

INFORME SEMESTRAL PARA LA NOTIFICACIÓN DE LA PRESENCIA DE ENFERMEDADES DE LA LISTA DE LA OIE

Referencia OIE: 145110

Mes del informe: jul.-dic. 2015

País: Brasil

Resumen del informe

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	29/02/2016
Enviado	Sí	Periodo del informe	jul.-dic. 2015
Nombre de quien envía el informe	Figueiredo Marques Guilherme Henrique	Dirección	Espl. dos Ministérios Bloco "D" Anexo A - 3º Andar- Sala 301-A CEP 70043-900 Brasilia, DF Brasilia 70043-900
Posición	Director	Teléfono	(55 61) 32 18 27 09
Correo electrónico	ghfmarques@gmail.com	Fax	(55-61) 32 26 34 46
Ingresado por	Figueiredo Marques Guilherme Henrique		

1. Resumen sobre enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en Brasil

Enfermedad de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (los) brote(s)
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	+()	No	2	2	bov	* Qf GSu Qi Vp		Animales
					buf	* Qf GSu Qi Vp		Animales
					cap	* Qf GSu Qi Vp		Animales
					cml	* Qf GSu Qi Vp		Animales
					ovi	* Qf GSu Qi Vp		Animales	49	5	3	0	0	0
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	+()	No	1	1	bov	* Qf GSu		Animales	62	2	2	0	0	0
					buf	* Qf GSu		Animales
					cap	* Qf GSu		Animales
					equ	* Qf GSu		Animales
					ovi	* Qf GSu		Animales
					sui	* Qf GSu		Animales
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)	+()	No	0	4	sui	* Qf M Te GSu Qi S Vp		Animales	...	24	0	0	24	0
Fiebre Q (Domésticas)	?()		bov	* GSu		Animales
					buf	* GSu		Animales
					cap	* GSu		Animales
					ovi	* GSu		Animales
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+	No	765	765	bov	* Qf GSu Qi V	14784874	Animales	...	606	606	0	0	...
					buf	* Qf GSu Qi V	...	Animales
					can	* Qf GSu Qi V	7545791	Animales	...	27	27	0	0	...
					cap	* Qf GSu Qi V	37954	Animales	...	2	2	0	0	...
					cer	* GSu Qi		Animales
					cml	* GSu Qi		Animales
					equ	* Qf GSu Qi V	138597	Animales	...	46	46	0	0	...
					fel	* Qf GSu Qi V	2000773	Animales	...	6	6	0	0	...
					ovi	* Qf GSu Qi V	47326	Animales	...	2	2	0	0	...
					sui	* Qf GSu Qi V	2820	Animales
					fau	* GSu		Animales	...	76	75	0	0	...

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Paratuberculosis (Domésticas)	+()	***	* Qf GSu Qi	...	Animales
Miasis por Cochliomyia hominivora (Domésticas y Salvajes)	+		***	* GSu	...	Animales
					avi	T		Animales
					bov	T		Animales
					buf	T		Animales
					can	T		Animales
					cap	T		Animales
					cml	T		Animales
					equ	T		Animales
					fel	T		Animales
					lep	T		Animales
					ovi	T		Animales
					sui	T		Animales
Brucellosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	473	505	bov	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp V	7714087	Animales	232849	2623	0	309	1488	0
					buf	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp V	38309	Animales	1579	62	0	2	20	0
					cap	* Qf M GSu Qi Sp		Animales
					cer	* Qf GSu Qi		Animales
					ovi	* Qf M GSu Qi Sp		Animales
					sui	* Qf GSu Qi Sp		Animales	4	1	0	1	3	0
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	+?()	***	* GSu	...	Animales
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+()	No	bov	* GSu		Animales	...	30158	30158	...
					buf	* GSu		Animales	...	4	4	...
					cap	* GSu		Animales
					cer	*		Animales
					cml	*		Animales
					equ	* GSu		Animales
					ovi	* GSu		Animales	...	1071	1071	...
					sui	* GSu		Animales	...	34	34	...
Anaplasmosis bovina (Domésticas)	+	***	* GSu Qi T	...	Animales
Babesiosis bovina (Domésticas)	+	***	* GSu Qi T	...	Animales

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	+	***	* Qf GSu Qi	...	Animales
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	419	440	bov	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp		Animales	421887	2646	0	479	1576	...
					buf	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp		Animales	296	21	0	5	4	...
					cap	Qf GSu Qi Sp		Animales
					cer	GSu		Animales
					cml	GSu		Animales
					ovi	Qf GSu Qi Sp		Animales
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+0	No	7	7	bov	* Qf GSu Qi		Animales	741	84	1	0	2	0
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+		bov	* GSu Qi		Animales
Tricomonosis (Domésticas)	+		bov	* Qf GSu T		Animales
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	***	* GSu Qi	...	Animales
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+0	No	1	1	ovi	* GSu		Animales	580	1	0	1	0	0
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	+0		cap	* GSu Qi		Animales
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+		sui	* GSu		Animales
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	+	No	2109	2249	equ	* Qf M GSu Qi Sp		Animales	14810	5689	65	1025	18	...
Gripe equina (Domésticas)	+		equ	* Qf GSu Qi		Animales
Piroplasmosis equina (Domésticas)	+	No	187	187	equ	* Qf GSu Qi T		Animales	15088	342	4	0	0	0

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Muermo (Domésticas)	+()	No	82	109	equ	* Qf M GSu Qi Sp		Animales	1714	164	6	107	0	...
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+		equ	* Qf GSu Qi		Animales
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	89	89	avi	* Qf GSu Qi		Animales	3794141	471707	62574	0	55059	0
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* GSu Qi Z V	2342334	Animales	150000	30	0	6	1200	0
Tifosis aviar (Domésticas)	+		avi	* Qf GSu Qi		Animales
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	+		avi	* Qf GSu Qi		Animales
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+	No	7	7	avi	* Qf M Te GSu Qi		Animales	251093	166112	0	0	3600	0
Pulorositis (Domésticas)	+		avi	* GSu Qi		Animales
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+	No	39	39	avi	* Qf M Te GSu Qi		Animales	2383986	2056168	441	0	36633	0
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domésticas)	+()	No	0	1	api	* Qf GSu Sp		Colmenas
Leishmaniosis (Domésticas)	+		can	* GSu Sp		Animales

2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en Brasil durante este periodo o nunca señaladas.

Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		cer	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
		ovi	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	2006	bov	* Qf GSu Qi	
		sui	* Qf GSu Qi	
		lep	* GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* GSu	
		buf	* GSu	
		cap	* GSu	
		cer	* GSu	
		equ	* GSu	
		ovi	* GSu	
		sui	* GSu	
		fau	*	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		equ	Qf S	
		sui	Qf S	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas)	02/2012	equ	* Qf GSu Qi	
Enfermedad hemorrágica epizoótica (Domésticas)	-	bov	* Qf GSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	21/04/2006	***	* Qf M Te GSu TSu Qi S	...
		bov	Z V	143076555
		buf	Z V	1099951
		cap	Z	
		cml	Z	
		ovi	Z	
		sui	Z	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		can	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		cer	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		equ	* Qf GSu S	
		fel	* Qf GSu S	
		lep	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
		sui	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	1921	***	* Qf GSu S Vp	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas)	03/2012	***	* GSu	
Triquinelosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		equ	Qf	
		sui	Qf	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		lep	Qf S	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Encefalopatía espongiforme bovina (Domésticas)	01/05/2014	bov	* Qf Te GSu TSu Sp	
Encefalopatía espongiforme bovina (Salvajes)	-			
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu Qi S	
		buf	* Qf GSu Qi S	
Teileriosis (Domésticas)	1994	***	* Qf GSu S	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	0000	cap	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	12/2013	***	* Qf GSu Qi	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
Maedi-visna (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* S Vp	
		bov	Qf GSu	
		cap	Qf GSu	
		o/c	Qf GSu	
		ovi	Qf GSu	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu S	
Prurigo lumbar (Domésticas)	07/2013	***	* GSu S	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas)	-	ovi	* Qf GSu S	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		sui	Qf S	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas)	-	sui	* Qf GSu S	
Peste porcina africana (Domésticas)	01/1981	sui	* Qf GSu S	
Peste porcina africana (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Peste porcina clásica (Domésticas)	08/2009	sui	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		sui	Qf S	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Arteritis viral equina (Domésticas)	0000	equ	* Qf GSu S	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu S	
Encefalomielitis equina del Oeste (Domésticas)	07/2007	equ	* Qf GSu Qi	
Encefalomielitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu S	
Meritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu S	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu S Vp	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
------------	------------------------------	----------	--------------------	--------------------

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		lep	Qf S	
Mixomatosis (Domésticas)	28/07/2013	lep	* Qf GSu	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Clamidiosis aviar (Domésticas)	1956	avi	* Qf GSu S	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	11/2006	avi	* Qf Te GSu TSu Qi S V	864401912
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu S	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	* Qf Te GSu TSu S Vp	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te GSu TSu S Vp	
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu S	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Acaraposisis de las abejas melíferas (Domésticas)	-	api	* Qf GSu S	
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu S	
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	11/2007	api	* Qf GSu S	
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	-	api	* Qf GSu S	
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	05/2013	api	* Qf GSu S	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Viruela del camello (Domésticas)	0000	cml	* Qf GSu S	

3. Información cuantitativa detallada para enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en Brasil

Información de la enfermedad por cada primera división administrativa y por mes desde jul.-dic. 2015

Lengua azul (Domésticas)

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	ovi			Animales	35	4	3	0	0	0
ago.	AMAZONAS	No	1	1	ovi			Animales	14	1	0	0	0	0
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Carbunco bacteridiano (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	62	2	2	0	0	0
nov.			0	0										

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
dic.			0	0										

Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	SAO PAULO	No	0	4	sui			Animales
ago.	SAO PAULO	No	0	4	sui			Animales	...	15	0	0	15	0
sep.	SAO PAULO	No	0	4	sui			Animales	...	9	0	0	9	0
oct.	SAO PAULO	No	0	4	sui			Animales
nov.	SAO PAULO	No	0	4	sui			Animales
dic.	SAO PAULO	No	0	4	sui			Animales

Rabia (Domésticas y Salvajes)

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	BAHIA	No	3	3	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	CEARA	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	1	1	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	1	1	0	0	...
	GOIAS	No	3	3	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	MATO GROSSO	No	62	62	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	61	61	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	9	9	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	8	8	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	11	11	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	10	10	0	0	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	PARANA	No	8	8	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	5	5	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	32	32	bov			Animales	...	32	32	0	0	...
	RONDONIA	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	7	7	bov			Animales	...	7	7	0	0	...
	SAO PAULO	No	15	15	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	11	11	0	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
ago.	BAHIA	No	8	8	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
					fau	Canidae	Lycalopex vetulus	Animales	...	4	4	0	0	...
	CEARA	No	6	6	fel			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Canidae	Lycalopex griseus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	6	6	ovi			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	GOIAS	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	MARANH AO	No	1	1	can			Animales	...	1	1	0	0	...
	MATO GROSSO	No	28	28	bov			Animales	...	28	28	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	5	5	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	4	4	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	12	12	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	9	9	0	0	...
	PARA	No	4	4	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	PARANA	No	11	11	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	10	10	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	6	6	bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	RONDON IA	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
	SAO PAULO	No	18	18	fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	2	2	0	0	...
					equ			Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	12	12	0	0	...
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	TOCANTI NS	No	4	4	bov			Animales	...	4	4	0	0	...
sep.	BAHIA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	CEARA	No	20	20	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	18	18	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	3	3	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	GOIAS	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	MATO GROSSO	No	15	15	bov			Animales	...	15	15	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	4	4	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	3	3	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	11	11	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	9	9	0	0	...
	PARAIBA	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fel			Animales	...	1	1	0	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	PARANA	No	4	4	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	6	6	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	6	6	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Canidae	Lycalopex griseus	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	2	2	0	0	...
					can			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	8	8	bov			Animales	...	8	8	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
	SAO PAULO	No	21	21	fel			Animales	...	1	1	0	0	...
					ovi			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	4	4	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	6	6	0	0	...
					bov			Animales	...	9	9	0	0	...
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	TOCANTINS	No	13	13	bov			Animales	...	13	13	0	0	...
oct.	BAHIA	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					cap			Animales	...	1	1	0	0	...
	CEARA	No	9	9	cap			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	5	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	GOIAS	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	MARANHAO	No	1	1	fel			Animales	...	1	1	0	0	...
	MATO GROSSO	No	5	5	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	1	1	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	8	8	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	5	5	0	0	...
	PARA	No	7	7	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	PARAIBA	No	15	15	bov			Animales	...	15	15	0	0	...
	PARANA	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	RIO GRANDE DO NORTE	No	2	2	can			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	9	9	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	7	7	0	0	...
	SAO PAULO	No	3	3	fel			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibius lituratus	Animales	...	2	2	0	0	...
	SERGIPE	No	3	3	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	2	2	0	0	...
	TOCANTINS	No	14	14	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	12	12	0	0	...
nov.	AMAZONAS	No	6	6	bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	BAHIA	No	12	12	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	3	3	0	0	...
					fau	Canidae	Lycalopex griseus	Animales	...	7	7	0	0	...
	CEARA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	5	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	GOIAS	No	3	3	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	...
	MARANHAO	No	1	1	can			Animales	...	1	1	0	0	...
	MATO GROSSO	No	4	4	bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	10	10	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	9	9	0	0	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	PARANA	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	21	21	fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	18	18	0	0	...
	SAO PAULO	No	26	26	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fel			Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	20	20	0	0	...
	TOCANTINS	No	12	12	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	11	11	0	0	...
dic.	ACRE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	AMAZONAS	No	8	8	bov			Animales	...	8	8	0	0	...
	BAHIA	No	4	4	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	CEARA	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	2	2	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
	GOIAS	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	MARANHAO	No	8	8	bov			Animales	...	8	8	0	0	...
	MATO GROSSO	No	56	56	bov			Animales	...	56	56	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	6	6	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	4	4	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	PARAIBA	No	14	14	bov			Animales	...	14	14	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					can			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	43	43	equ			Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	40	40	0	0	...
	SAO PAULO	No	10	10	bov			Animales	...	4	4	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibus lituratus	Animales	...	6	6	0	0	...
	TOCANTINS	No	5	5	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	0	0	...

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	CEARA	No	3	3	bov			Animales	111292	5	0	5	0	...
	GOIAS	No	5	8	bov			Animales	2360	10	0	4	4	...
	MINAS GERAIS	No	3	8	bov			Animales	475	10	0	5	0	...
	PARA	No	2	2	bov			Animales	2378	7	0	0	0	...
	PARAIBA	No	1	2	bov			Animales	7	3	0	4	0	...
	PARANA	No	46	46	bov			Animales	75174	240	0	92	102	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	218	8	0	8	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	24	26	bov			Animales	4120	123	0	17	83	...
	SANTA CATARINA	No	10	20	bov			Animales	782	81	0	12	64	...
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	85	4	0	4	0	...
ago.	AMAZONAS	No	1	1	buf			Animales	199	8	0	5	3	...
	ESPIRITO SANTO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	3	5	bov			Animales	137	3	0	2	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	MINAS GERAIS	No	6	7	bov			Animales	4418	19	0	0	8	...
	PARANA	No	48	48	bov			Animales	91827	303	0	123	130	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	17	43	bov			Animales	2126	109	0	2	36	...
	SANTA CATARINA	No	11	28	bov			Animales	1507	177	0	3	54	...
sep.	CEARA	No	1	1	bov			Animales	68394	1	0	1	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	80	31	0	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	6	bov			Animales	707	59	0	6	53	...
	GOIAS	No	3	8	bov			Animales	1091	12	0	5	0	...
	MARANHAO	No	1	1	bov			Animales	110	1	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	6	13	bov			Animales	1054	51	0	7	0	...
	PARANA	No	23	23	bov			Animales	13516	180	0	29	151	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	bov			Animales	96	3	0	3	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	20	63	bov			Animales	4283	85	0	12	56	...
	SANTA CATARINA	No	14	33	bov			Animales	1392	157	0	16	126	...
	TOCANTINS	No	2	2	bov			Animales	1563	2	0	0	2	...
oct.	ESPIRITO SANTO	No	1	5	bov			Animales	36	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	5	6	bov			Animales	544	13	0	6	10	...
	MARANHAO	No	0	1	bov			Animales
	MINAS GERAIS	No	4	16	bov			Animales	620	20	0	19	1	...
	PARANA	No	20	20	bov			Animales	1185	30	0	11	19	...
	PERNAMBUCO	No	0	1	bov			Animales	2	2	0	2	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	1	1	bov			Animales	267	1	0	0	1	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	24	71	bov			Animales	4292	153	0	8	108	...
	SANTA CATARINA	No	8	41	bov			Animales	1416	112	0	0	111	...
	TOCANTINS	No	1	1	bov			Animales	241	1	0	0	1	...
nov.	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	295	3	0	0	0	...
	AMAZONAS	No	1	1	bov			Animales	47	1	0	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	1	3	bov			Animales	31	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	5	5	bov			Animales	1140	8	0	0	2	...
	MARANHAO	No	0	1	bov			Animales
	PARA	No	2	2	bov			Animales	40	11	0	0	11	...
	PARAIBA	No	1	1	bov			Animales	31	1	0	5	0	...
	PARANA	No	30	30	bov			Animales	3729	83	0	21	61	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	22	1	0	1	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	0	1	bov			Animales	267	1	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	0	48	bov			Animales

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	SANTA CATARINA	No	8	49	bov			Animales	1570	136	0	3	95	...
dic.	AMAZONAS	No	0	1	buf			Animales	47	1	0	0	1	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	80	31	0	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	0	3	bov			Animales
	GOIAS	No	0	2	bov			Animales	4	0	0	4	0	...
	MARANHÃO	No	0	1	bov			Animales
	MATO GROSSO	No	1	1	bov			Animales	145	4	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	4	4	bov			Animales	792	19	0	7	41	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	6922	6	0	0	0	...
	PARANA	No	12	12	bov			Animales	629	24	0	20	4	...
	RIO DE JANEIRO	No	0	1	bov			Animales	104	3	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	18	66	buf			Animales	50	12	0	0	0	...
					bov			Animales	7261	227	0	6	192	...
	SANTA CATARINA	No	6	55	bov			Animales	982	68	0	3	50	...

Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	PARANA	No	1	1	bov			Animales	11	1	0	0	1	0
ago.			0	0										
sep.	PARANA	No	1	1	bov			Animales	70	1	0	0	0	0
oct.			0	0										
nov.	PARANA	No	3	3	bov			Animales	300	3	0	0	1	0
dic.	PARANA	No	1	1	bov			Animales	227	1	1	0	0	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	133	78	0	0	0	0

Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	ovi			Animales	580	1	0	1	0	0
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Anemia infecciosa equina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	ACRE	No	4	23	equ			Animales	196	9	0	9	0	...
	ALAGOAS	No	5	7	equ			Animales	75	9	0	0	0	...
	AMAPA	No	1	1	equ			Animales	8	4	0	0	0	...
	AMAZONAS	No	3	5	equ			Animales	15	5	0	1	0	...
	BAHIA	No	1	21	equ			Animales	13	13	0	13	0	...
	CEARA	No	120	120	equ			Animales	120	120	0	21	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	4	8	equ			Animales	18	4	0	5	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	6	equ			Animales	36	12	0	12	0	...
	GOIAS	No	17	29	equ			Animales	157	31	0	10	0	...
	MATO GROSSO	No	69	69	equ			Animales	609	530	0	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	7	25	equ			Animales	73	72	12	18	1	...
	MINAS GERAIS	No	20	20	equ			Animales	184	58	7	22	0	...
	PARA	No	38	38	equ			Animales	449	66	0	15	0	...
	PARAIBA	No	11	20	equ			Animales	17	13	0	8	0	...
	PARANÁ	No	7	8	equ			Animales	29	11	0	11	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	10	equ			Animales	6	4	0	6	0	...
	PIAUI	No	20	20	equ			Animales	124	22	0	2	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	8	15	equ			Animales	31	10	0	2	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	4	4	equ			Animales	15	6	0	4	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	16	equ			Animales	26	13	0	5	9	...
	RONDONIA	No	16	34	equ			Animales	124	36	1	39	0	...
	SANTA CATARINA	No	2	3	equ			Animales	7	3	0	4	0	...
	SERGEIPE	No	0	2	equ			Animales	0	0	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	7	10	equ			Animales	20	9	0	0	0	...
ago.	ACRE	No	4	24	equ			Animales	203	9	0	5	0	...
	ALAGOAS	No	4	6	equ			Animales	155	6	0	1	0	...
	AMAZONAS	No	1	5	equ			Animales	11	6	0	5	0	...
	BAHIA	No	7	15	equ			Animales	39	18	0	18	0	...
	CEARA	No	71	71	equ			Animales	71	71	0	7	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	3	7	equ			Animales	6	4	0	4	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	6	equ			Animales	61	7	0	5	0	...
	GOIAS	No	12	38	equ			Animales	177	15	0	13	4	...
	MATO GROSSO	No	16	16	equ			Animales	124	20	0	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	5	22	equ			Animales	805	87	2	18	0	...
	MINAS GERAIS	No	15	15	equ			Animales	127	24	0	13	0	...
	PARA	No	16	16	equ			Animales	225	22	0	18	0	...
	PARAIBA	No	7	13	equ			Animales	7	7	0	7	0	...
	PARANÁ	No	2	3	equ			Animales	8	2	0	1	0	...
	PERNAMBUCO	No	4	6	equ			Animales	50	4	0	5	0	...
	PIAUI	No	18	27	equ			Animales	132	23	0	14	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	RIO DE JANEIRO	No	10	24	equ			Animales	48	10	0	10	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	2	6	equ			Animales	11	2	0	2	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	5	16	equ			Animales	12	9	0	8	0	...
	RONDONIA	No	13	47	equ			Animales	179	21	0	14	0	...
	RORAIMA	No	12	12	equ			Animales	99	16	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	3	6	equ			Animales	7	4	0	1	0	...
	SERGIPE	No	0	2	equ			Animales	0	0	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	6	14	equ			Animales	121	8	2	1	0	...
sep.	ACRE	No	4	28	equ			Animales	13	9	4	4	0	...
	ALAGOAS	No	13	13	equ			Animales	34	15	0	0	0	...
	AMAPA	No	1	1	equ			Animales	7	2	0	0	0	...
	AMAZONAS	No	2	4	equ			Animales	44	6	0	0	0	...
	BAHIA	No	7	15	equ			Animales	39	18	0	18	0	...
	CEARA	No	24	81	equ			Animales	24	24	0	5	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	1	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	3	9	equ			Animales	45	6	0	5	0	...
	GOIAS	No	10	13	equ			Animales	248	16	0	5	0	...
	MATO GROSSO	No	52	52	equ			Animales	695	644	0	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	7	25	equ			Animales	73	72	12	18	1	...
	MINAS GERAIS	No	15	15	equ			Animales	78	21	0	5	0	...
	PARA	No	15	15	equ			Animales	112	20	0	20	0	...
	PARAIBA	No	8	21	equ			Animales	17	8	0	13	0	...
	PARANA	No	2	5	equ			Animales	49	2	0	3	0	...
	PERNAMBUCO	No	4	7	equ			Animales	37	7	0	10	0	...
	PIAUI	No	22	34	equ			Animales	132	26	0	19	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	6	30	equ			Animales	19	6	0	3	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	6	equ			Animales	0	0	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	18	31	equ			Animales	433	25	0	4	0	...
	RONDONIA	No	13	60	equ			Animales	107	22	3	14	0	...
	RORAIMA	No	29	30	equ			Animales	78	44	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	0	5	equ			Animales	0	0	0	0	0	...
	SERGIPE	No	2	3	equ			Animales	6	2	0	1	0	...
	TOCANTINS	No	20	34	equ			Animales	232	34	3	7	0	...
oct.	ACRE	No	0	28	equ			Animales	0	0	0	0	0	...
	ALAGOAS	No	18	18	equ			Animales	67	25	0	7	0	...
	AMAPA	No	6	6	equ			Animales	28	11	0	0	0	...
	AMAZONAS	No	1	5	equ			Animales	6	6	0	6	0	...
	BAHIA	No	0	10	equ			Animales	3	3	0	0	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	CEARA	No	68	69	equ			Animales	68	68	0	14	2	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	2	equ			Animales	1	1	0	1	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	1	10	equ			Animales	16	5	0	5	0	...
	GOIAS	No	14	21	equ			Animales	291	44	0	33	0	...
	MATO GROSSO	No	49	49	equ			Animales	712	712	0	50	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	7	25	equ			Animales	160	12	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	13	13	equ			Animales	352	18	0	0	0	...
	PARA	No	11	11	equ			Animales	272	28	0	2	0	...
	PARAIBA	No	3	24	equ			Animales	7	7	0	6	0	...
	PARANA	No	2	7	equ			Animales	4	2	0	3	0	...
	PIAUI	No	21	24	equ			Animales	59	28	0	12	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	3	33	equ			Animales	202	11	0	2	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	3	equ			Animales	16	1	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	5	33	equ			Animales	21	8	0	3	0	...
	RONDONIA	No	12	72	equ			Animales	97	25	3	12	0	...
	RORAIMA	No	23	23	equ			Animales	100	23	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	3	7	equ			Animales	37	4	0	1	0	...
	SERGEIPE	No	0	2	equ			Animales	6	1	0	1	0	...
	TOCANTINS	No	12	46	equ			Animales	159	44	0	0	0	...
nov.	ACRE	No	0	28	equ			Animales	8	0	0	8	0	...
	ALAGOAS	No	17	17	equ			Animales	264	37	0	8	0	...
	AMAPA	No	3	3	equ			Animales	12	10	0	0	0	...
	AMAZONAS	No	2	2	equ			Animales	15	4	0	3	0	...
	BAHIA	No	0	10	equ			Animales	15	15	0	7	0	...
	CEARA	No	261	261	equ			Animales	261	261	0	26	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	2	4	equ			Animales	37	2	0	2	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	3	13	equ			Animales	20	4	0	4	0	...
	GOIAS	No	8	11	equ			Animales	288	13	0	6	0	...
	MATO GROSSO	No	41	41	equ			Animales	800	800	0	54	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	7	25	equ			Animales	73	72	12	18	1	...
	MINAS GERAIS	No	13	13	equ			Animales	38	14	0	2	0	...
	PARA	No	18	18	equ			Animales	167	24	0	1	0	...
	PARAIBA	No	8	32	equ			Animales	58	8	0	5	0	...
	PARANA	No	1	8	equ			Animales	4	1	0	1	0	...
	PIAUI	No	16	16	equ			Animales	81	25	0	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	12	45	equ			Animales	108	18	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	3	6	equ			Animales	5	4	0	4	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	8	38	equ			Animales	45	23	0	2	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	RONDONIA	No	3	75	equ			Animales	24	6	1	23	0	...
	RORAIMA	No	19	19	equ			Animales	123	19	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	5	11	equ			Animales	16	5	0	4	0	...
	SERGIPE	No	3	5	equ			Animales	6	3	0	2	0	...
	TOCANTINS	No	4	50	equ			Animales	45	44	2	3	0	...
dic.	ACRE	No	9	37	equ			Animales	29	9	0	8	0	...
	ALAGOAS	No	8	8	equ			Animales	30	14	0	2	0	...
	AMAPA	No	0	3	equ			Animales	5	5	0	0	0	...
	AMAZONAS	No	0	1	equ			Animales	1	0	0	1	0	...
	BAHIA	No	1	11	equ			Animales	20	12	0	10	0	...
	CEARA	No	297	339	equ			Animales	297	297	0	1	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	3	equ			Animales	1	1	0	1	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	16	equ			Animales	34	9	0	8	0	...
	GOIAS	No	12	15	equ			Animales	206	23	0	6	0	...
	MATO GROSSO	No	34	34	equ			Animales	382	71	0	54	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	3	19	equ			Animales	68	49	1	4	0	...
	MINAS GERAIS	No	15	15	equ			Animales	361	25	0	9	0	...
	PARA	No	28	28	equ			Animales	130	30	0	10	0	...
	PARAIBA	No	1	33	equ			Animales	6	1	0	6	0	...
	PARANA	No	0	1	equ			Animales	0	0	0	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	3	3	equ			Animales	22	6	0	2	0	...
	PIAUI	No	19	22	equ			Animales	81	28	0	3	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	9	54	equ			Animales	35	11	0	6	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	5	equ			Animales	0	0	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	6	37	equ			Animales	60	31	0	10	0	...
	RONDONIA	No	7	81	equ			Animales	71	14	0	6	0	...
	RORAIMA	No	19	19	equ			Animales	89	29	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	10	equ			Animales	3	1	0	3	0	...
	SERGIPE	No	0	4	equ			Animales	1	0	0	1	0	...
	TOCANTINS	No	7	57	equ			Animales	128	39	0	0	0	...

Piroplasmosis equina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	SAO PAULO	No	35	35	equ			Animales	2679	58	1	0	0	0

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ago.	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	5	5	0	0	0	0
	PARANA	No	1	1	equ			Animales	4	3	1	0	0	0
	RIO DE JANEIRO	No	1	1	equ			Animales	41	1	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	2	2	equ			Animales	5	2	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	24	24	equ			Animales	2793	52	0	0	0	0
sep.	MINAS GERAIS	No	1	1	equ			Animales	2	1	1	0	0	0
	RIO DE JANEIRO	No	1	1	equ			Animales	41	1	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	29	29	equ			Animales	2599	45	0	0	0	0
oct.	SAO PAULO	No	23	23	equ			Animales	1310	36	0	0	0	0
nov.	RIO DE JANEIRO	No	1	1	equ			Animales	29	1	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	31	31	equ			Animales	2361	57	0	0	0	0
dic.	RIO DE JANEIRO	No	1	1	equ			Animales	28	3	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	36	36	equ			Animales	3191	77	1	0	0	0

Muermo (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	BAHIA	No	1	1	equ			Animales	33	1	0	1	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	0	1	equ			Animales	...	2	0	2	0	...
	GOIAS	No	2	3	equ			Animales	10	2	0	1	0	...
	MATO GROSSO	No	2	3	equ			Animales	6	4	0	3	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	0	3	equ			Animales	...	1	1	1	0	...
	MINAS GERAIS	No	0	5	equ			Animales	...	0	0	3	0	...
	PARA	No	6	6	equ			Animales	253	11	0	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	4	equ			Animales	161	3	1	2	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	0	1	equ			Animales
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	3	equ			Animales	...	1	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	0	1	equ			Animales
	RONDONIA	No	1	2	equ			Animales	4	1	0	1	0	...
	SANTA CATARINA	No	5	7	equ			Animales	74	5	0	5	0	...
	SAO PAULO	No	0	6	equ			Animales	...	2	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	1	1	equ			Animales	15	2	0	1	0	...
ago.	BAHIA	No	0	1	equ			Animales	...	1	0	0	0	...
	CEARA	No	4	4	equ			Animales	21	4	0	4	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	GOIAS	No	0	3	equ			Animales	...	0	0	1	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	0	3	equ			Animales	...	0	0	1	0	...
	MINAS GERAIS	No	0	5	equ			Animales
	PARA	No	1	7	equ			Animales	1	1	0	1	0	...
	PERNAMBUKO	No	2	3	equ			Animales	47	6	1	4	0	...
	PIAUI	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	0	1	equ			Animales	...	0	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	2	equ			Animales
	RIO GRANDE DO SUL	No	0	1	equ			Animales
	RONDONIA	No	0	2	equ			Animales
	SANTA CATARINA	No	1	8	equ			Animales	4	2	0	1	0	...
	SAO PAULO	No	0	6	equ			Animales
	TOCANTINS	No	0	1	equ			Animales	...	0	0	1	0	...
sep.	BAHIA	No	0	1	equ			Animales	...	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	0	3	equ			Animales
	MATO GROSSO DO SUL	No	1	4	equ			Animales	16	2	0	2	0	...
	MINAS GERAIS	No	0	5	equ			Animales
	PARA	No	0	3	equ			Animales
	PERNAMBUKO	No	0	2	equ			Animales
	PIAUI	No	0	1	equ			Animales
	RIO DE JANEIRO	No	0	1	equ			Animales
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	2	equ			Animales
	RIO GRANDE DO SUL	No	8	9	equ			Animales	105	12	0	10	0	...
	RONDONIA	No	0	2	equ			Animales
	SANTA CATARINA	No	2	10	equ			Animales	16	2	0	0	0	...
	SAO PAULO	No	0	6	equ			Animales	...	2	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	0	1	equ			Animales
oct.	ALAGOAS	No	1	1	equ			Animales	12	1	0	1	0	...
	BAHIA	No	0	1	equ			Animales	...	1	0	1	0	...
	CEARA	No	2	2	equ			Animales	23	2	0	2	0	...
	GOIAS	No	0	3	equ			Animales
	MATO GROSSO	No	3	3	equ			Animales	47	8	0	2	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	1	5	equ			Animales	5	1	0	5	0	...
	MINAS GERAIS	No	0	5	equ			Animales
	PARA	No	0	3	equ			Animales
	PERNAMBUKO	No	0	2	equ			Animales
	PIAUI	No	1	2	equ			Animales	14	3	0	2	0	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	RIO DE JANEIRO	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	2	equ			Animales
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	12	equ			Animales	51	5	0	1	0	...
	RONDONIA	No	0	2	equ			Animales
	SANTA CATARINA	No	1	11	equ			Animales	4	4	0	3	0	...
	SAO PAULO	No	1	7	equ			Animales	62	1	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	1	2	equ			Animales	2	1	0	0	0	...
nov.	ALAGOAS	No	0	1	equ			Animales	...	7	0	0	0	...
	BAHIA	No	0	1	equ			Animales	...	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	0	3	equ			Animales	...	1	0	0	0	...
	MATO GROSSO	No	3	3	equ			Animales	26	6	0	6	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	2	7	equ			Animales	154	8	0	4	0	...
	MINAS GERAIS	No	0	5	equ			Animales
	PARA	No	0	3	equ			Animales
	PARAIBA	No	4	4	equ			Animales	40	5	1	4	0	...
	PERNAMBUCO	No	0	2	equ			Animales
	RIO DE JANEIRO	No	0	1	equ			Animales
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	2	equ			Animales
	RIO GRANDE DO SUL	No	4	14	equ			Animales	69	7	0	3	0	...
	RONDONIA	No	0	2	equ			Animales
	SANTA CATARINA	No	0	10	equ			Animales	...	0	0	2	0	...
	SAO PAULO	No	1	8	equ			Animales	46	1	0	1	0	...
	TOCANTINS	No	2	4	equ			Animales	70	3	2	4	0	...
dic.	BAHIA	No	0	1	equ			Animales	...	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	0	3	equ			Animales
	MATO GROSSO DO SUL	No	1	7	equ			Animales	54	4	0	2	0	...
	MINAS GERAIS	No	0	5	equ			Animales	...	0	0	1	0	...
	PARA	No	0	3	equ			Animales	...	0	0	1	0	...
	PARAIBA	No	0	2	equ			Animales	...	1	0	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	0	2	equ			Animales	...	8	0	8	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	0	1	equ			Animales
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	2	equ			Animales
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	3	equ			Animales	173	3	0	3	0	...
	RONDONIA	No	0	2	equ			Animales

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	SANTA CATARINA	No	0	9	equ			Animales
	SAO PAULO	No	0	8	equ			Animales
	TOCANTINS	No	7	11	equ			Animales	92	11	0	0	0	...

Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	MINAS GERAIS	No	4	4	avi			Animales	353640	10609	1061	0	0	0
ago.	MINAS GERAIS	No	7	7	avi			Animales	409735	13172	1397	0	0	0
sep.	BAHIA	No	3	3	avi			Animales	74000	74000	18941	0	55059	0
	MINAS GERAIS	No	11	11	avi			Animales	959330	117760	6776	0	0	0
	PARANA	No	1	1	avi			Animales	60	60	60	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	10	10	avi			Animales	264000	32690	3690	0	0	0
oct.	MINAS GERAIS	No	12	12	avi			Animales	356515	15531	1613	0	0	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	avi			Animales	1200	1200	24	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	8	8	avi			Animales	209751	36663	13156	0	0	0
nov.	MINAS GERAIS	No	6	6	avi			Animales	431030	17931	3668	0	0	0
	PARANA	No	1	1	avi			Animales	14000	14000	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	9	9	avi			Animales	257780	99880	7572	0	0	0
dic.	MINAS GERAIS	No	7	7	avi			Animales	263100	11511	2006	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	9	9	avi			Animales	200000	26700	2610	0	0	0

Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	SAO PAULO	No	1	1	avi			Animales	150000	30	0	6	1200	0
dic.			0	0										

Micoplasmosis aviar (*M. gallisepticum*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	SANTA CATARINA	No	1	1	avi			Animales	27704	27704	0	0	3600	0
ago.	SANTA CATARINA	No	1	1	avi			Animales	28161	28161	0	0	0	0
sep.	MINAS GERAIS	No	2	2	avi			Animales	85181	200	0	0	0	0
oct.	SANTA CATARINA	No	1	1	avi			Animales	30055	30055	0	0	0	0
nov.	SANTA CATARINA	No	2	2	avi			Animales	79992	79992	0	0	0	0
dic.			0	0										

Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	ACRE	No	5	5	bov			Animales	2404	89	0	0	0	0
	AMAZONAS	No	1	3	buf			Animales	310	18	0	0	4	0
	BAHIA	No	2	2	bov			Animales	5962	4	0	2	0	0
	CEARA	No	1	1	bov			Animales	82567	1	0	1	0	0
	GOIAS	No	5	9	bov			Animales	2979	29	0	4	0	0
	MARANHAO	No	15	16	bov			Animales	2103	230	0	0	12	0
	MINAS GERAIS	No	5	5	bov			Animales	954	12	0	2	8	0
	PARA	No	4	4	bov			Animales	2391	18	0	2	0	0
	PARANA	No	41	41	bov			Animales	1340	110	0	14	97	0
	PERNAMBUCO	No	1	1	sui			Animales	4	1	0	1	3	0
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	459	2	0	2	0	0
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	41	6	0	0	0	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	7	10	bov			Animales	1300	26	0	9	17	0
	RORAIMA	No	1	1	bov			Animales	84	2	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	10	32	bov			Animales	3144	251	0	11	201	0
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	200	40	0	40	0	0
ago.	AMAZONAS	No	3	6	bov			Animales	39	2	0	0	0	0
				buf				Animales	454	20	0	1	9	0
	GOIAS	No	1	2	bov			Animales	30	1	0	1	0	0
	MARANHAO	No	5	9	bov			Animales	139	15	0	0	2	0
	MINAS GERAIS	No	6	7	bov			Animales	640	6	0	1	1	0
	PARANA	No	45	45	bov			Animales	1229	73	0	4	11	0
	RIO GRANDE DO NORTE	No	2	2	bov			Animales	664	6	0	6	0	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	12	bov			Animales	691	12	0	4	7	0
	RONDONIA	No	1	1	bov			Animales	153	1	0	1	0	0

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	RORAIMA	No	1	2	bov			Animales	56	1	0	0	2	0
	SANTA CATARINA	No	6	34	bov			Animales	2117	209	0	7	197	0
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	1	0	0
sep.	ACRE	No	4	4	bov			Animales	1697	48	0	0	0	0
	AMAZONAS	No	0	3	bov			Animales	39	2	0	1	0	0
				buf				Animales	154	10	0	0	7	0
	CEARA	No	1	1	bov			Animales	68394	1	0	1	0	0
	GOIAS	No	2	4	bov			Animales	272	20	0	1	1	0
	MARANHAO	No	3	9	bov			Animales	173	17	0	0	0	0
	MINAS GERAIS	No	2	5	bov			Animales	218	14	0	0	1	0
	PARA	No	1	1	bov			Animales	255	2	0	2	0	0
	PARANA	No	45	45	bov			Animales	1805	60	0	8	52	0
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	37	1	0	1	0	0
	PIAUI	No	2	2	bov			Animales	182	2	0	1	0	0
	RIO DE JANEIRO	No	1	1	bov			Animales	46	1	0	1	0	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	15	bov			Animales	663	13	0	10	4	0
	RORAIMA	No	1	1	bov			Animales	11	1	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	5	28	bov			Animales	1537	82	0	1	112	0
oct.	AMAZONAS	No	1	3	buf			Animales	63	3	0	0	0	0
				bov				Animales	122	3	0	3	0	0
	BAHIA	No	1	1	bov			Animales	46	1	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	352	1	0	1	0	0
	GOIAS	No	4	6	bov			Animales	1862	35	0	13	0	0
	MARANHAO	No	6	15	bov			Animales	67	9	0	0	5	0
	MATO GROSSO	No	1	1	bov			Animales	555	40	0	0	0	0
	MINAS GERAIS	No	4	8	bov			Animales	775	11	0	5	1	0
	PARA	No	3	3	buf			Animales	6	1	0	1	0	0
				bov				Animales	1169	74	0	73	0	0
	PARAIBA	No	1	1	bov			Animales	23	1	0	1	0	0
	PARANA	No	20	20	bov			Animales	1185	30	0	11	19	0
	PIAUI	No	0	1	bov			Animales	13	1	0	1	0	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	16	bov			Animales	667	54	0	0	54	0
	RORAIMA	No	2	2	bov			Animales	133	2	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	20	48	bov			Animales	2741	298	0	1	217	0
nov.	AMAZONAS	No	6	8	bov			Animales	252	15	0	2	0	0
				buf				Animales	296	5	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	0	1	bov			Animales	1	0	0	1	0	0
	GOIAS	No	9	10	bov			Animales	1696	15	0	0	7	0
	MARANHAO	No	9	17	bov			Animales	713	19	0	1	5	0
	MINAS GERAIS	No	4	7	bov			Animales	775	11	0	5	0	0
	PARA	No	1	1	bov			Animales	538	1	0	0	1	0
	PARAIBA	No	1	2	bov			Animales	29	1	0	1	0	0

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	PARANA	No	34	34	bov			Animales	5198	60	0	15	45	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	14	bov			Animales	303	8	0	3	5	0
	RORAIMA	No	1	3	bov			Animales	53	3	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	33	81	bov			Animales	4613	291	0	0	286	0
	SERGEIPE	No	1	1	bov			Animales	150	1	0	0	0	0
dic.	ACRE	No	2	2	bov			Animales	6865	28	0	0	0	0
	AMAZONAS	No	0	6	bov			Animales	175	8	0	0	6	0
				buf				Animales	296	5	0	0	0	0
	ESPIRITO SANTO	No	1	1	bov			Animales	29	1	0	1	0	0
	GOIAS	No	6	11	bov			Animales	2911	48	0	3	29	0
	MARANHÃO	No	2	14	bov			Animales	42	2	0	0	2	0
	MATO GROSSO DO SUL	No	1	1	bov			Animales	1075	1	0	0	1	0
	MINAS GERAIS	No	5	9	bov			Animales	475	6	0	3	0	0
	PARA	No	1	1	bov			Animales	6922	6	0	0	6	0
	PARAIBA	No	2	3	bov			Animales	31	2	0	3	0	0
	PARANA	No	19	19	bov			Animales	809	24	0	19	3	0
	RIO DE JANEIRO	No	1	1	bov			Animales	62	1	0	0	0	0
	RIO GRANDE DO SUL	No	8	20	bov			Animales	1352	26	0	4	7	0
	SANTA CATARINA	No	9	90	bov			Animales	1054	74	0	0	64	0

Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	SAO PAULO	No	0	1	api			Colmenas
ago.	SAO PAULO	No	0	1	api			Colmenas
sep.	SAO PAULO	No	0	1	api			Colmenas
oct.	SAO PAULO	No	0	1	api			Colmenas
nov.	SAO PAULO	No	0	1	api			Colmenas
dic.	SAO PAULO	No	0	1	api			Colmenas

Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	MATO GROSSO	No	1	1	avi			Animales	52061	441	441	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	7	7	avi			Animales	214176	214176	0	0	0	0

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	SAO PAULO	No	1	1	avi			Animales	35000	35000	0	0	0	0
ago.	PARANA	No	2	2	avi			Animales	96854	36634	0	0	36633	0
	SANTA CATARINA	No	4	4	avi			Animales	174495	174495	0	0	0	0
sep.	SANTA CATARINA	No	7	7	avi			Animales	241960	180062	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	1	1	avi			Animales	255000	255000	0	0	0	0
oct.	MINAS GERAIS	No	2	2	avi			Animales	79899	200	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	4	4	avi			Animales	182257	182257	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	1	1	avi			Animales	235000	235000	0	0	0	0
nov.	MINAS GERAIS	No	2	2	avi			Animales	74383	2	0	0	0	0
	PARANA	No	1	1	avi			Animales	68647	68647	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	1	1	avi			Animales	54700	54700	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	1	1	avi			Animales	256000	256000	0	0	0	0
dic.	MINAS GERAIS	No	1	1	avi			Animales	39586	39586	0	0	0	0
	PARANA	No	1	1	avi			Animales	35844	35844	0	0	0	0
	SANTA CATARINA	No	1	1	avi			Animales	29606	29606	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	1	1	avi			Animales	258518	258518	0	0	0	0

Información de la enfermedad por Estado desde jul.-dic. 2015

Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)

Especies domésticas

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
GOIAS	No	bov			Animales	...	283	283	...
MATO GROSSO	No	bov			Animales	...	8	8	...
MATO GROSSO DO SUL	No	bov			Animales	...	653	653	...
PARA	No	bov			Animales	...	10	10	...
PARANA	No	bov			Animales	...	513	513	...
RIO GRANDE DO SUL	No	buf			Animales	...	4	4	...
				sui			Animales	...	17	17	...
				ovi			Animales	...	1060	1060	...
				bov			Animales	...	26862	26862	...
SANTA CATARINA	No	sui			Animales	...	17	17	...
				bov			Animales	...	174	174	...
SAO PAULO	No	ovi			Animales	...	11	11	...
				bov			Animales	...	103	103	...
TOCANTINS	No	bov			Animales	...	1552	1552	...

4. Enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE no declaradas durante el periodo del informe

Comunes a varias especies

Brucelosis (Brucella abortus) (Salvajes)	Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	Carbunco bacteridiano (Salvajes)
Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	Encefalomielitis equina del Este (Salvajes)	Enfermedad de Aujeszky (Salvajes)
Enfermedad hemorrágica epizoótica (Salvajes)	Fiebre Q (Salvajes)	Paratuberculosis (Salvajes)
Surra (Trypanosoma evansi) (Salvajes)		

Bovinos

Anaplasmosis bovina (Salvajes)	Babesiosis bovina (Salvajes)	Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)
Diarrea viral bovina (Salvajes)	Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)	Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)
Tricomonosis (Salvajes)	Tuberculosis bovina (Salvajes)	

Ovinos/Caprinos

Agalaxia contagiosa (Salvajes)	Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)
Prurigo lumbar (Salvajes)	Salmonelosis (S. abortusovis) (Salvajes)	

Suidos

Cisticercosis porcina (Salvajes)	Gastroenteritis transmisible (Salvajes)	
----------------------------------	---	--

Équidos

Anemia infecciosa equina (Salvajes)	Encefalomielitis equina del Oeste (Salvajes)	Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Salvajes)
Muermo (Salvajes)	Piroplasmosis equina (Salvajes)	

Lagomorfos

Mixomatosis (Salvajes)		
------------------------	--	--

Aves

Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	Clamidiosis aviar (Salvajes)
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Salvajes)
Pulorosísis (Salvajes)	Tifosis aviar (Salvajes)	

Otras

Leishmaniosis (Salvajes)		
--------------------------	--	--

5. Información sobre otro tipo de animal

to be translated [data_aquatic_partially_sent]
--