

Informe de notificación inmediata

Referencia del informe: , Ref OIE: 4522, Fecha del informe: 13/01/2007 , País: Japón

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus	Serotipo(s)	H5
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la confirmación del episodio	13/01/2007	Fecha del inicio del episodio	04/01/2007
Fecha del informe	13/01/2007	Diagnóstico	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
Fecha de la última ocurrencia	05/03/2004	Número de focos notificados	Enviado= 1, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Dr Toshiro Kawashima	Dirección	International Animal Health Affairs Office Animal Health Division Food Safety and Consumer Affairs Bureau 1-2-1 Kasumigaseki Chiyoda-ku Tokyo 100-8950
Posición	Director	Teléfono	(81-3) 3502 0767
Fax	(81-3) 3502 3385	Correo electrónico	animal_health@nm.maff.go.jp
Ingresado por	Mme Margarita Alonso		

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
MIYAZAKI			Explotación	Kiyotake town	31,8474	131,377	10/01/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	12000	3800	3800	8200	0		
Población afectada								

Resumen de focos: Número total de focos = 1 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	12000	3800	3800	8200	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios	Fuente de infección	• Desconocida o no concluyente
--	---------------------	--------------------------------

Medidas de control

Implementada	<ul style="list-style-type: none"> • Restricción de los movimientos en el interior del país • Tamizaje • Desinfección de áreas infectadas • Cuarentena 	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
		Vacunación prohibida	Si

- Sacrificio sanitario
- Control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos

Animales tratados 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
Laboratorio nacional	National Institute of Animal Health	Aves	pathogen isolation by egg inoculation	13/01/2007	Positivo
Laboratorio nacional	National Institute of Animal Health	Aves	haemagglutination inhibition test (HIT)	13/01/2007	Positivo

Informes futuros

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

Hay 10 focos considerados como no resueltos. No se puede considerar este evento como terminado antes de que estén resueltos todos los focos del evento.

Mapa de focos

