

Informe de seguimiento n°4

Referencia del informe: , Referencia OIE : 19060, Fecha del informe : 16/11/2015, País : Corea (Rep. de)

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Oh Soon-Min	Teléfono	+82 44 201 2351
Posición	Director - Chief Veterinary Officer	Fax	+82 44 868 0628
Dirección	94 Dasom 2-RO Sejong-Si 339-012 Postal code 339-710 SEJONG-SI 339-012	Correo electrónico	ceo0210@korea.kr
		Fecha de envío del informe a la OIE	16/11/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	16/11/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	24/09/2014
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	25/09/2014
Serotipo(s)	H5N8	Fecha de la última aparición	04/09/2014
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
País o zona	todo el país	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviado= 176, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	15	Yeongam-gun		Explotación	Dopo-myeon	34.8614716	126.6313671	24/09/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	316193	1200	1200	314993	0			
Población afectada	patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gokseong-gun		Explotación	Okgwa-myeon	35.2755785	127.1377218	26/09/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	25	25	25	0	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gokseong-gun		Explotación	Seokgok-myeon	35.1307593	127.2544345	26/09/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10	10	10	0	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Damyang-gun		Explotación	Yong-myeon	35.3850377	126.9665016	01/10/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	20	20	20	0	0			
Población afectada	Pollos								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Damyang-gun		Explotación	Damyang-eup	35.3270074	126.9689781	06/10/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	20	20	20	0	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	13	Naju-si		Explotación	Nampyeong-eup	35.0377176	126.8669995	11/10/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	238448	...	0	238448	0			
Población afectada	patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	2	Jangheung-gun		Explotación	Jangpyeong-myeon	34.8085317	126.9339188	24/10/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	12000	...	0	12000	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Hwasun-gun		Explotación	Buk-myeon	35.1860688	127.1700482	27/10/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	6	6	6	0	0			
Población afectada	pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gokseong-gun		Explotación	Gyeom-myeon	35.2541217	127.169995	07/11/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	12000	...	0	12000	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Gimje-si		Explotación	Geungu-myeon	35.7964749	127.004318	07/11/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	12000	5	5	11995	0			
Población afectada	Patos								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Boseong-gun		Explotación	Gyeombae-myoon	34.7953064	127.1737771	11/11/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	8620	8	8	8612	0			
Población afectada	patos, pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Gimje-si		Explotación	Geumgu-myoon	35.7988293	126.9978238	15/11/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10000	10000	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Gimje-si		Explotación	Geumgu-myoon	35.7934417	126.9939631	21/11/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	12000	12000	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGSANGBUK-D O- (otro informe - enviado)	-	Gyeongju-si		Explotación	Sannae-myoon	35.6865041	129.0506503	24/11/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	120	120	120	0	0			
Población afectada	pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGSANGNAM-D O- (otro informe - enviado)	-	Yangsan-si		Explotación	Myeonggok-dong	35.3483853	129.0820221	11/12/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	656	...	0	656	0			
Población afectada	patos, pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	5	Jungwon-gu, Seongnam-si		Explotación	Seongnam-dong	37.4302735	127.1281487	22/12/2014	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	3202	3202	0			
Población afectada	Pollos								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		Fecha de inicio	Fecha de término
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud		
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	7	Muan-gun		Explotación	Illo-eup	34.8615027	126.4763926	06/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	89986	15	15	89971	0			
Población afectada	patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BUSAN METROPOLITAN CITY- (otro informe - enviado)	-	Gangseo-gu		Explotación	Daejeo 2-dong	35.1891163	128.9254952	13/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	472	...	0	472	0			
Población afectada	pollos, gansos, patos almizcleros, palomas								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	10	Anseong-si		Explotación	Miyang-myeon	36.9629479	127.2082876	13/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	117951	...	0	117951	0			
Población afectada	patos, pollos, gansos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeosu-si		Explotación	Ganam-eup	37.2174444	127.5787831	14/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	300000	5	5	299995	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jeongeup-si		Explotación	Soseong-myeon	35.5802266	126.7729656	17/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	19600	19600	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jeongeup-si		Explotación	Soseong-myeon	35.5812144	126.7711825	18/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	14531	14531	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jeongeup-si		Explotación	Soseong-myeon	35.587718	126.7531083	19/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	12500	12500	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Icheon-si		Explotación	Janghowon-eup	37.1846217	127.587949	21/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	280000	280000	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Pocheon-si		Explotación	Yeongjung-myeon	38.0041412	127.2323975	22/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	174373	10	10	174363	0			
Población afectada	pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGSANGNAM-D O- (otro informe - enviado)	-	Goseong-gun		Explotación	Georyu-myeon	34.9697459	128.376011	22/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	149181	149181	0			
Población afectada	Pollos, patos, patos almizcleros								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeosu-si		Explotación	Ganam-eup	37.1991474	127.603018	23/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	540000	540000	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeosu-si		Explotación	Neungseo-myeon	37.2591614	127.5684723	23/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	41107	41107	0			
Población afectada	Patos								

Provincia	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Buan-gun		Explotación	Dongjin-myeon	35.7541538	126.772956	26/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	17800	17800	0			
Población afectada	Patos								

Provincia	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Dongnam-gu, Cheonan-si		Explotación	Seongnam-myeon	35.7295532	127.2411591	28/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	14000	14000	0			
Población afectada	Patos								

Provincia	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	5	Gurye-gun		Explotación	Yongbang-myeon	35.2586819	127.4296922	28/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	78000	78000	0			
Población afectada	Patos								

Provincia	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Gimpo-si		Explotación	Tongjin-eup	37.6756312	126.6010423	31/01/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	103889	5	5	103884	0			
Población afectada	pollos								

Provincia	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Dongnam-gu, Cheonan-si		Explotación	Seongnam-myeon	36.7300937	127.2429063	02/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11600	11600	0			
Población afectada	Patos								

Provincia	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Buan-gun		Explotación	Dongjin-myeon	35.7585201	126.7714661	04/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11000	11000	0			
Población afectada	Patos								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Icheon-si		Explotación	Sealseong-myeon	37.1409884	127.5379982	10/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	160000	160000	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ULSAN METROPOLITAN CITY- (otro informe - enviado)	-	Nam-gu		Explotación	Sanggae-dong	35.5022804	129.3180995	11/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	109	...	0	109	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ULSAN METROPOLITAN CITY- (otro informe - enviado)	-	Nam-gu		Explotación	Sanggae-dong	35.5026908	129.3177371	11/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	55	...	0	55	0			
Población afectada	Pollos, patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gurye-gun		Explotación	Yongbang-myeon	35.2635197	127.4180945	16/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	16900	...	0	16900	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jeongeup-si		Explotación	Jeongu-myeon	35.6695484	126.8984072	17/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	28000	6	6	27994	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGBUK-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	33	Eumseong-gun		Explotación	Maengdong-myeon	36.9327529	127.5270725	22/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	491615	16	16	491599	0			
Población afectada	Pollos, patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Gunsan-si		Explotación	Seosu-myeon	35.9948322	126.8698256	23/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7000	3	3	6997	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Iksan-si		Explotación	Sinheung-dong	35.9342233	126.9875179	25/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	9600	8	8	9592	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gurye-gun		Explotación	Yongbang-myeon	35.2522493	127.4373017	26/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11451	4	4	11447	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gurye-gun		Explotación	Yongbang-myeon	35.2521197	127.4345347	26/02/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11942	4	4	11938	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGBUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jincheon-gun		Explotación	Deoksan-myeon	36.9206141	127.5157706	01/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	8506	2	2	8504	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Anseong-si		Explotación	Geumgwang-myeon	36.9978251	127.315466	04/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	8837	...	0	8837	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGBUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jincheon-gun		Explotación	Munbaek-myeon	36.7911668	127.4263567	05/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10696	2	2	10694	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Anseong-si		Explotación	Geumgwang-myeon	36.9890295	127.2904694	05/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	9294	...	0	9294	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gurye-gun		Explotación	Yongbang-myeon	35.2429224	127.4431539	06/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	14919	4	4	14915	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Dongnam-gu, Cheonan-si		Explotación	Pungse-myeon	36.7336096	127.1166209	09/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	19754	...	0	19754	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Hongseong-gun		Explotación	Janggok-myeon	36.4792478	126.6875675	09/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	33847	...	0	33847	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
----------	-----------------	----------	--------------	-------------------------------	--------------	---------	----------	-----------------	------------------

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
CHUNGCHEONGNAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Cheongyang-gun		Explotación	Bibong-myeon	36.4891001	126.7457019	10/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	45146	...	0	45146	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jeongeup-si		Explotación	Gobu-myeon	35.6198579	126.7418036	20/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	15000	20	20	14980	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado) - Grupo de focos	11	Gimje-si		Explotación	Yongji-myeon	35.8537849	126.9915604	26/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	190500	5	5	190495	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Asan-si		Explotación	Sinchang-myeon	36.792599	126.9177915	28/03/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	3096	...	0	3096	0			
Población afectada	Pollos, patos, gansos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Anseong-si		Explotación	Miyang-myeon	36.9466971	127.2144768	14/04/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	150975	...	0	150975	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Uijeongbu-si		Explotación	Yonghyeon-dong	37.7309632	127.080928	16/04/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	44	44	44	0	0			
Población afectada	Pollos								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Pocheon-si		Explotación	Changsu-myeon	37.9978586	127.1664292	20/04/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	46832	1	1	46831	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Pocheon-si		Explotación	Changsu-myeon	37.9991369	127.1667758	20/04/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10984	3	3	10981	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Pocheon-si		Explotación	Ildong-myeon	37.942411	127.2934664	24/04/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1135	4	4	1131	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gangjin-gun		Explotación	Seongjeon-myeon	34.6716298	126.7235272	28/04/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	15975	...	0	15975	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO- (otro informe - enviado)	-	Jeongeup-si		Explotación	Ibam-myeon	35.5117681	126.798658	29/04/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	52700	14	14	52686	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Deokjin-myeon	34.8287724	126.6495308	18/05/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	33000	6	6	32994	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
----------	-----------------	----------	--------------	-------------------------------	--------------	---------	----------	-----------------	------------------

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Deokjin-myeon	34.8398909	126.6850598	20/05/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7822	...	0	7822	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Yangju-si		Explotación	Gwangjeok-myeon	37.813181	126.9673735	21/05/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	731	...	0	731	0			
Población afectada	Patos, gansos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO- (otro informe - enviado)	-	Yangju-si		Explotación	Gwangjeok-myeon	37.834795	126.9636805	22/05/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	210	...	0	210	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Sinbuk-myeon	34.8899663	126.6443061	29/05/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7400	...	0	7400	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Sinbuk-myeon	34.8885175	126.6422434	29/05/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	19085	...	0	19085	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Sinbuk-myeon	34.873423	126.6645757	04/06/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	33250	5	5	33245	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
----------	-----------------	----------	--------------	-------------------------------	--------------	---------	----------	-----------------	------------------

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Deokjin-myeon	34.8268951	126.6915451	10/06/2015	28/07/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	9313	...	0	9313	0			
Población afectada	Patos								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Gangjin-gun		Explotación	Chillyang-myeon	34.5780014	126.8324348	14/09/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	6300	20	0	6300	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (otro informe - enviado)	-	Naju-si		Explotación	Noan-myeon	35.0869806	126.689296	14/09/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	8000	20	0	8000	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Damyang-gun		Explotación	Damyang-eup	35.3215078	126.9801094	16/09/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	28	...	0	28	0			
Población afectada	15 pollos y 13 patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GWANGJU METROPOLITAN CITY- (este informe - enviado)	-	Buk-gu		Explotación	Usan-dong	35.1731146	126.9211111	16/09/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10	...	0	10	0			
Población afectada	5 pollos y 5 patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Damyang-gun		Explotación	Damyang-eup	35.3280025	126.9789262	20/09/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11	...	0	11	0			
Población afectada	11 patos de engorde								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Gangjin-gun		Explotación	Gangjin-eup	34.6131024	126.7543835	21/09/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	60	...	0	60	0			
Población afectada	35 pollos y 25 patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GWANGJU METROPOLITAN CITY- (este informe - enviado)	-	Gwangsan-gu		Explotación	Sinchang-dong	35.1844225	126.8534491	22/09/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10298	...	0	10298	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Sinbuk-myeon	34.8741208	126.6360713	18/10/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	27300	...	0	27300	0			
Población afectada	100 pollos y 27.200 patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Sijong-myeon	34.8922916	126.6304638	23/10/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	14911	...	0	14911	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Naju-si		Explotación	Bannam-myeon	34.8924331	126.6388344	23/10/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	15600	...	0	15600	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Dopo-myeon	34.8628	126.6441795	26/10/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	15864	...	0	15864	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Sinbuk-myeon	34.8751283	126.6349396	27/10/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	14913	...	0	14913	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Sinbuk-myeon	34.8825785	126.6354305	27/10/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	26576	...	0	26576	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Yeongam-gun		Explotación	Dopo-myeon	34.8635944	126.6328327	27/10/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	19238	...	0	19238	0			
Población afectada	Patos de engorde								

Resumen de focos: Número total de focos = 176 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	4246142	1640	1600	4244542	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Las autoridades veterinarias están llevando a cabo la investigación epidemiológica.

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"> • control de fauna silvestre reservorio de agentes patógenos • sacrificio sanitario • cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • zonificación • desinfección de áreas infectadas 	<ul style="list-style-type: none"> • ninguna medida de control programada
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	01/11/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	01/11/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	01/11/2015	Positivo

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	01/11/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	01/11/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	01/11/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	01/11/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	01/11/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	31/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	31/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	31/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	31/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	30/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	30/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	30/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	30/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	27/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	27/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	27/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	27/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	26/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	26/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	26/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	26/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	22/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	22/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	22/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	22/10/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	28/09/2015	Positivo

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	28/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	28/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	28/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	27/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	21/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	18/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	18/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	18/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	18/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	secuenciación viral	18/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	aislamiento viral	18/09/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	18/09/2015	Positivo

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Agencia de cuarentena vegetal y veterinaria	Aves	PCR en tiempo real	18/09/2015	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

