

Veille épidémiologique des maladies respiratoires sévères infectieuses et de la maladie à virus Ebola

Dernière mise à jour : CODIV-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 04 février 2020

Renseignements relatifs à l'utilisation du tableau de veille épidémiologique des maladies respiratoires sévères infectieuses (MRSI) et de la maladie à virus Ebola (MVE) :

Pays/ territoire visés par la veille épidémiologique :

Conformément à la définition de l'Agence de santé publique du Canada (ASPC), les pays et territoire considérés à risque de maladies respiratoires sévères infectieuses sont ceux « où un nouveau virus grippal ou d'autres agents pathogènes émergents ou réémergents ont été détectés récemment chez des humains ou dont la circulation chez l'animal est établie ». Les pays considérés à risque de maladie à virus Ebola sont ceux « où le virus Ebola a été détecté récemment chez des humains est établie ». À cet effet, la Direction de la vigie sanitaire du ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) effectue une veille épidémiologique des pays où l'on a détecté :

- depuis 2003, un cas humain d'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) de sous-types H5N1 et H7N9, selon l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) (en anglais seulement) : http://www.who.int/influenza/human_animal_interface/avian_influenza/archive/en/;
- depuis 2004, une éclosion d'IAHP (H5N1 ou H7N9) documentée chez la volaille, selon l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE) : <http://www.oie.int/fr/sante-animale-dans-le-monde/portail-web-sur-linfluenza-aviaire/>;
- depuis 2012, un cas humain de syndrome respiratoire du Moyen-Orient (MERS-CoV) déclaré par les autorités sanitaires du pays ou selon l'OMS (en anglais seulement) : http://www.who.int/csr/don/archive/disease/coronavirus_infections/en/;
- l'ensemble des pays du Moyen-Orient et des pays avoisinant où on suspecte une transmission zoonotique du MERS-CoV;
- depuis 2018, un cas humain de maladie à virus Ebola déclaré par les autorités sanitaires du pays ou selon l'OMS (en anglais seulement) : <https://www.who.int/emergencies/diseases/ebola/drc-2019/situation-reports>;
- depuis 2020, un cas humain de la maladie à coronavirus de 2019 (COVID-19) déclaré par les autorités sanitaires du pays ou selon l'OMS (en anglais seulement) : <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>.

Pays faisant l'objet d'une surveillance accrue des voyageurs*:

La Direction de la vigie sanitaire du ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) effectue la surveillance accrue des virus émergents chez les voyageurs en provenance de pays où l'on a détecté :

- un cas humain d'influenza aviaire (H5N1 ou H7N9) de MERS-CoV au cours des quatre derniers mois (118 jours) suivant la date de début de symptômes (si disponible) ou la date de déclaration. Ce délai est constitué de deux périodes d'incubation complètes auxquelles s'ajoute, par principe de précaution, un délai supplémentaire de 90 jours;
- une éclosion d'influenza aviaire hautement pathogène (H5N1 ou H7N9) chez la volaille, et ce, jusqu'à 3 mois suivant la date de fin de l'éclosion ou jusqu'à douze mois suivant l'abattage(d) des élevages touchés;
- la circulation documentée de MERS-CoV chez les dromadaires du pays, selon des publications scientifiques ou selon l'OIE, **ainsi que** la présence d'au moins un cas humain de MERS-CoV acquis localement.
- un cas humain de MVE au cours des (132 jours) suivant la date de la fin de la contagiosité du dernier cas. Ce délai est constitué de deux périodes d'incubation complètes (42 jours) auxquelles s'ajoute, par principe de précaution, un délai supplémentaire de 90 jours (SI on choisit 132 jours);

Note : Les pays surlignés **en jaune** sont les pays faisant l'objet d'une surveillance accrue.





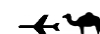
À partir du 10 mars 2020, pour la COVID-19, tous les pays en dehors du Canada font maintenant partie de la liste des pays faisant l'objet d'une surveillance accrue

À partir du 20 mars 2020, la date du dernier cas pour le COVID-19 ne sera plus mise à jour tant qu'il n'y aura pas eu une première période de 14 jours sans nouveaux cas dans le pays.

Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Informations présentées dans le tableau:

Pays/territoire	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV)	Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que le COVID- 19
Nom du pays/territoire	 × n ≤ 2013 • 2014 • 2015 • 2016 • 2017 • 2018	JJ/MM/AAAA	 ≤ 2013 • 2014 • 2015 • 2016 • 2017 • 2018	JJ/MM/AAAA	H5N2 (2006, 2011-2013) H5N6 (2014, 2015, 2016)	  ≤ 2013 • 2014 • 2015 • 2016 • 2017 • 2018	JJ/MM/AAAA	 Arabie Saoudite	Oui (MERS) indéterminé

↓
Nom du pays/territoire
faisant l'objet d'une
veille épidémiologique

↓
Présente le nombre de cas
humains d'influenza aviaire
déclarés à ce jour.

Les années surlignées en
rouge indiquent les années
où des cas humains sont
survenus

↓
Date du
dernier cas
humain
déclaré.
+
Hyperlien vers
le rapport
officiel

↓
Représentation
proportionnelle du nombre
d'éclussions documentées

Les années surlignées en
rouge indiquent les années
où des éclussions aviaires
sont survenues

↓
Date de fin de
la dernière
écllosion
déclarée
+
Hyperlien vers
le rapport
officiel

↓
Autres éclussions d'IAHP
détectées chez l'animal (y
compris l'année de
détection).

Les sous-types faisant
l'objet d'une veille
particulière sont surlignés
en rouge

↓
Présente le nombre de cas
humains de MERS-CoV, de
COVID-19, de MVE
déclarés à ce jour.








Les années surlignées en
rouge indiquent les années
où des cas humains sont
survenus

↓
Date du dernier
cas humain
déclaré ou de fin
de la dernière
écllosion déclarée
+
Hyperlien vers le
rapport officiel

↓
Représentation de
la circulation
animale indiquée
par un dromadaire.























Présence de cas
importés (et pays
d'origine) indiquée
par un avion.

↓
Pays faisant
l'objet d'une
surveillance
accrue,
pathogène
d'intérêt et durée
anticipée de la
surveillance

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA	Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19	
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)			
Afghanistan			≤ 2013 • 2014 • 2015 • 2016 • 2017 • 2018	30/04/2007	H5 (2018-19)	 En cours 2020	En cours						Non
Afrique du Sud					H5N2 (2006, 2011-2013), H5N8 (2017-19)	 En cours 2020	En cours						Non
Albanie			≤ 2013 • 2014 • 2015 • 2016 • 2017 • 2018	23/03/2006		 En cours 2020	En cours	≤ 2013 • 2014 • 2015 • 2016 • 2017 • 2018					Non
Algérie					H7N1 (2016-17)	 En cours 2020	En cours	  ≤ 2013 • 2014 • 2015 • 2016 • 2017 • 2018	23/05/2014	 Arabie Saoudite			Non















Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Allemagne			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	06/03/2009	H5N5 (2017), H5N6 (2018), H7N7 (2015), H5N8 (2014-17, 2020)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	≤  2013•2014•2015•2016•2017•2018	10/02/2015 26/03/2013	 Émirats Arabes Unis			Non
Andorre						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Antigua-et-Barbuda						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Arabie Saoudite			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	29/01/2008	H5N8 (2017-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	~ 2 106 ≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019•2020	19/01/2020				Oui (MERS) indéterminée
Argentine						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Arménie						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Australie					H7N2 (2013-14), H7N7 (2012-13)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Autriche			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	26/04/2006	H5N8 (2016-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	≤  2013•2014•2015•2016•2017•2018	06/09/2016 02/10/2014	 Arabie Saoudite			Non
Azerbaïdjan	 × 8 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	11/04/2006	≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	08/04/2006		 En cours 2020	<i>En cours</i>	01/03/2020					Non
Bahreïn						 En cours 2020	<i>En cours</i>	≤  2013•2014•2015•2016•2017•2018	12/04/2016	 Arabie Saoudite			Non




















Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'éclosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Bangladesh	 × 8 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	12/10/2015	≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	31/05/2018	H5 (2019)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Belgique					H5N8 (2017)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Bénin			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	01/05/2008			<i>En cours</i>						Non
Bhoutan			≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019	03/06/2019		 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Biélorussie						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Bolivie						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Brésil						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Brunéi Darussalam						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Bosnie- Herzégovine			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	16/02/2006	H5N8 (2017)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Bulgarie			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	01/07/2015	H5 (2016, 2018-19), H5N8 (2017-19)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Burkina Faso			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	29/11/2015		 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Cambodge	 × 56 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	17/03/2014	≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	30/08/2018	H5N6 (2019)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non





















Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Cameroun			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	27/03/2017	H5N8 (2017)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Canada	 × 3 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	13/01/2015	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	15/03/2015	H5N2 (2015), H5N8 (2015-16), H7N3 (2007-08)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Chine et Hong Kong	 ~ 1600 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	03/02/2018	 ≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019	<i>En cours</i>	H5N2 (2004, 2012-19), H5N3 (2014-17), H5N6 (2014-20), H5N8 (2014-17), H9N2 (2016)	 En cours 2019•2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	21/05/2015	 Corée, République			Oui (H5N1, H7N9) <i>Indéterminée</i>
Chine (Taiwan)	 × 5 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	25/01/2017	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	01/08/2017	H5 (2019), H5N2 (2012-20), H5N3 (2016-17), H5N5 (2019-20), H5N6 (2017), H5N8 (2016-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Chine (Macao)						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Chili						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Chypre					H5N8 (2017)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Congo, République démocratique					H5N8 (2017-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>				 × 3390 2018•2019•2020	En cours	Oui (Ébola)
Corée du Nord			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	22/04/2014(d)	H7N7 (2005)		<i>En cours</i>						Non





























Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19	
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'éclosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	COVID-19	Syndrome respiratoire du Moyen-Orient	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)		
Corée du Sud			 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	10/12/2010	H5N6 (2016-18), H5N8 (2014-17), H7N7 (2005)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 x 187 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	28/08/2018	 Arabie Saoudite, Émirats, Koweït, Qatar			Non	
Colombie						 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Congo						 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Costa Rica						 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Côte d'Ivoire			 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	24/10/2016		 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Croatie			 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	27/10/2006	H5N5 (2017), H5N8 (2016-17),	 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Cuba						 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Curaçao						 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Danemark			 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	29/05/2006	H5N6 (2018-19), H5N8 (2016-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>							Non
Djibouti	 ≤ 2013•2014•2015 •2016•2017• 2018	23/04/2006	 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	26/05/2006										Non
Émirats Arabes Unis						 En cours 2020	<i>En cours</i>	 x 91 ≤ 2014•2015•2016• 2017•2018•2020	29/12/2019				Oui (MERS) indéterminée	



















Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Égypte	 ~ 360 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	08/04/2017	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	endémique	H5N2 (2019), H5N8 (2016-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	22/04/2014	 Arabie Saoudite			Oui (H5N1) <i>endémique</i>
Équateur						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Espagne			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	07/08/2006	H5N8 (2017), H7N7 (2009-10)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	15/10/2013	 Arabie Saoudite			Non
Estonie						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Eswatini						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
États-Unis d'Amérique			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	11/08/2017 <i>souche non asiatique</i>	H5N2 (2014-17), H5N8 (2014-15), H7N8 (2016), H7N9 non asiatique (2017)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	01/05/2014 18/04/2014	 Arabie Saoudite			Non
Éthiopie						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
France			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	21/03/2017	H5N2 (2015-17), H5N9 (2015-17), H5N8 (2016-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	12/05/2013 23/04/2013	 Émirats Arabes Unis			Non
Finlande					H5N8 (2016-17), H5 (2017), H5N6 (2018)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Gabon						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Géorgie			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	23/02/2006		 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Ghana			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	01/10/2016	H5 (2018)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non

























Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Gibraltar						 En cours 2020	En cours						Non
Grèce			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	04/03/2006	H5N8 (2017), H5N5 (2017), H5N6 (2017)	 En cours 2020	En cours	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	08/04/2014	 Arabie Saoudite			Non
Guadeloupe						 En cours 2020	En cours						Non
Guatemala						 En cours 2020	En cours						Non
Guernesey						 En cours 2020	En cours						Non
Guinée équatoriale						 En cours 2020	En cours						Non
Guinée						 En cours 2020	En cours						Non
Guyana						 En cours 2020	En cours						Non
Guinée Française						 En cours 2020	En cours						Non
Honduras						 En cours 2020	En cours						Non
Hongrie			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	12/03/2007	H5N8 (2015-17, 2020)	 En cours 2020	En cours						Non
Îles Caïmans						 En cours 2020	En cours						Non
Îles Canaries													Non
Îles Féroé						 En cours 2020	En cours						Non
























Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Inde			 ≤ 2015•2016•2017•2018•2019	En cours	H5N8 (2016-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Oui (H5N1)
Indonésie	 ~ 200 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	01/09/2017	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	endémique	H5N8 (2016)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Oui (H5N1) endémique
Iran			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	16/01/2017	H5N6 (2018), H5N8 (2016-19)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 × 5 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	18/03/2015	Non documentée			Non
Iraq	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	19/09/2006 01/03/2006	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	12/10/2016	H5N8 (2018-19)	 En cours 2020	<i>En cours</i>			Non documentée			Non
Irlande					H5N6 (2018-19), H5N8 (2017-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Islande						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Israël			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	18/05/2015	H5N8 (2016-19)	 En cours 2020	<i>En cours</i>			Non documentée, publication à venir			Non
Italie			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	25/02/2006	H5N8 (2014-15, 2017-18), H7N7 (2013, 2016), H5N5 (2017-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 +  ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	02/06/2013 01/05/2013	 Jordanie			Non
Jamaïque						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Japon			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	25/03/2011	H5N8 (2014-15), H5N6 (2016-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Jersey						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
























Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Namibie					H5N8 (2019)	 En cours 2020	15/03/2020	En cours					Non
Népal	 2019	17/03/2019	 ≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019	02/09/2019	H5N8 (2017)	 En cours 2020	25/01/2020	En cours					Non
Niger			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	non résolue(d) 20/09/2017									Non
Nigeria	 ≤2013•2014•2015•2016•2017•2018	3/02/2007	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	12/06/2017	H5N6 (2019) (H5N8 (2016-19))	 En cours 2020	En cours						Non
Norvège						 En cours 2020	En cours						Non
Nouvelle-Zélande						 En cours 2020	En cours						Non
Oman						 En cours 2020	En cours	 ×24 ≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019	04/03/2019				Oui (MERS) Indéterminée
Ouganda					H5 (2017), H5N8 (2017)								Non
Panama						 En cours 2020	En cours						Non
Paraguay						 En cours 2020	En cours						Non
Pays-Bas					H5N5 (2017), H5N8 (2014-17) H5N6 réassorti (2017-18)	 En cours 2020	En cours	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	05/05/2014 01/05/2014	 Arabie Saoudite			Non
Pakistan	 × 3 ≤2013•2014•2015•2016•2017•2018	21/11/2007	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	19/06/2008	H5N8 (2018-19)	 En cours 2020	En cours	En cours		 Consulter l'article			Non

















Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Pérou						 En cours 2020	En cours						Non
Philippines			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	invalidé	H5 (2017), H5N6 (2017)	 En cours 2020	En cours	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	08/07/2015	 Arabie Saoudite, EAU			Non
Pologne			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	31/01/2008	H5N5 (2017), H5N8 (2016-17, 2019-20)	 En cours 2020	En cours						Non
Polynésie Française						 En cours 2020	En cours						Non
Portugal					H5N8 (2017)	 En cours 2020	En cours						Non
Puerto Rico						 En cours 2020	En cours						Non
Qatar						 En cours 2020	En cours	 ~ 22 ≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019	29/05/2017				Oui (MERS) Indéterminée
République Africaine Centrale						 En cours 2020	En cours						Non
République Dominicaine						 En cours 2020	En cours						Non
République Tchèque			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	29/07/2007	H5N8 (2017-2020), H5N5 (2017)	 En cours 2020	En cours						Non
Réunion						 En cours 2020	En cours						Non
Roumanie			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	28/04/2015	H5 (2017), H5N8 (2016-17, 2020)	 En cours 2020	En cours						Non
Royaume-Uni			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018 	29/04/2008	H5N6 (2018), H5N8 (2014-17), H7N7 (2008, 2015)	 En cours 2020	En cours	 x 5 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	22/08/2018	 Arabie Saoudite, Qatar			Non*




















Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'éclosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Russie			 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	15/06/2016	H5 (2016-19), H5N2 (2017-18), H5N8 (2014-19)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Rwanda						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Saint Barthélemy						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Saint-Marin						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Saint-Martin						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Saint-Siège						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Saint-Vincent et les Grenadines						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Sénégal						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Serbie			 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	20/04/2006	H5N5 (2017), H5N8 (2016-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Seychelles			réu			 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Singapour						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Somalie							<i>En cours</i>						Non
Slovaquie			 ≤ 2013•2014•2015• 2016•2017•2018	24/02/2006	H5 (2016), H5N5 (2017), H5N6 (2018), H5N8 (2017, 2020)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non










Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'écllosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Slovénie			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	06/05/2006	H5N5 (2017), H5N8 (2017-18)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Suède			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	26/04/2006	H5N6 (2018), H5N8 (2015-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Soudan			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	04/09/2006			<i>En cours</i>						Non
Sri Lanka						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Suisse			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	22/02/2008	H5N6 (2017), H5N8 (2016-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Syrie							<i>En cours</i>			Non documentée			Non
Territoires Palestiniens occupés			≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	22/12/2015	H5	 En cours 2020	<i>En cours</i>			Non documentée			Non
Thaïlande (Bangkok)	 × 25 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	14/07/2006	≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	12/11/2008		 En cours 2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	25/07/2016 25/01/2016	 Oman, Koweït			Non
Togo			≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019	25/03/2019		 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Trinité-et-Tobago						 En cours 2020	<i>En cours</i>						Non
Tunisie					H5 (2016), H5N8 (2016-17)	 En cours 2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	22/05/2013	 Qatar			Non
Turquie	 × 12 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	01/2006	≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	15/05/2015		 En cours 2020	<i>En cours</i>	 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	25/09/2014	 Arabie Saoudite			Non

Veille épidémiologique de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) et du syndrome respiratoire du Moyen-Orient

Dernière mise à jour : COVID-19 20 mars 2020; Influenza aviaire et MERS-CoV 4 février 2020

Pays/ Territoire	INFLUENZA D'ORIGINE AVIAIRE					CORONAVIRUS					MALADIE À VIRUS EBOLA		Surveillance accrue des voyageurs pour les MRSI autres que la COVID-19
	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation animale IAHP (H5N1, H7N9)	Fin d'éclosion (JJ/MM/AAAA)	Autres sous-types IAHP (H5, H7 chez l'oiseau)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	Circulation (MERS-CoV,)	Cas humains (Année de survenue)	Dernier cas (JJ/MM/AAAA)	
Uruguay						 En cours 2020	En cours						
Ukraine			 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	27/02/2008	H5 (2016, 2020), H5N8 (2017)	 En cours 2020	En cours						Non
Ouzbékistan						 En cours 2020	En cours						Non
Venezuela						 En cours 2020	En cours						Non
Vietnam	 × 127 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	22/01/2014	 ≤ 2014•2015•2016•2017•2018•2019	04/06/2019	H5N6 (2014-19)	 En cours 2020	En cours						Non
Yemen								 ≤ 2013•2014•2015•2016•2017•2018	07/05/2014	Non documentée			Non
Zimbabwe					H5N2 (2005-06), H5N8 (2017)								Non

(d) Élevage détruit ou décimé.

Veille épidémiologique relative aux maladies respiratoires sévères infectieuses et à la maladie à virus Ebola.
Produit par la Direction de la vigilance sanitaire du ministère de la Santé et des Services sociaux.