaks Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks										N° 86461		
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
	JAHP	JAHP	Newcastile									
Allemagne												
Bayern					27							
Brandenburg					9							
Hessen						22						
Mecklenburg-Vorpommern					25							
Niedersachsen						20						
Nordrhein-Westfalen					17							
Sachsen-Anhalt					25							
Schleswig-Holstein						30						
Thüringen			7			24						
Belgique												
Oost-Vlaanderen (Flandres orientales)					27							
Vlaanderen (Antwerpen)						7						
Vlaanderen (Limburg)						24						
West Vlaanderen (Flandres occidentales)						17		31				
Bulgarie												
Burgas					25		7					
Dobrich					10		26					
Gabrovo						13						
Haskovo							6					
Pazardzhik							13					
Pleven							7					
Plovdiv							24					
Stara Zagora					18							
Canada												
Alberta					21							
British Columbia					26							
Manitoba					6							
New Brunswick					2							
Nova Scotia						27						
Ontario					11							
Québec					25							
Saskatchewan					29							
	23/11/2022											



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

2022

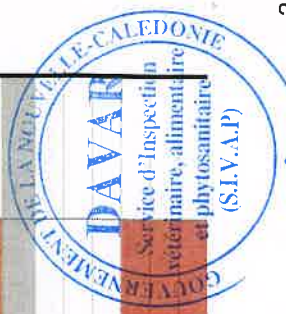
23/11/2022

N° 86461

IAHP

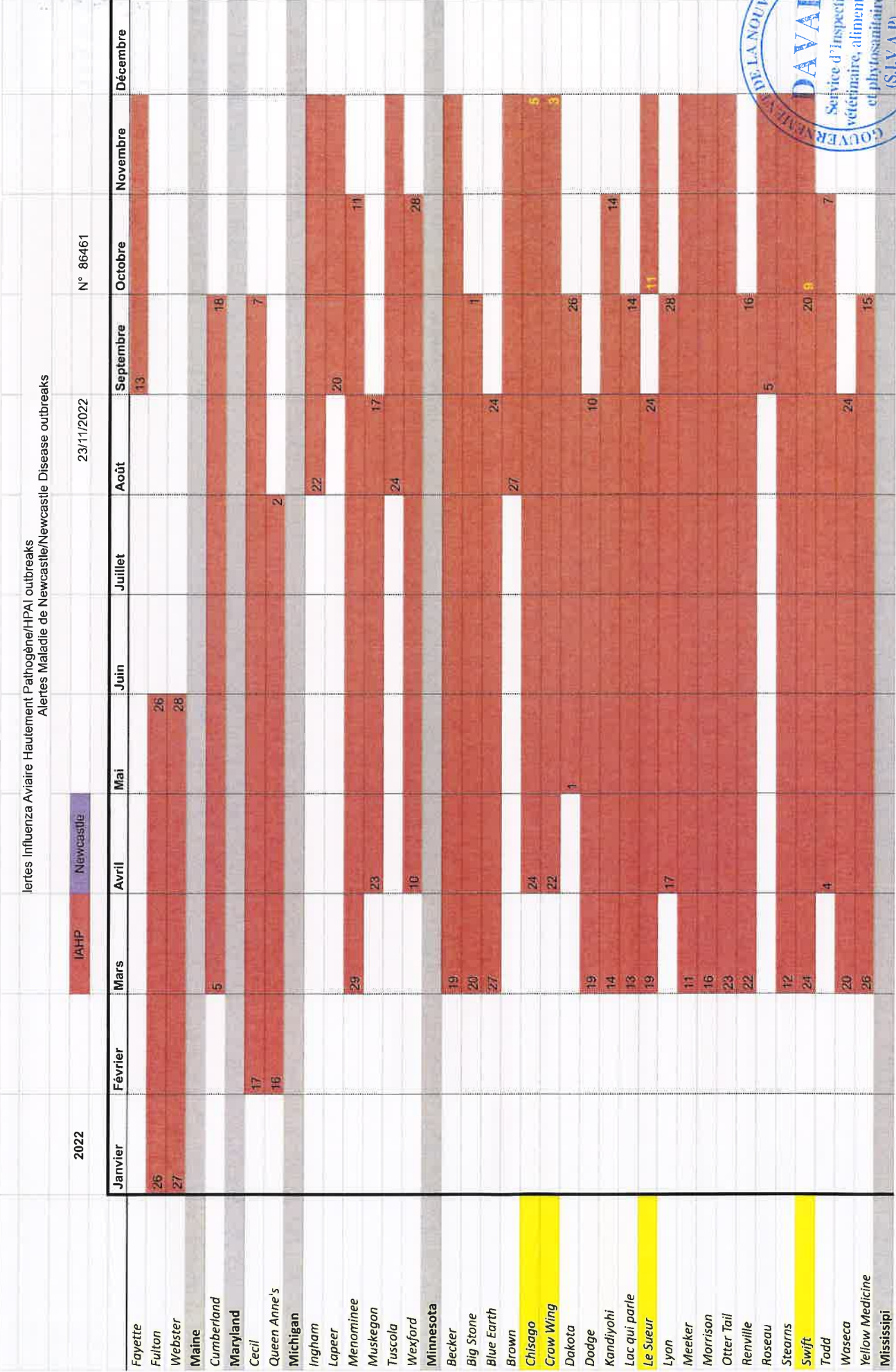
Newcastle

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Croatie												
Osjecko-Baranjska				29								
Sisacko-Moslavacka					11							
Danemark												
Midtjylland				5								
Sjælland					10							
Lundby						25						
Espagne												
Andalucía				14								
Castilla y Leon					18							
Castilla-La Mancha						3						
Extremadura							30					
Etau-Uni												
Alaska									11			
Matanuska-Susitna										22		
Arkansas											14	
Madison											16	
California												15
Del Norte									4			
Fresno										10		
Monterey										10		
Sacramento											10	
Stanislaus												12
Tuolumne												
San Diego												
Colorado												
Pitkin										17		
Montrose										10		
La Plata										12		
Weld											29	
Jefferson											13	
Boulder												13



Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks											
N° 86461											
23/11/2022											
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Delaware											
Kent		2									
New Castle		6									
Floride											
Broward											
Indian River											
Idaho			21								
Ada			19								
Canyon											
Gooding		18									
Madison			2								
Indiana											
Allen				17							
Dubois					29						
Elkhart				20			3 10				
Greene						15					
Iowa											
Bremner					5						
Buena Vista					20						
Cherokee						17					
Franklin							13				
Guthrie							14				
Hamilton							14				
Hardin							17				
Humboldt							22				
Osceola								16			
Sac								17			
Taylor								19			
Wright									22		
Kansas										23	
Dickinson											28
Franklin											23
Johnson											28
Mc Pherson											26
Neosho											26
Republic											16
Shawnee											16
Kentucky											11





Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

No 06161

23/11/2022



		Alertes Influenza Aviaire Hautement Pathogène/HPAI outbreaks Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks											
		IAHP			Newcastle			23/11/2022			N° 86461		
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
		Ward											
		Ohio											
		Butler											
		Defiance											
		Ransom											
		Ward											
		Oklahoma											
		Sequoyah											
		Oregon											
		Deschutes											
		Lane											
		Yamhill											
		Pennsylvania											
		Adams											
		Berks											
		Lancaster											
		Lehigh											
		Northampton											
		Washington											
		York											
		South Dakota											
		Beadle											
		Bon Homme											
		Brule											
		Charles Mix											
		Clark											
		Codington											
		Day											
		Deuel											
		Edmunds											
		Faulk											
		Gregory											
		Hanson											
		Hutchinson											
		Jerauld											
		Kingsbury											
		Lake											
		Mc Pherson											
		Roberts											



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

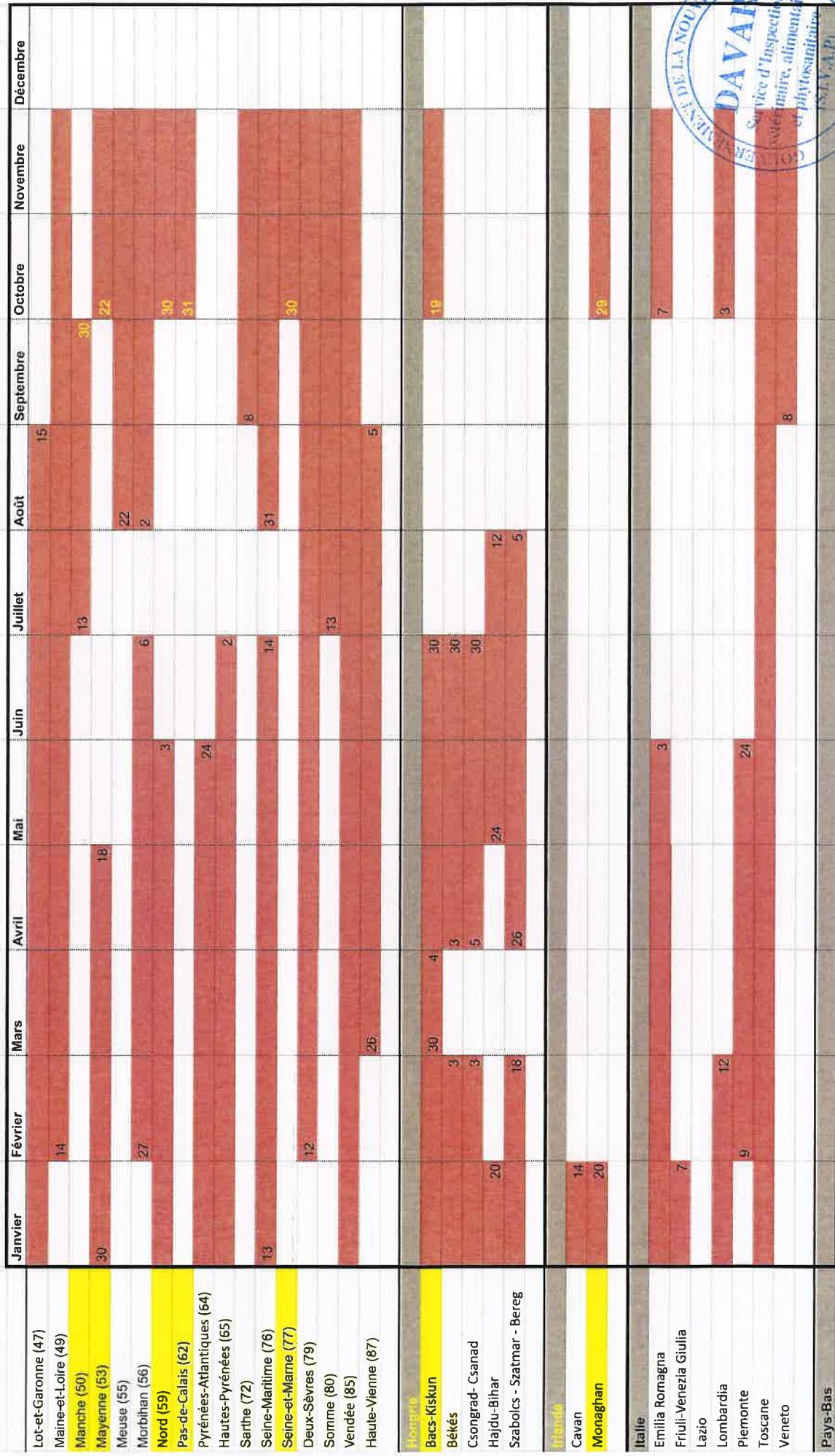
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	N° 86461
		IAHP	Neige/Bliz											23/11/2022
Spinck														
Yankton		13							12					
Tennessee		24						27						
Obion														
Texas														
Eratth		4						3						
Utah														
Cache				6				27						
Sanpete														
Washington														
King								19						
Pacific								11						
Snohomish								1						
Wisconsin														
Barron				25										
Jefferson					27									
Polk						29								
Racine						20								
Washington							14							
Dunn								13						
France														
Ain (1)									12					
Aveyron (12)									31					
Cantal (15)									24					
Charente (16)									18					
Corrèze (19)										15				
Côte d'Armor (22)										3				
Dordogne (24)											17			
Finistère (29)											17			
Gers (32)												9		
Ille-et-Vilaine (35)												2		
Indre (36)												3		
Indre-et-Loire (37)												29		
Landes (40)												24		
Loir-et-Cher (41)												19		
Loire-Atlantique (44)												12		
Loiret (45)												25		
Lot (46)												19		



Alertes Influenza Aviaire HauteMENT Pathogène(HPAI) outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

2022

Nº 86161
23/11/2022



Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/HPAI outbreaks Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks									
2022		IAHP		Newcastle					
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août
Drenthe									
Flevoland									
Friesland	10								
Gelderland									
Groningen									
Limburg									
Noord-Brabant									
Noord-Holland									
Overijssel									
Utrecht									
Zeeland									
Zuid-Hollande									
Pologne									
Dolnośląskie									
Kujawsko-Pomorskie									
Łódzkie	25								
Lubelskie									
Lubuskie	3								
Małopolskie									
Mazowieckie	3								
Opoiskie	14								
Podkarpackie									
Pomorskie	3								
Słaskie	25								
Warmińsko-Mazurskie									
Wielkopolskie									
Portugal									
Evora	18								
Leiria									
Lisboa	21								
Santarem									
République Tchèque									
Jihocesky									
Jihomoravsky	16								
Pardubicky	18								
Ustecky	8								



Alertes Influenza Aviaire Haute Niveau Pathogène/HPAI outbreaks
 Alertes Maladie de Newcastle/Newcastle Disease outbreaks

	2022		IAHP		Newcastle		23/11/2022		N° 86461			
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Roumanie												
Giurgiu			3									
Lalomita			27									
Royaume-Uni												
Angleterre												
Ecosse			19									
Irlande du Nord												
Pays de Galles				27								
Slovaquie												
Nitriansky							10					
Trnavsky			28									
Zilinsky							11					
Slovénie												
Podravska							23					
Suède												
Kristianstad								9				
Linköping								4				
Orebro									30			
Skane									25			



2021 : Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/ HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

	2021	Janvier 1	Février 2	IAHP 3	Newcastle 4	Mars 5	Avril 6	Mai 7	Juin 8	Juillet 9	Aout 10	Septembre 11	Octobre 10	Novembre 11	Décembre 12
Allemagne															
Baden-Württemberg				1											
Bayern			7												
Brandenburg															
Berlin					8										
Bremen						2									
Mecklenburg-Vorpommern															
Niedersachsen															
Nordrhein-Westfalen															
Sachsen															
Sachsen-Anhalt															
Schleswig-Holstein															
Thüringen															
Belgique															
West-Vlaanderen															
Vlaanderen															
Bulgarie															
Hoskovo															
Pleven															



2021 : Alertes Influenza Aviaire Hautelement Pathogène/ HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

	Janvier 1	Février 2	Mars 3	Avril 4	Mai 5	Juin 6	Juillet 7	Aout 8	Septembre 9	Octobre 10	Novembre 11	Décembre 12
Stara Zagora										25		
Pazardzhik				2						10		
Plovdiv					10				25	1		
Croatie									28		27	
Koprivnicko-Križevacka					3							
Sisacko-Moslavacka												
Osjecko-Baranjska												
Danemark									22		27	
Midijylland = Jutland-Central										19		
Sjælland										9		
Syddanmark										7		
Espagne											30	
Castilla y Leon											1	
Estonie											23	
Haju											27	
Lääne-Viru												30
Tartu												20



2021 : Alertes Influenza Aviaire HauteMENT Pathogène/ HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

	Janvier 1	Février 2	Mars 3	Avril 4	Mai 5	Juin 6	JUILLET 7	Aout 8	Septembre 9	Octobre 10	Novembre 11	Décembre 12
Finlande												
Etelä-Suomi	18											
France												
Ardennes (08)	1											
Bas-Rhin (67)												
Deux-Sèvres (79)												
Gers (32)												
Haut-Rhin (68)												
Haute-Garonne (31)												
Haute-Pyrénées (65)												
Haute-Savoie (74)												
Landes (40)												
Lot-Et-Garonne (47)												
Pyrénées-Atlantiques (64)												
Nord (59)												
Vendée (85)												
Hongrie												
Bacs-Kiskun												
Hajdu-Bihar												
Komarom-Esztergom												
Békés												



2021 : Alertes Influenza Aviaire HauteMENT Pathogène/ HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

	Janvier 1	Février 2	Mars 3	Avril 4	Mai 5	Juin 6	JUILLET 7	Aout 8	Septembre 9	Octobre 10	Novembre 11	Décembre 12
Szabolcs - Szatmar - Bereg									1			
Csongrad									30			
Irlande												
Wicklow					11							
Monaghan									29			
Cavan									15			
Italie												
Friuli-Venezia									20			
Veneto									3			
Lombardia										26		
Lazio										25		
Emilia Romagna										1		
Toscane											7	
Lituanie												
Kaunas									8			
Taurages										7		
Pays-Bas												
Friesland											30	
Gelderland												23 16



2021 : Alertes Influenza Aviaire HauteMENT Pathogène/ HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

	Janvier 1	Février 2	Mars 3	Avril 4	Mai 5	Juin 6	Juillet 7	Aout 8	Septembre 9	Octobre 10	Novembre 11	Décembre 12
Groningen										17	16	
Noord-Brabant											16	
Limburg				30							16	29
Utrecht									31	16		
Zuid-Holland										16		
Noord-Holland						8						
Overijssel								25				
Flevoland							5					
Pologne												
Dolnoslaskie								8			7	
Kujawsko-Pomorskie								4?			25	
Lodzkie								27		17		
Lubelskie								22		29		
Lubuskie										10	13	
Małopolskie											2	
Mazowieckie										18	10	
Opolskie											2	
Podkarpackie										20		
Pomorskie										1		
Slaskie											15	
Swietokrzyskie											21	
Warmińsko-Mazurskie												6
												24



2021 : Alertes Influenza Aviaire HauteMENT Pathogène/HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

	Janvier 1	Février 2	Mars 3	Avril 4	Mai 5	Juin 6	Juillet 7	Aout 8	Septembre 9	Octobre 10	Novembre 11	Décembre 12
Wielkopolskie										22		
Zachodnio-Pomorskie											25	
Portugal									1		7	
Leiria												
Santarem												
République Tchèque									5	27	3	
Jihocesky												
Jihomoravsky												
Kraj Vysocona									20			
Kralovehradecky										27		
Moravskoslezsky											6	
Pardubicky											14	
Plzensky											7	
Stredocesky											6	
Ustecky											2	
Zlinsky											29	
Roumanie												
Harghita											14	
Mures											12	
Timis											1	



2021 : Alertes Influenza Aviaire HauteMENT Pathogène/ HPAI outbreaks
Alertes Maladie de Newcastle/ Newcastle Disease outbreaks

	Janvier 1	Février 2	Mars 3	Avril 4	Mai 5	Juin 6	Juillet 7	Aout 8	Septembre 9	Octobre 10	Novembre 11	Décembre 12
Royaume-Uni												
Angleterre									3			
Ecosse						15						
Irlande du Nord						21			19			
Pays de Galles	3					15			19			
Slovaquie												
Bratislavský ?			31					29				
Třnávský				1		2						
Slovénie												
Podravska									5			
Suède												
Halland					6		3					
Kalmar							25					
Östergötland						1		21				
Skane (Län)									26			
Orebro										29		



