

<b>Resumen del informe</b>			
Nombre de quien envía el informe	Dr Loic Evain	Teléfono	(33) 1 49 55 81 77
Posición	Directeur Général adjoint, CVO	Fax	(33) 1 49 55 55 91
Dirección	251, rue de Vaugirard 75732 PARIS Cedex 15 Paris	Correo electrónico	loic.evain@agriculture.gouv.fr
		Fecha de envío del informe a la OIE	16/12/2016

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	16/12/2016
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	25/11/2016
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	01/12/2016
Serotipo(s)	H5N8	Diagnóstico	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
Motivo	Nueva cepa de un agente patógeno de la Lista de la OIE	Signos clínicos	Sí
País o zona	Una zona o compartimento	Número de focos a declarar	8
Número de focos notificados	enviado= 27, Borrador= 8		

Detalles de los focos									
Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - enviado)	-	Almayrac		Explotación	Almayrac	44.1017	2.1675	25/11/2016	02/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	5143	2000	2000	3142	0			
Población afectada	Se observó mortalidad a partir del 25 de noviembre de 2016 en una explotación de patos listos para cebado criados al aire libre. La toma de muestras realizada el 28 de noviembre ha permitido al Laboratorio nacional de referencia de confirmar el 1 de diciembre la presencia del virus H5N8. Se sacrificarán hoy (2 de diciembre) todos los animales de la explotación así como los animales de una explotación cercana y las 30 aves de corral de un traspatio ubicado en la vecindad inmediata, en el que 10 animales presentaron signos clínicos y tres murieron.  Se está realizando la investigación epidemiológica y todos los animales de las explotaciones vinculadas serán sacrificados de modo preventivo.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Monlezun		Explotación	Monlezun	43.5008	0.2139	01/12/2016	06/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	15600	100	100	15500	0			
Población afectada	Los animales de la explotación (1.600 patos en fase de cebado y 14.000 patos listos para cebado), vinculada epidemiológicamente con el foco de Tarn serán sacrificados el 7 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Beaumont sur l'""Osse		Explotación	Beaumont sur l'""Osse	43.947222	0.286111	01/12/2016	02/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	690	100	100	590	0			
Población afectada	Los patos de la explotación vinculada epidemiológicamente con el foco de Tarn fueron destruidos hoy.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LOT-ET-GARONNE- (otro informe - enviado)	-	Monbahus		Explotación	Monbahus	44.549167	0.535833	01/12/2016	02/12/2016

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	4950	200	200	4750	0			
Población afectada		Los animales de la explotación vinculada epidemiológicamente con el foco de Tarn fueron sacrificados de forma preventiva el 2 de diciembre de 2016.							

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - enviado)	-	Almayrac		Explotación	Almayrac	44.1017	2.1675	01/12/2016	02/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	6120	300	300	5820	0			
Población afectada	Como indicado en el informe anterior, los patos de la explotación ubicada en las cercanías del foco índice fueron destruidos de forma preventiva el 2 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HAUTES-PYRÉNÉES- (otro informe - enviado)	-	Ibos		Explotación	Ibos	43.2342	0.0025	01/12/2016	02/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1000	...	0	1000	0			
Población afectada	Los patos de la explotación vinculada epidemiológicamente con el foco de Tarn fueron destruidos hoy.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Eauze		Explotación	Eauze	43.86233	0.101967	01/12/2016	03/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1640	100	100	1540	0			
Población afectada	Los patos de la explotación vinculada epidemiológicamente con el foco de Tarn serán destruidos el 3 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - enviado)	-	Lacapelle-Segalar		Explotación	Lacapelle-Segalar	44.1164	1.9931	02/12/2016	07/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	13500	250	3	13497	0			
Población afectada	Signos clínicos característicos en una explotación con patos listos para cebado llevaron a confirmar la presencia del virus H5N8. Se sacrificarán y destruirán los animales el 7 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - enviado)	-	Monestiés		Explotación	Monestiés	44.071944	2.097778	03/12/2016	09/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1000	...	0	1000	0			
Población afectada	Muestras tomadas durante las investigaciones relativas a los vínculos epidemiológicos en una explotación de 1.000 patos. Se han destruido los animales el 9 de diciembre.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - enviado)	-	Mouzieys-Panens		Explotación	Mouzieys-Panens	44.0933	1.9333	04/12/2016	09/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	3010	20	10	3000	0			

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Población afectada	Mortalidad en una explotación con múltiples especies en la zona de protección alrededor del brote de Almayrac. Población de la explotación: 40 patos, 20 pollos enfermos y 5 pollos muertos de 2.000 pollos en total en la explotación, 70 gansos y 5 capones muertos de los 900 capones de la explotación.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - enviado)	-	Monasties		Explotación	Monasties	44.071944	2.097778	04/12/2016	09/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7000	50	50	6950	0			
Población afectada	Mortalidad en una explotación de 7.000 pollos que se encuentra en la zona de protección alrededor del brote de Almayrac.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - enviado)	-	Monestiés		Explotación	Monestiés	44.071944	2.097778	04/12/2016	08/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	14900	250	150	14750	0			
Población afectada	Sospecha clínica a raíz de mortalidad en los 2.500 patos de una explotación con especies múltiples con además 12.400 pollos (sin signos clínicos) en la zona de protección alrededor del brote de Almayrac. Se han sacrificado y destruido hoy (8 de diciembre de 2016) todos los animales.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Ricourt		Explotación	RICOURT	43.4886	0.1781	07/12/2016	08/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	25200	100	100	25100	0			
Población afectada	Muestras tomadas tras una sospecha clínica en 7.600 patos de una explotación multi-especies que también cuenta con 17.600 pollos. Todos los animales fueron destruidos el 8 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LOT-ET-GARONNE- (otro informe - enviado)	-	Monbahus		Explotación	Monbahus	44.549167	0.535833	07/12/2016	08/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2200	70	70	2130	0			
Población afectada	Muestras tomadas durante la vigilancia analítica realizada en la zona de protección en una explotación con 2.200 patos en cebado. Se han destruido los animales el 8 de diciembre.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LOT-ET-GARONNE- (otro informe - enviado)	-	MONBAHUS		Explotación	MONBAHUS	44.549167	0.535833	07/12/2016	08/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1300	70	70	1230	0			
Población afectada	Brote confirmado el 12 de diciembre de 2016 en una explotación de patos en cebado que se encuentra en la zona de protección de un brote anterior. Se han destruido los animales el 8 de diciembre.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LOT-ET-GARONNE- (otro informe - enviado)	-	Monbahu		Explotación	Monbahu	44.549167	0.535833	07/12/2016	08/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2200	...	0	2200	0			
Población afectada	Muestras tomadas durante la vigilancia analítica realizada en la zona de protección. Se han destruido los animales el 8 de diciembre.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Segos		Explotación	Segos	43.6258	-0.255833	08/12/2016	14/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1200	...	0	1200	0			
Población afectada	Muestras tomadas durante las investigaciones relativas a los vínculos epidemiológicos con el brote de Ricourt. Se han destruido los 1.200 patos el 14 de diciembre.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PYRÉNÉES-ATLANTIQU UES- (otro informe - enviado)	-	Ger		Explotación	Ger	43.2539	-0.050556	09/12/2016	13/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	950	...	0	950	0			
Población afectada	Muestras tomadas durante la vigilancia realizada en la zona de protección. Los animales fueron destruidos el 13 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
AVEYRON- (otro informe - enviado)	-	Tayrac		Traspatio	Tayrac	44.203056	2.234167	10/12/2016	11/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	...	...	...	...	...			
Población afectada	Mortalidad en un traspatio. Los animales han sido destruidos.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Caupenne d'Armagnac		Explotación	Caupenne d'Armagnac	43.7889	-0.065833	10/12/2016	13/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	19000	...	...	19000	0			
Población afectada	Muestras tomadas en el marco de una sospecha clínica (síntomas nerviosos y mortalidad) en una explotación con 19.000 patos, que fueron destruidos el 13 de diciembre.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Segos		Explotación	Segos	43.6258	-0.255833	11/12/2016	14/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11800	...	...	11800	0			
Población afectada	Muestras tomadas en el marco de una sospecha clínica como consecuencia de la identificación de síntomas nerviosos y de mortalidad en una explotación multi-especies con 8.800 pollos y 3.000 patos. Se destruyeron los animales el 14 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Eauze		Explotación	Eauze	43.86233	0.101967	11/12/2016	12/12/2016

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	900	100	100	800	0			
Población afectada	Muestras tomadas en el marco de una sospecha clínica (síntomas nerviosos y mortalidad) en una explotación con 900 patos. Se destruyeron los animales el 12 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	Avéron-Bergelle		Explotación	Avéron-Bergelle	43.745556	0.070556	11/12/2016	12/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	800	72	72	728	0			
Población afectada	Muestras tomadas en el marco de una sospecha clínica (síntomas nerviosos y mortalidad) en una explotación con 800 patos.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LANDES- (otro informe - enviado)	-	Eugénie-les-Bains		Explotación	Eugénie les Bains	43.696944	-0.377222	12/12/2016	13/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	950	...	114	836	0			
Población afectada	Muestras tomadas en el marco de una sospecha clínica (cojeras y mortalidad) en una explotación con 950 patos.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PYRÉNÉES-ATLANTIQU UES- (otro informe - enviado)	-	Espoeu		Explotación	Espoeu	43.2439	-0.164722	12/12/2016	13/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	...	...	...	...	...			
Población afectada	Muestras tomadas en previsión de una salida de zona de vigilancia para sacrificio. Se sacrificarán los patos el 16 de diciembre de 2016.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TARN- (otro informe - borrador)	-	Saint-Martin-Laguépie		Explotación	Saint-Martin-Laguépie	44.143056	1.974444	13/12/2016	15/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11000	200	200	10800	0			
Población afectada	Episode de mortalité dans un élevage de 5000 poules et 6000 pintades								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LANDES- (otro informe - borrador)	-	Lussagnet		Explotación	Lussagnet	43.7761	-0.232778	13/12/2016	15/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	9600	...	...	9600	0			
Población afectada	Épisode de mortalité dans un élevage de canards, en lien épidémiologique avec le foyer d"Éugénie les Bains.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HAUTES-PYRÉNÉES- (otro informe - borrador)	-	Lascazerres		Explotación	Lascazerres	43.5075	-0.025	13/12/2016	16/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	800	...	0	800	0			
Población afectada	Prélèvements effectués dans le cadre de l'investigation de liens épidémiologiques avec le foyer d'Averon Bergelle.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (este informe - enviado)	-	Mansempuy		Explotación	Mansempuy	43.7406	0.8131	13/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	...	...	...	...	...			
Población afectada	Muestras tomadas en una explotación de patos en proceso de cebado en el marco de la investigación de los vínculos epidemiológicos con los brotes de Caupenne d'Armagnac y de Almayrac.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (este informe - enviado)	-	Mauléon-d'Armagnac		Explotación	Mauléon-d'Armagnac	43.9036	-0.152222	13/12/2016	15/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	650	...	...	650	...			
Población afectada	Sospecha clínica como consecuencia de un episodio de mortalidad en una explotación de patos.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HAUTES-PYRÉNÉES- (otro informe - borrador)	-	Sentous		Explotación	Sentous	43.2658	0.3794	14/12/2016	16/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	800	...	0	800	0			
Población afectada	Prélèvements effectués dans le cadre de l'investigation de lien épidémiologiques avec le foyer d'Averon Bergelle								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - borrador)	-	Saint-Médard		Explotación	Saint-Médard	43.4911	0.4603	14/12/2016	16/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2000	...	0	2000	0			
Población afectada	Prélèvements effectués dans le cadre de l'investigation d'un lien épidémiologique avec le foyer d'Averon Bergerelle.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - borrador)	-	Laujuzan		Explotación	Laujuzan	43.8075	-0.114167	15/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7000	...	...	...	...			
Población afectada	Prélèvements effectués dans le cadre d'une suspicion clinique dans un élevage de 7000 canards								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HAUTES-PYRÉNÉES- (otro informe - borrador)	-	Lamarque Pontacq		Explotación	Lamarque Pontacq	43.1781	-0.113333	15/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1845	...	0	0	0			

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Población afectada	Prélèvements effectués dans le cadre de l'investigation de liens épidémiologiques avec le foyer d'Averon Bergerelle. Les 1845 canards de l'exploitation seront abattus le 20/12/2016								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HAUTES-PYRÉNÉES- (otro informe - borrador)	-	Peyrouse		Explotación	Peyrouse	43.1053	-0.115833	15/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7585	...	0	0	0			
Población afectada	Prélèvements effectués dans le cadre de l'investigation de liens épidémiologiques avec le foyer d'Averon Bergerelle. Les 7585 canards de l'exploitation seront abattus le 21/12/2016								

**Resumen de focos: Número total de focos = 8 (Borrador)**

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	40630	200	200	24000	0

**Resumen de focos: Número total de focos = 27 (Enviado)**

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	141703	3782	3539	138163	0

**Epidemiología**

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
Se han establecido una zona de protección de 3 km y una zona de vigilancia de 10 km alrededor de los brotes. Se están estudiando los vínculos epidemiológicos.
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>sacrificio sanitario</li> <li>tamizaje</li> <li>zonificación</li> <li>desinfección de áreas infectadas</li> <li>vigilancia fuera de la zona de contención o de protección</li> <li>eliminación oficial de canales, subproductos y desechos de origen animal</li> <li>vigilancia dentro de la zona de contención o zona de protección</li> <li>trazabilidad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ninguna medida de control programada</li> </ul>
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	Laboratorio nacional de referencia de la ANSES para la influenza aviar, Ploufragan	Aves	secuencia de nucleótidos	15/12/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia de la ANSES para la influenza aviar, Ploufragan	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	15/12/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia de la ANSES para la influenza aviar, Ploufragan	Aves	secuencia de nucleótidos	14/12/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia de la ANSES para la influenza aviar, Ploufragan	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	14/12/2016	Positivo

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia de la ANSES para la influenza aviar, Ploufragan	Aves	secuencia de nucleótidos	11/12/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia de la ANSES para la influenza aviar, Ploufragan	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	11/12/2016	Positivo

**Informes futuros**

**El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados**



## Mapa de focos

