

## Informe de seguimiento n°3 (Informe final)

Referencia del informe: , Referencia OIE : 26412, Fecha del informe : 15/04/2018, País : Japón

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Dr Kazuo Ito	<b>Teléfono</b>	+81 3 3502 8295
<b>Posición</b>	Director	<b>Fax</b>	+81 3 3502 3385
<b>Dirección</b>	1-2-1 Kasumigaseki Chiyoda-ku Tokyo 100-8950	<b>Correo electrónico</b>	animal_health88@maff.go.jp
		<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	15/04/2018

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	15/04/2018
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	10/01/2018
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha de confirmación del evento</b>	12/01/2018
<b>Serotipo(s)</b>	H5N6	<b>Fecha de la última aparición</b>	27/03/2017
<b>Motivo</b>	Recurrencia de una enfermedad de la Lista de la OIE	<b>Diagnóstico</b>	Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
<b>País o zona</b>	Una zona o compartimento	<b>Signos clínicos</b>	Sí
<b>Número de focos notificados</b>	enviado= 1, Borrador= 0		

### Detalles de los focos

Prefecture	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Kagawa- (otro informe - enviado)	-			Explotación	Sanuki-shi	34.325322	134.171937	10/01/2018	14/01/2018
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Matados y eliminados</b>	<b>Sacrificados</b>			
Aves	Animales	51000	55	55	50945	0			
Población afectada	Aves de corral (de engorde)								

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados
Aves	51000	55	55	50945	0

### Epidemiología

#### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

No ha habido brotes nuevos desde el informe anterior y en este informe se declara que han transcurrido tres meses desde la finalización de todas las medidas aplicables y de la vigilancia, incluyendo investigaciones epidemiológicas que se han llevado a cabo en la explotación afectada y en explotaciones relacionadas de acuerdo con las "Directrices para el control de enfermedades infecciosas específicas de los animales domésticos relativas a la influenza aviar altamente patógena y la influenza aviar levemente patógena" sin que se hayan encontrado indicios de propagación de la influenza aviar en Japón.

Por lo tanto, consideramos que Japón está libre de influenza aviar desde el 15 de abril de 2018.

Japón ha enviado el informe de autodeclaración a la OIE y se publicará en el sitio web de la OIE.

#### Fuente del o de los focos u origen de la infección

- Desconocida o no concluyente

### Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"> <li>• restricción de los movimientos en el interior del país</li> <li>• tamizaje</li> <li>• cuarentena</li> <li>• sacrificio sanitario</li> <li>• desinfección</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ninguna medida de control programada</li> </ul>
<b>Animales tratados</b>	<b>Vacunación prohibida</b>
No	Sí

### Informes futuros

Todos los focos de este informe han sido resueltos.

## Mapa de focos

