

Informe de seguimiento nº: 4

Referencia del informe: , OIE Ref: 10103, Fecha del informe: 27/12/2010, País: Japón

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Serotipo(s)	H5N1
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la primera confirmación del evento	29/11/2010	Fecha del inicio del episodio	27/11/2010
Fecha del informe	27/12/2010	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	27/12/2010
Diagnóstico			
Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología), Necropsia			
Fecha De La Última Ocurrencia	01/04/2009	Número De Focos Notificados	Enviar= 2, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Dr. Toshiro Kawashima	Dirección	Animal Health Division Food Safety and Consumer Affairs Bureau Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries 1-2-1 Kasumigaoka Chiyoda-ku Tokyo 100-8550
Posición	CVO	Teléfono	(81-3) 3502 8295
Fax	(81-3) 3502 3385	Correo electrónico	animal_health@nm.maff.go.jp
Ingresado por	Dr. Toshiro Kawashima		

Foco (otro informe - enviado)

Province	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SHIMANE	Explotación	Yasugi city	35,432211	133,251157	27/11/2010	05/12/2010
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	21606	57	57	21549	0
Población afectada		poultry (layer)				

Foco (otro informe - enviado)

Province	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TOTTORI	No aplicable	Around the wild bird park	35,443384	133,30569	04/12/2010	04/12/2010
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Especies Silvestres	Animales	...	1	0	1	0
Población afectada						

Resumen de focos: Número total de focos = 2 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	21606	57	57	21549	0
Especies Silvestres		1	0	1	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

El 27 de diciembre de 2010, se levantaron las medidas de restricción de movimientos establecidas en un radio de 10 km alrededor de la explotación afectada. Se efectuó una vigilancia de la influenza aviar altamente patógena en la zona en dos ocasiones. Incluía exámenes clínicos así como aislamientos virales y pruebas serológicas en muestras aleatorias tomadas en todas las aves de corral y aves silvestres en cautiverio en la zona. Durante la primera vigilancia, 126 explotaciones e instituciones fueron inspeccionadas entre el 30 de noviembre y el 8 de diciembre de 2010, con resultados negativos. Durante la segunda vigilancia, 136 explotaciones e instituciones fueron inspeccionadas entre el 15 y el 20 de diciembre, también con resultados negativos. La diferencia entre el número de explotaciones/instituciones inspeccionadas la segunda vez se debe al hecho de que una explotación dejó de funcionar y que 11 instituciones con aves silvestres en cautiverio también fueron inspeccionadas. En total, se examinaron por PCR 1.192 muestras de heces de aves silvestres y 100 hisopos de aves silvestres en cautiverio, con resultados negativos para la Influenza A de subtipo H5N1.

Fuente del o de los focos u origen de la infección • Desconocida o no concluyente

Medidas de control

Implementada	• Tamizaje • Desinfección de áreas infectadas	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
Animales tratados	No	Vacunación prohibida	No

País / Zona

País o zona todo el país

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados
---------------------	------------------------	----------	----------------	---	------------

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?

Hay 0 Focos considerados como no resueltos. No se puede considerar este evento como terminado antes de que estén resueltos todos los focos del evento.

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

