

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

Referencia OIE: 142300

Mes del informe: ene.-jun. 2013

País: Brasil

Resumen del informe

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	12/11/2013
Enviar	Sí	Periodo del informe	ene.-jun. 2013
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

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
Estomatitis vesicular (Domésticas)	+	Indiana	19	19	***	* Qf M Te GSu TSu Qi	...	Animales
					bov	Animales	219	32	0	0	0	...		
					equ			Animales	64	48	0	0	0	...
Lengua azul (Domésticas)	+	4	1	1	***	* Qf GSu Vp	...	Animales
					ovi	Animales	112	69	3	0	0	...		
Carbunco bacteriano (Domésticas)	+	No	1	1	buf	* GSu Qi	...	Animales
					cml	* GSu Qi	Animales	
					equ	* GSu Qi V	Animales	9	1	1	0	0	...	
					ovi	* GSu Qi V	Animales	
					sui	* GSu Qi V	Animales	
					bov	* GSu Qi V	85710	Animales	
Equinocosis/hidatidosis (Domésticas)	+(0)	No	buf	* GSu	...	Animales	...	5	0	0	5	...
					equ	* GSu	Animales	
					ovi	* GSu	Animales	...	3848	0	0	3848	...	
					sui	* GSu	Animales	
					bov	* GSu	Animales	...	39418	0	0	39418	...	
					cap	* GSu	Animales	...	93	0	0	93	...	
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+	No	639	639	buf	* Qf GSu Qi V	45296	Animales	...	2	2	0	0	...
					can	* Qf GSu Qi V	26770	Animales	...	16	16	0	0	...
					cer	* GSu Qi	Animales	
					cml	* GSu Qi	Animales	
					equ	* Qf GSu Qi V	199361	Animales	...	130	130	0	0	...
					fel	* Qf GSu Qi V	7599	Animales	...	1	1	0	0	...
					ovi	* Qf GSu Qi V	45157	Animales	...	21	21	0	0	...
					sui	* Qf GSu Qi V	4503	Animales	...	1	1	0	0	...
bov	* Qf GSu Qi V	28332517	Animales	...	753	753	0	0	...					

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
					cap	* Qf GSu Qi V	46566	Animales	...	2	2	0	0	...
					fau	* GSu		Animales	...	68	68	0	0	...
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	+		avi	* T		Animales
					buf	* T		Animales
					can	* T		Animales
					cml	* T		Animales
					equ	* T		Animales
					fel	* T		Animales
					lep	* T		Animales
					o/c	*		Animales
					ovi	* T		Animales
					sui	* T		Animales
					bov	* T		Animales
					cap	* T		Animales
					fau	T		Animales
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	505	505	buf	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp V	19729	Animales	43	5	0	0	0	...
					cer	* Qf GSu Qi		Animales
					ovi	* Qf M GSu Qi Sp		Animales
					sui	* Qf GSu Qi Sp		Animales
					bov	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp V	9562897	Animales	84886	2362	0	373	4394	...
					cap	* Qf M GSu Qi Sp		Animales
Anaplasmosis bovina (Domésticas)	+	No	1427	1427	***	* GSu Qi T	...	Animales
					bov			Animales	28710	1689	121	0	0	...
Babesiosis bovina (Domésticas)	+	No	1989	1989	***	* GSu Qi T	...	Animales
					bov			Animales	46606	2437	248	1	0	...
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	+	No	1	1	***	Qf GSu Qi	...	Animales
					buf	*		Animales
					ovi	*		Animales
					bov	* V	...	Animales	35	1	1	0	0	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	292	292	buf	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp		Animales	69	3	0	0	0	...
					ovi	Qf GSu Qi Sp		Animales
					cer	GSu		Animales
					cml	GSu		Animales
					bov	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp		Animales	34753	1177	0	273	688	...
					cap	Qf GSu Qi Sp		Animales

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+	No	19	19	bov	* Qf GSu Qi		Animales	351	19	1	1	1	...
Septicemia hemorrágica (Domésticas)	+		***	Qf Qi		Animales
					buf	*		Animales
					bov	* V	204854	Animales
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	25	25	bov	* GSu Qi V	12862	Animales	206	47	0	0	0	...
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	62	62	bov	* GSu Qi V	2781	Animales	626	95	1	0	0	...
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+	No	45	45	ovi	*		Animales	1010	47	0	0	3	...
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	sui	* GSu		Animales	...	26	0	0	26	...
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	+	No	2048	2048	equ	* Qf GSu Qi Sp		Animales	22122	3607	0	1138	76	...
Gripe equina (Domésticas)	+	No	2	2	equ	* Qf GSu Qi V	9114	Animales	10	10	0	0	0	...
Piroplasmosis equina (Domésticas)	+	No	291	291	equ	* Qf GSu Qi T		Animales	14453	533	8	0	0	...
Rinoneumonía equina (Domésticas)	+	No	2	2	equ	* Qf GSu Qi V	5218	Animales	51	2	0	0	0	...
Muermo (Domésticas)	+(0)	No	46	48	equ	* Qf GSu Qi Sp		Animales	4631	102	1	69	0	0
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* Qf GSu Qi V	1387888314	Animales	26000	26000	565	0	0	...
Tifosis aviar (Domésticas)	+		avi	* Qf GSu Qi V	...	Animales
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	+	No	8	8	avi	* Qf GSu Qi V	1808415085	Animales	234000	46182	4237	0	0	...

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
Micoplasmosis aviaria (M. gallisepticum) (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* Qf GSu Qi V	1393310	Animales	1784	1784	0	0	1784	...
Micoplasmosis aviaria (M. synoviae) (Domésticas)	+	No	12	12	avi	* Qf GSu Qi V	...	Animales	430823	129512	0	0	0	...
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	3	3	api	* GSu		Colmenas	1002	6	1	0	0	...
Leishmaniosis (Domésticas y Salvajes)	+		can	*		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	Vacunados (vacunación de rutina)
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cer	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	2006	fau	* GSu	
		***	* GSu	
		sui	Qf Qi	
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	bov	Qf Qi	
		fau	* GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		sui	Qf S	
		equ	Qf S	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas)	02/2012	equ	* Qf GSu Qi V	9041
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)	12/2011	sui	* Qf M Te GSu Qi S	
		ovi	* Qf GSu Qi	
		can	* Qf	
		bov	* Qf GSu Qi	
		cap	* Qf GSu Qi	
Enfermedad de Aujeszky (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		cer	Qf	
		bov	Qf	
Estomatitis vesicular (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	21/04/2006	ovi	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z	
		sui	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z	
		buf	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z V	535909
		cml	* Qf GSu Qi S Z	
		bov	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z V	164544990
		cap	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	fel	* Qf GSu S	
		lep	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
		sui	* Qf GSu S	
		avi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		can	* Qf GSu S	
		cer	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		equ	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	fel	* Qf GSu S	
		lep	* Qf GSu S	
		ovi	* Qf GSu S	
		sui	* Qf GSu S	
		avi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		can	* Qf GSu S	
		cer	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		equ	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	1983	***	* Qf GSu Qi	
Lengua azul (Salvajes)	-			
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		avi	Qf	
		buf	Qf	
		can	Qf	
		cml	Qf	
		equ	Qf	
		fel	Qf	
		lep	Qf	
		o/c	Qf	
		ovi	Qf	
		sui	Qf	
		bov	Qf	
		cap	Qf	
Paratuberculosis (Domésticas)	2003	buf	* Qf GSu Qi	
		o/c	* Qf GSu Qi	
		ovi	* Qf GSu Qi	
		bov	* Qf GSu Qi	
		cap	* Qf GSu Qi	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	1921	***	* Qf GSu S Vp	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas)	03/2012	***	* GSu Sp	
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	Vacunados (vacunación de rutina)
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		buf	Qf S	
		bov	Qf S	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas)	19/12/2010	bov	*	
Encefalopatía espongiiforme bovina (Salvajes)	-			
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	
Teileriosis (Domésticas)	1994	ovi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
Teileriosis (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Tricomonosis (Domésticas)	01/2011	bov	* Qf GSu T	
Tricomonosis (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		buf	* Qf GSu S	
		cml	* Qf GSu S	
		bov	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
		fau	* GSu	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	2001	***	* Qf GSu Qi	
Agalaxia contagiosa (Salvajes)	-			
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	08/2010	cap	* Qf GSu Qi	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-			
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	
Maedi-visna (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf GSu	
		o/c	* S Vp	
		ovi	* S Vp	
		sui	* S Vp	
		bov	* S Vp	
		cap	* S Vp	
		fau	* S Vp	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu S	
Prurigo lumbar (Domésticas)	11/2012	***	*	
Prurigo lumbar (Salvajes)	-			
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas)	-	ovi	* Qf GSu S	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Salvajes)	-			
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu S	
		cap	* Qf GSu S	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		sui	Qf S	
Enfermedad vesicular porcina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		sui	Qf S	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas)	-	sui	* Qf GSu S	
Gastroenteritis transmisible (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Peste porcina africana (Domésticas)	01/1981	sui	* Qf GSu S	
Peste porcina africana (Salvajes)	-	fau	* GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
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	Vacunados (vacunación de rutina)
Arteritis viral equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		equ	Qf S	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		equ	Qf S	
Encefalomiелitis equina del Oeste (Domésticas)	07/2007	equ	* Qf GSu Qi V	6155
Encefalomiелitis equina del Oeste (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Encefalomiелitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		equ	Qf S	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		equ	Qf S	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		equ	Qf S	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		lep	Qf S	
Mixomatosis (Domésticas)	2000	lep	* Qf GSu Qi	
Mixomatosis (Salvajes)	-	fau	* GSu	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Clamidiosis aviar (Domésticas)	1956	avi	* Qf GSu S	
Clamidiosis aviar (Salvajes)	-	fau	* GSu	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	11/2006	avi	* Qf Te GSu TSu Qi S V	501190144
Enfermedad de Newcastle (Salvajes)	-			
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu S	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu TSu	
		avi	Qf Te S Vp	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te GSu TSu S Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	10/2012	avi	* GSu	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	-			
Pulorosis (Domésticas)	07/2012	avi	* V	18384
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu S V	...

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	-	api	* Qf GSu S	
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu S	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (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	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
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 ene.-jun. 2013

Estomatitis vesicular (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	CEARA	Indiana	3	3	bov			Animales	16	3	0	0	0	...
	PARAIBA	Indiana	3	3	bov			Animales	42	3	0	0	0	...
jun.	CEARA	Indiana	11	11	equ			Animales	23	7	0	0	0	...
					bov			Animales	140	24	0	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	Indiana	1	1	equ			Animales	41	41	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	Indiana	1	1	bov			Animales	21	2	0	0	0	...

Lengua azul (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.	RIO DE JANEIRO	4	1	1	ovi			Animales	112	17	2	0	0	...
mar.	RIO DE JANEIRO	4	0	1	ovi			Animales	...	2	0	0	0	...
abr.	RIO DE JANEIRO	4	0	1	ovi			Animales	...	35	0	0	0	...
mayo	RIO DE JANEIRO	4	0	1	ovi			Animales	...	1	1	0	0	...
jun.	RIO DE JANEIRO	4	0	1	ovi			Animales	...	14	0	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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	PARA	No	1	1	equ			Animales	9	1	1	0	0	...
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	BAHIA	No	5	5	fau	Canidae	Cerdocyon thous	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	ESPIRITO SANTO	No	7	7	fau	Vespertilionidae	Vespertilionidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	MARANHAO	No	7	7	can			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	12	12	0	0	...
	MATO GROSSO	No	5	5	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	26	26	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	12	12	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	11	11	0	0	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	PARANA	No	15	15	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	22	22	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	5	5	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	3	3	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					cap			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	13	13	fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
					ovi			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	13	13	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	SAO PAULO	No	15	15	fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	18	18	0	0	...
feb.	BAHIA	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					cap			Animales	...	1	1	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	5	bov			Animales	...	5	5	0	0	...
	GOIAS	No	1	1	fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
	MARANHAO	No	3	3	can			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	36	36	0	0	...
	MATO GROSSO	No	5	5	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
					equ			Animales	...	50	50	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	16	16	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	14	14	0	0	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	PARANA	No	24	24	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	4	4	0	0	...
					equ			Animales	...	6	6	0	0	...
					bov			Animales	...	20	20	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Canidae	Cerdocyon thous	Animales	...	1	1	0	0	...
	PIAUI	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	5	5	bov			Animales	...	5	5	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	6	6	equ			Animales	...	1	1	0	0	...

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
					bov			Animales	...	5	5	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	10	10	bov			Animales	...	12	12	0	0	...
	SAO PAULO	No	11	11	fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	8	8	0	0	...
mar.	ACRE	No	7	7	bov			Animales	...	7	7	0	0	...
	BAHIA	No	2	2	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					ovi			Animales	...	2	2	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	4	4	fau	Vespertilionidae	Vespertilionidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	GOIAS	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	MARANHAO	No	5	5	can			Animales	...	5	5	0	0	...
	MATO GROSSO	No	6	6	bov			Animales	...	50	50	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	8	8	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	7	7	0	0	...
	PARA	No	3	3	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	PARAIBA	No	2	2	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	PARANA	No	31	31	fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	6	6	0	0	...
					equ			Animales	...	8	8	0	0	...
					ovi			Animales	...	16	16	0	0	...
					bov			Animales	...	30	30	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	14	14	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	12	12	0	0	...
	RONDONIA	No	1	1	bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	4	4	fau	Phyllostomidae	Artibeus lituratus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	SAO PAULO	No	7	7	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	SERGIPE	No	6	6	bov			Animales	...	7	7	0	0	...
	TOCANTINS	No	3	3	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Pteropodidae	Platyrrhinus lineatus	Animales	...	1	1	0	0	...
abr.	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	BAHIA	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	3	3	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	GOIAS	No	2	2	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	MARANHAO	No	7	7	can			Animales	...	5	5	0	0	...
					bov			Animales	...	36	36	0	0	...
	MATO GROSSO	No	4	4	sui			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	MATOGROSSO DO SUL	No	2	2	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	5	5	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	15	15	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	13	13	0	0	...
	PARAIBA	No	2	2	bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	PARANA	No	21	21	ovi			Animales	...	2	2	0	0	...
					equ			Animales	...	4	4	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	8	8	0	0	...
					bov			Animales	...	10	10	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	2	2	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	3	3	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					fel			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	29	29	equ			Animales	...	5	5	0	0	...
					bov			Animales	...	24	24	0	0	...
	RONDONIA	No	2	2	bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	5	5	bov			Animales	...	8	8	0	0	...
	SAO PAULO	No	9	9	fau	Phyllostomidae	Artibeus lituratus	Animales	...	2	2	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
mayo	ALAGOAS	No	3	3	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	BAHIA	No	3	3	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
					equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	5	bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	GOIAS	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	MARANHAO	No	3	3	can			Animales	...	3	3	0	0	...
	MATOGROSSO	No	9	9	equ			Animales	...	4	4	0	0	...
					bov			Animales	...	18	18	0	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	2	2	bov			Animales	...	15	15	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	20	20	bov			Animales	...	20	20	0	0	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	PARANA	No	12	12	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	8	8	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	4	4	bov			Animales	...	4	4	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	RIO GRANDE DO SUL	No	22	22	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	28	28	0	0	...
	RONDONIA	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	5	5	bov			Animales	...	5	5	0	0	...
	SAO PAULO	No	17	17	buf			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Vespertilionidae	Vespertilionidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	2	2	0	0	...
					equ			Animales	...	3	3	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibeus lituratus	Animales	...	3	3	0	0	...
					bov			Animales	...	9	9	0	0	...
	SERGIPE	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	TOCANTINS	No	5	5	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	17	17	0	0	...
jun.	BAHIA	No	6	6	bov			Animales	...	6	6	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	4	4	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	MARANHAO	No	3	3	can			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	MATO GROSSO	No	0	1	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	4	4	equ			Animales	...	2	2	0	0	...
					bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	16	16	bov			Animales	...	16	16	0	0	...
	PARA	No	2	2	bov			Animales	...	2	2	0	0	...
	PARANA	No	14	14	equ			Animales	...	4	4	0	0	...
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	4	4	0	0	...
					bov			Animales	...	14	14	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	8	8	equ			Animales	...	1	1	0	0	...
					bov			Animales	...	7	7	0	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	...	1	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	25	25	bov			Animales	...	34	34	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	4	4	bov			Animales	...	4	4	0	0	...
	SAO PAULO	No	30	30	buf			Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Vespertilionidae	Vespertilionidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	...
					fau	Phyllostomidae	Artibeus lituratus	Animales	...	4	4	0	0	...
					equ			Animales	...	5	5	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	Vacunados (vacunación en anillo)
					fau	Molossidae	Molossidae (incognita)	Animales	...	6	6	0	0	...
					bov			Animales	...	13	13	0	0	...
	SERGIPE	No	3	3	bov			Animales	...	3	3	0	0	...
	TOCANTINS	No	1	1	equ			Animales	...	6	6	0	0	...

Anaplasmosis 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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	MINAS GERAIS	No	4	4	bov			Animales	108	5	0	0	0	...
	PARAIBA	No	33	33	bov			Animales	193	35	2	0	0	...
	PARANA	No	45	45	bov			Animales	920	63	8	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	94	1	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	209	209	bov			Animales	2271	227	15	0	0	...
feb.	MINAS GERAIS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
	PARAIBA	No	30	30	bov			Animales	267	43	1	0	0	...
	PARANA	No	29	29	bov			Animales	1153	74	3	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	94	1	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	140	140	bov			Animales	2136	146	16	0	0	...
mar.	AMAZONAS	No	2	2	bov			Animales	88	7	2	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	4	4	bov			Animales	10	7	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	4	4	bov			Animales	90	5	1	0	0	...
	PARAIBA	No	19	19	bov			Animales	133	19	0	0	0	...
	PARANA	No	56	56	bov			Animales	1699	92	12	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	55	4	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	194	194	bov			Animales	2915	205	5	0	0	...
abr.	ESPIRITO SANTO	No	4	4	bov			Animales	10	7	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	2	2	bov			Animales	48	2	1	0	0	...
	PARAIBA	No	21	21	bov			Animales	165	22	1	0	0	...
	PARANA	No	44	44	bov			Animales	7644	54	8	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	94	1	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	226	226	bov			Animales	3019	235	12	0	0	...
mayo	ESPIRITO SANTO	No	4	4	bov			Animales	10	7	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	1	1	bov			Animales	10	1	0	0	0	...
	PARAIBA	No	13	13	bov			Animales	63	13	0	0	0	...
	PARANA	No	40	40	bov			Animales	1472	43	7	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	35	32	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	164	164	bov			Animales	1827	179	14	0	0	...
jun.	ESPIRITO SANTO	No	2	2	bov			Animales	20	2	0	0	0	...
	MATO GROSSO	No	1	1	bov			Animales	630	2	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	MINAS GERAIS	No	2	2	bov			Animales	31	4	0	0	0	...
	PARAIBA	No	22	22	bov			Animales	369	39	3	0	0	...
	PARANA	No	30	30	bov			Animales	404	31	3	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	76	76	bov			Animales	632	80	6	0	0	...

Babesiosis 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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ESPIRITO SANTO	No	3	3	bov			Animales	10	5	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	4	4	bov			Animales	106	6	1	0	0	...
	PARAIBA	No	23	23	bov			Animales	39	23	3	0	0	...
	PARANA	No	75	75	bov			Animales	2014	94	6	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	9	9	bov			Animales	779	15	8	1	0	...
	SANTA CATARINA	No	234	234	bov			Animales	2267	255	17	0	0	...
	SAO PAULO	No	17	17	bov			Animales	405	22	5	0	0	...
feb.	MINAS GERAIS	No	4	4	bov			Animales	106	4	1	0	0	...
	PARAIBA	No	41	41	bov			Animales	177	52	14	0	0	...
	PARANA	No	74	74	bov			Animales	2405	125	11	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	3	3	bov			Animales	45	10	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	14	14	bov			Animales	362	14	0	0	0	...
	RORAIMA	No	1	1	bov			Animales	32	1	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	187	187	bov			Animales	2415	204	19	0	0	...
	SAO PAULO	No	12	12	bov			Animales	341	25	3	0	0	...
mar.	AMAZONAS	No	2	2	bov			Animales	88	7	2	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	4	4	bov			Animales	10	7	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	3	3	bov			Animales	70	3	1	0	0	...
	PARAIBA	No	18	18	bov			Animales	75	19	1	0	0	...
	PARANA	No	70	70	bov			Animales	2941	112	11	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	13	13	bov			Animales	29	16	4	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	213	213	bov			Animales	2856	238	13	0	0	...
	SAO PAULO	No	22	22	bov			Animales	2422	36	3	0	0	...
abr.	AMAZONAS	No	1	1	bov			Animales	8	2	2	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	4	4	bov			Animales	10	7	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	2	2	bov			Animales	16	4	0	0	0	...
	PARAIBA	No	17	17	bov			Animales	129	17	3	0	0	...
	PARANA	No	97	97	bov			Animales	8466	113	9	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	1	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	SANTA CATARINA	No	271	271	bov			Animales	4794	295	17	0	0	...
	SAO PAULO	No	17	17	bov			Animales	977	47	7	0	0	...
mayo	ESPIRITO SANTO	No	4	4	bov			Animales	10	7	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	1	1	bov			Animales	10	1	0	0	0	...
	PARAIBA	No	13	13	bov			Animales	69	13	0	0	0	...
	PARANA	No	56	56	bov			Animales	1903	64	5	0	0	...
	PERNAMBUCO	No	3	3	bov			Animales	80	10	4	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	6	6	bov			Animales	113	26	26	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	245	245	bov			Animales	3786	271	20	0	0	...
	SAO PAULO	No	14	14	bov			Animales	561	26	5	0	0	...
jun.	MATO GROSSO	No	1	1	bov			Animales	630	2	1	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	4	4	bov			Animales	51	7	0	0	0	...
	PARAIBA	No	18	18	bov			Animales	438	20	1	0	0	...
	PARANA	No	41	41	bov			Animales	1061	48	9	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	3	bov			Animales	4	4	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	113	113	bov			Animales	1218	120	11	0	0	...
	SAO PAULO	No	11	11	bov			Animales	2277	39	5	0	0	...

Campilobacteriosis genital 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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	SANTA CATARINA	No	1	1	bov			Animales	35	1	1	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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	11	2	0	2	0	...
	CEARA	No	2	2	bov			Animales	379	4	0	4	0	...
	GOIAS	No	1	1	bov			Animales	1428	5	0	3	37	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	1	1	bov			Animales	10	1	0	0	1	...
	MINAS GERAIS	No	7	7	bov			Animales	440	60	0	0	1	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	9	9	bov			Animales	1081	30	0	3	43	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	SANTA CATARINA	No	5	5	bov			Animales	151	11	0	3	23	...
feb.	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	53	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	1	1	bov			Animales	107	2	0	1	10	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	5	5	bov			Animales	63	9	0	3	4	...
	MINAS GERAIS	No	5	5	bov			Animales	199	27	0	7	5	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	2	2	bov			Animales	66	3	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	7	7	bov			Animales	916	19	0	0	21	...
	SANTA CATARINA	No	12	12	bov			Animales	458	64	0	10	43	...
	SERGIPE	No	4	4	bov			Animales	149	6	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	2	2	bov			Animales	544	3	0	0	0	...
mar.	CEARA	No	2	2	bov			Animales	186	9	0	9	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	bov			Animales	86	2	0	1	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	3	3	bov			Animales	496	14	0	6	8	...
	GOIAS	No	2	2	bov			Animales	369	11	0	0	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	3	3	bov			Animales	327	4	0	4	0	...
	MINAS GERAIS	No	12	12	bov			Animales	1074	40	0	4	0	...
	PARA	No	4	4	bov			Animales	1016	75	0	0	75	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	2	2	bov			Animales	57	6	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	5	5	bov			Animales	258	15	0	0	13	...
	SANTA CATARINA	No	16	16	bov			Animales	754	35	0	32	14	...
	SERGIPE	No	1	1	bov			Animales	65	4	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	1	1	bov			Animales	205	5	0	0	0	...
abr.	ALAGOAS	No	2	2	bov			Animales	6	2	0	2	0	...
	AMAZONAS	No	1	1	buf			Animales	69	3	0	0	0	...
	CEARA	No	4	4	bov			Animales	872	9	0	9	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	bov			Animales	250	5	0	3	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	3	3	bov			Animales	429	18	0	0	18	...
	GOIAS	No	5	5	bov			Animales	1216	10	0	1	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	2	2	bov			Animales	152	3	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	14	14	bov			Animales	1037	89	0	19	18	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	68	6	0	0	6	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	141	5	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	11	11	bov			Animales	1478	58	0	5	53	...
	SANTA CATARINA	No	8	8	bov			Animales	311	46	0	5	26	...
mayo	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	74	3	0	3	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	1	1	bov			Animales	24	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	4	4	bov			Animales	1475	24	0	10	0	...
	MINAS GERAIS	No	11	11	bov			Animales	623	56	0	24	1	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	1	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	4	4	bov			Animales	1190	8	0	6	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	13	13	bov			Animales	2200	49	0	5	22	...
	SANTA CATARINA	No	14	14	bov			Animales	1524	61	0	0	51	...
jun.	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	1	0	...
	CEARA	No	1	1	bov			Animales	31	1	0	0	1	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	216	2	0	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	4	4	bov			Animales	298	5	0	0	5	...
	GOIAS	No	4	4	bov			Animales	327	4	0	1	7	...
	MINAS GERAIS	No	17	17	bov			Animales	1255	60	0	62	20	...
	PARAIBA	No	5	5	bov			Animales	5132	42	0	13	29	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	386	4	0	4	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	16	16	bov			Animales	2099	72	0	2	70	...
	RONDONIA	No	1	1	bov			Animales	203	1	0	1	0	...
	SANTA CATARINA	No	14	14	bov			Animales	784	63	0	1	63	...

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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	RIO GRANDE DO SUL	No	3	3	bov			Animales	18	3	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	12	12	bov			Animales	127	12	0	0	0	...
feb.	PARANA	No	1	1	bov			Animales	50	1	0	1	0	...
mar.	PARANA	No	2	2	bov			Animales	130	2	1	0	1	...
abr.	SANTA CATARINA	No	1	1	bov			Animales	26	1	0	0	0	...
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	RIO GRANDE DO SUL	No	4	4	bov			Animales	35	12	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	11	11	bov			Animales	16	11	0	0	0	...
feb.	ESPIRITO SANTO	No	2	2	bov			Animales	90	5	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
mar.	RIO GRANDE DO SUL	No	3	3	bov			Animales	11	8	0	0	0	...
abr.			0	0										
mayo	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	6	2	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	bov			Animales	20	2	0	0	0	...
jun.	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	7	4	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	bov			Animales	20	2	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	RIO GRANDE DO SUL	No	45	45	ovi			Animales	1010	47	0	0	3	...
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ACRE	No	4	4	equ			Animales	263	19	0	1	0	...
	ALAGOAS	No	19	19	equ			Animales	131	59	0	13	0	...
	CEARA	No	33	33	equ			Animales	2063	158	0	8	41	...
	DISTRITO FEDERAL	No	5	5	equ			Animales	62	5	0	0	5	...
	ESPIRITO SANTO	No	12	12	equ			Animales	132	31	0	42	0	...
	GOIAS	No	24	24	equ			Animales	333	24	0	24	0	...
	MARANHAO	No	54	54	equ			Animales	189	64	0	0	0	...
	MATOGROSSO	No	57	57	equ			Animales	768	139	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	MATO GROSSO DO SUL	No	9	9	equ			Animales	138	15	0	4	0	...
	MINAS GERAIS	No	8	8	equ			Animales	9	9	0	0	0	...
	PARA	No	2	2	equ			Animales	4	4	0	0	0	...
	PARAIBA	No	6	6	equ			Animales	49	7	0	6	0	...
	PARANA	No	2	2	equ			Animales	5	2	0	2	0	...
	PERNAMBUCO	No	13	13	equ			Animales	117	23	0	23	0	...
	PIAUI	No	22	22	equ			Animales	144	32	0	11	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	4	4	equ			Animales	30	9	0	5	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	3	equ			Animales	65	3	0	0	1	...
	RONDONIA	No	6	6	equ			Animales	90	11	0	12	0	...
	RORAIMA	No	11	11	equ			Animales	54	28	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	2	2	equ			Animales	3	2	0	1	0	...
	SERGIPE	No	1	1	equ			Animales	9	4	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	12	12	equ			Animales	100	24	0	0	0	...
feb.	ACRE	No	5	5	equ			Animales	58	9	0	4	0	...
	ALAGOAS	No	11	11	equ			Animales	53	16	0	6	0	...
	AMAPA	No	2	2	equ			Animales	9	9	0	0	0	...
	BAHIA	No	6	6	equ			Animales	265	13	0	13	0	...
	CEARA	No	37	37	equ			Animales	88	37	0	28	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	equ			Animales	24	2	0	2	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	5	5	equ			Animales	45	5	0	20	0	...
	GOIAS	No	12	12	equ			Animales	112	22	0	10	1	...
	MARANHAO	No	31	31	equ			Animales	158	61	0	0	0	...
	MATO GROSSO	No	56	56	equ			Animales	680	99	0	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	7	7	equ			Animales	327	18	0	9	0	...
	MINAS GERAIS	No	9	9	equ			Animales	12	12	0	0	0	...
	PARA	No	36	36	equ			Animales	122	68	0	0	0	...
	PARAIBA	No	4	4	equ			Animales	120	4	0	3	0	...
	PERNAMBUCO	No	12	12	equ			Animales	235	39	0	37	0	...
	PIAUI	No	20	20	equ			Animales	144	22	0	4	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	4	4	equ			Animales	151	10	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	equ			Animales	64	2	0	0	2	...
	RONDONIA	No	14	14	equ			Animales	224	24	0	41	0	...
	RORAIMA	No	10	10	equ			Animales	87	23	0	0	0	...
	SERGIPE	No	2	2	equ			Animales	3	3	0	3	0	...
	TOCANTINS	No	7	7	equ			Animales	14	14	0	0	0	...
mar.	ACRE	No	8	8	equ			Animales	405	16	0	7	0	...
	ALAGOAS	No	18	18	equ			Animales	133	27	0	0	9	...
	AMAZONAS	No	3	3	equ			Animales	3	3	0	0	0	...
	CEARA	No	34	34	equ			Animales	75	47	0	12	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	DISTRITO FEDERAL	No	5	5	equ			Animales	143	5	0	5	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	11	11	equ			Animales	198	32	0	19	0	...
	GOIAS	No	12	12	equ			Animales	64	16	0	42	0	...
	MARANHAO	No	53	53	equ			Animales	278	67	0	0	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	5	5	equ			Animales	189	11	0	3	0	...
	MINAS GERAIS	No	15	15	equ			Animales	23	23	0	0	0	...
	PARA	No	21	21	equ			Animales	148	36	0	0	0	...
	PARAIBA	No	2	2	equ			Animales	26	4	0	4	0	...
	PARANA	No	3	3	equ			Animales	5	3	0	1	0	...
	PERNAMBUCO	No	11	11	equ			Animales	98	13	0	13	0	...
	PIAUI	No	29	29	equ			Animales	126	36	0	7	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	13	13	equ			Animales	303	17	0	7	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	2	2	equ			Animales	6	2	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	equ			Animales	151	3	0	0	1	...
	RONDONIA	No	31	31	equ			Animales	216	57	0	32	0	...
	RORAIMA	No	7	7	equ			Animales	54	10	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	equ			Animales	32	1	0	1	0	...
	TOCANTINS	No	9	9	equ			Animales	163	16	0	0	1	...
abr.	ACRE	No	10	10	equ			Animales	72	19	0	0	0	...
	ALAGOAS	No	23	23	equ			Animales	129	35	0	15	0	...
	AMAZONAS	No	1	1	equ			Animales	153	6	0	4	0	...
	BAHIA	No	2	2	equ			Animales	129	4	0	4	0	...
	CEARA	No	74	74	equ			Animales	178	137	0	39	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	equ			Animales	153	2	0	2	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	12	12	equ			Animales	150	18	0	24	0	...
	GOIAS	No	15	15	equ			Animales	421	17	0	25	0	...
	MARANHAO	No	46	46	equ			Animales	236	57	0	0	0	...
	MATOGROSSO	No	86	86	equ			Animales	1073	126	0	0	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	9	9	equ			Animales	135	19	0	4	1	...
	MINAS GERAIS	No	19	19	equ			Animales	22	22	0	0	0	...
	PARA	No	21	21	equ			Animales	294	29	0	0	0	...
	PARAIBA	No	7	7	equ			Animales	11	11	0	5	0	...
	PARANA	No	4	4	equ			Animales	27	5	0	3	0	...
	PERNAMBUCO	No	12	12	equ			Animales	147	33	0	33	0	...
	PIAUI	No	19	19	equ			Animales	92	30	0	6	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	13	13	equ			Animales	127	32	0	10	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	equ			Animales	38	2	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	3	equ			Animales	144	5	0	0	1	...
	RONDONIA	No	36	36	equ			Animales	415	67	0	53	0	...
	RORAIMA	No	7	7	equ			Animales	80	10	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	1	0	...
	SERGIPE	No	3	3	equ			Animales	81	5	0	5	0	...
	TOCANTINS	No	4	4	equ			Animales	5	5	0	0	0	...
mayo	ACRE	No	13	13	equ			Animales	66	16	0	0	0	...
	ALAGOAS	No	13	13	equ			Animales	38	18	0	5	0	...
	AMAZONAS	No	1	1	equ			Animales	71	4	0	4	0	...
	BAHIA	No	1	1	equ			Animales	514	30	0	30	0	...
	CEARA	No	137	137	equ			Animales	289	166	0	37	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	equ			Animales	12	3	0	3	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	10	10	equ			Animales	297	19	0	10	0	...
	GOIAS	No	26	26	equ			Animales	616	51	0	23	0	...
	MARANHAO	No	68	68	equ			Animales	578	129	0	1	1	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	10	10	equ			Animales	198	17	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	18	18	equ			Animales	38	38	0	0	0	...
	PARA	No	17	17	equ			Animales	300	23	0	0	0	...
	PARAIBA	No	11	11	equ			Animales	100	14	0	11	0	...
	PARANA	No	3	3	equ			Animales	18	6	0	10	0	...
	PERNAMBUCO	No	11	11	equ			Animales	66	14	0	14	0	...
	PIAUI	No	26	26	equ			Animales	86	27	0	17	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	6	6	equ			Animales	40	9	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	19	19	equ			Animales	166	28	0	0	2	...
	RONDONIA	No	15	15	equ			Animales	126	25	0	39	0	...
	RORAIMA	No	1	1	equ			Animales	76	19	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	2	2	equ			Animales	3	2	0	2	0	...
	SERGIPE	No	1	1	equ			Animales	95	4	0	2	0	...
	TOCANTINS	No	5	5	equ			Animales	26	12	0	2	0	...
jun.	ACRE	No	10	10	equ			Animales	82	13	0	8	0	...
	ALAGOAS	No	16	16	equ			Animales	261	45	0	39	0	...
	AMAZONAS	No	1	1	equ			Animales	192	15	0	2	0	...
	BAHIA	No	1	1	equ			Animales	319	17	0	16	1	...
	CEARA	No	70	70	equ			Animales	180	70	0	30	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	4	1	0	1	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	2	2	equ			Animales	79	8	0	16	0	...
	GOIAS	No	35	35	equ			Animales	435	50	0	14	0	...
	MARANHAO	No	63	63	equ			Animales	298	101	0	0	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	17	17	equ			Animales	145	30	0	10	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	MINAS GERAIS	No	8	8	equ			Animales	16	16	0	0	0	...
	PARA	No	22	22	equ			Animales	526	94	0	3	3	...
	PARANA	No	1	1	equ			Animales	5	3	0	1	0	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	equ			Animales	171	32	0	30	0	...
	PIAUI	No	29	29	equ			Animales	126	36	0	7	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	7	7	equ			Animales	370	35	0	0	6	...
	RONDONIA	No	13	13	equ			Animales	155	31	0	25	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	1	0	...
	SERGIPE	No	2	2	equ			Animales	14	4	0	2	0	...
	TOCANTINS	No	5	5	equ			Animales	19	5	0	0	0	...

Gripe 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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.	PARAIBA	No	2	2	equ			Animales	10	10	0	0	0	...
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	SAO PAULO	No	48	48	equ			Animales	2627	72	0	0	0	...
feb.	SAO PAULO	No	36	36	equ			Animales	1450	79	1	0	0	...
mar.	MINAS GERAIS	No	2	2	equ			Animales	30	2	0	0	0	...
	PARANA	No	2	2	equ			Animales	11	2	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	2	2	equ			Animales	4	2	0	0	0	...
	SAO PAULO	No	51	51	equ			Animales	2251	96	1	0	0	...
abr.	MINAS GERAIS	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	PARANA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	4	4	equ			Animales	6	4	0	0	0	...
	SAO PAULO	No	51	51	equ			Animales	3878	97	0	0	0	...
mayo	PARAIBA	No	2	2	equ			Animales	4	2	0	0	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	5	5	equ			Animales	35	35	5	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	1	1	equ			Animales	4	1	0	0	0	...
	SAO PAULO	No	33	33	equ			Animales	1309	54	0	0	0	...
jun.	PARANA	No	1	1	equ			Animales	2	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	SANTA CATARINA	No	3	3	equ			Animales	4	3	0	0	0	...
	SAO PAULO	No	48	48	equ			Animales	2836	81	1	0	0	...

Rinoneumonía 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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	MINAS GERAIS	No	1	1	equ			Animales	50	1	0	0	0	...
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	SANTA CATARINA	No	1	1	equ			Animales	1	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	CEARA	No	2	2	equ			Animales	25	5	0	2	0	0
	MINAS GERAIS	No	0	1	equ			Animales
	PERNAMBUCO	No	1	1	equ			Animales	20	3	0	3	0	0
	RONDONIA	No	0	1	equ			Animales
feb.	CEARA	No	1	3	equ			Animales	12	2	0	2	0	0
	MINAS GERAIS	No	0	1	equ			Animales
	PERNAMBUCO	No	1	2	equ			Animales	40	1	0	1	0	0
	RONDONIA	No	0	1	equ			Animales
mar.	CEARA	No	0	3	equ			Animales
	ESPIRITO SANTO	No	1	1	equ			Animales	137	6	0	6	0	0
	MINAS GERAIS	No	0	1	equ			Animales
	PARAIBA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	PERNAMBUCO	No	0	2	equ			Animales	18	1	0	1	0	0
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	equ			Animales	8	3	0	3	0	0
	RONDONIA	No	0	1	equ			Animales
	SAO PAULO	No	1	1	equ			Animales	9	2	0	2	0	0
abr.	AMAZONAS	No	1	1	equ			Animales	8	1	0	1	0	0
	CEARA	No	4	7	equ			Animales	45	6	0	6	0	0
	ESPIRITO SANTO	No	0	1	equ			Animales
	MINAS GERAIS	No	2	6	equ			Animales	98	2	0	1	0	0
	PARAIBA	No	1	2	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	PERNAMBUCO	No	1	3	equ			Animales	2	2	0	2	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	2	equ			Animales	1	1	0	1	0	0
	RONDONIA	No	0	1	equ			Animales
	SAO PAULO	No	1	2	equ			Animales	146	6	1	4	0	0
mayo	CEARA	No	8	15	equ			Animales	113	12	0	11	0	0
	ESPIRITO SANTO	No	2	3	equ			Animales	138	7	0	7	0	0
	MINAS GERAIS	No	1	7	equ			Animales	21	1	0	0	0	0
	PARAIBA	No	0	2	equ			Animales
	PERNAMBUCO	No	1	4	equ			Animales	194	2	0	2	0	0
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	2	equ			Animales
	RONDONIA	No	1	2	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	SAO PAULO	No	0	2	equ			Animales	6	1	0	1	0	0
	SERGIPE	No	2	2	equ			Animales	36	4	0	4	0	0
jun.	CEARA	No	4	19	equ			Animales	3238	19	0	4	0	0
	ESPIRITO SANTO	No	1	4	equ			Animales	1	1	0	1	0	0
	MINAS GERAIS	No	0	7	equ			Animales
	PARAIBA	No	1	3	equ			Animales	29	1	0	1	0	0
	PERNAMBUCO	No	1	5	equ			Animales	62	3	0	1	0	0
	RIO GRANDE DO NORTE	No	0	2	equ			Animales
	RONDONIA	No	0	2	equ			Animales
	SAO PAULO	No	2	4	equ			Animales	146	5	0	0	0	0
	SERGIPE	No	2	4	equ			Animales	75	2	0	2	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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	MINAS GERAIS	No	1	1	avi			Animales	26000	26000	565	0	0	...
jun.			0	0										

Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	MINAS GERAIS	No	1	1	avi			Animales	32000	5000	500	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	2	2	avi			Animales	44700	11175	390	0	0	...
feb.			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	Vacunados (vacunación en anillo)
mar.	MATO GROSSO	No	1	1	avi			Animales	15300	2007	2007	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	3	3	avi			Animales	115000	27000	840	0	0	...
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	MINAS GERAIS	No	1	1	avi			Animales	27000	1000	500	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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	SAO PAULO	No	1	1	avi			Animales	1784	1784	0	0	1784	...
jun.			0	0										

Varroosis de las abejas melíferas (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	SANTA CATARINA	No	2	2	api			Colmenas	990	4	0	0	0	...
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	PARANA	No	1	1	api			Colmenas	12	2	1	0	0	...
jun.			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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ACRE	No	2	2	bov			Animales	996	5	0	0	0	...
	CEARA	No	1	1	bov			Animales	226	1	0	0	1	...
	ESPIRITO SANTO	No	1	1	bov			Animales	376	1	0	1	0	...
	GOIAS	No	6	6	bov			Animales	5245	63	0	57	3	...
	MARANHAO	No	3	3	bov			Animales	396	8	0	0	8	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	5	5	bov			Animales	3567	40	0	0	40	...
	MINAS GERAIS	No	9	9	bov			Animales	311	14	0	1	0	...
	PARA	No	9	9	bov			Animales	3195	107	0	8	99	...
	PARAIBA	No	1	1	bov			Animales	17	1	0	1	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	1	0	...
	PIAUI	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	1	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	5	5	bov			Animales	873	48	0	2	46	...
	RORAIMA	No	3	3	bov			Animales	1239	7	0	7	364	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	SANTA CATARINA	No	12	12	bov			Animales	655	94	0	8	74	...
	TOCANTINS	No	1	1	bov			Animales	169	3	0	3	0	...
feb.	ACRE	No	4	4	bov			Animales	632	41	0	0	0	...
	AMAZONAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	bov			Animales	215	2	0	2	0	...
	GOIAS	No	1	1	bov			Animales	46	7	0	0	12	...
	MARANHAO	No	25	25	bov			Animales	603	28	0	0	28	...
	MINAS GERAIS	No	5	5	bov			Animales	319	18	0	3	0	...
	PARA	No	1	1	bov			Animales	105	1	0	1	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	58	1	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	7	7	bov			Animales	789	14	0	5	9	...
	RORAIMA	No	6	6	bov			Animales	4631	138	0	138	1733	...
	SANTA CATARINA	No	22	22	bov			Animales	1000	138	0	1	116	...
	SAO PAULO	No	1	1	bov			Animales	284	12	0	0	12	...
	SERGIPE	No	2	2	bov			Animales	113	6	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	2	2	bov			Animales	544	4	0	0	0	...
mar.	ACRE	No	2	2	bov			Animales	292	27	0	0	0	...
	CEARA	No	2	2	bov			Animales	312	3	0	0	2	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	200	1	0	0	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	1	1	bov			Animales	12	1	0	0	1	...
	GOIAS	No	14	14	bov			Animales	2279	72	0	0	21	...
	MARANHAO	No	12	12	bov			Animales	440	21	0	0	0	...
	MATO GROSSO DO SUL	No	1	1	bov			Animales	422	4	0	0	4	...
	MINAS GERAIS	No	15	15	bov			Animales	443	22	0	0	0	...
	PARA	No	7	7	bov			Animales	5370	114	0	16	98	...
	PARAIBA	No	2	2	bov			Animales	120	2	0	1	0	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	35	1	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	8	1	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	5	5	bov			Animales	929	17	0	0	17	...
	RONDONIA	No	4	4	bov			Animales	1356	7	0	0	0	...
	RORAIMA	No	2	2	bov			Animales	1180	5	0	5	354	...
	SANTA CATARINA	No	20	20	bov			Animales	1745	79	0	4	77	...
	TOCANTINS	No	1	1	bov			Animales	205	44	0	0	0	...
abr.	ACRE	No	5	5	bov			Animales	1642	38	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	Vacunados (vacunación en anillo)
	ALAGOAS	No	1	1	bov			Animales	136	1	0	0	1	...
	AMAZONAS	No	3	3	buf			Animales	38	4	0	0	0	...
					bov			Animales	133	3	0	0	0	...
	BAHIA	No	1	1	bov			Animales	178	3	0	3	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	4	4	bov			Animales	568	13	0	3	4	...
	GOIAS	No	8	8	bov			Animales	1431	33	0	2	9	...
	MARANHAO	No	2	2	bov			Animales	45	4	0	0	0	...
	MATOGROSSO	No	1	1	bov			Animales	871	4	0	0	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	6	6	bov			Animales	1312	58	0	1	57	...
	MINAS GERAIS	No	12	12	bov			Animales	417	23	0	6	0	...
	PARA	No	2	2	bov			Animales	578	6	0	0	6	...
	PERNAMBUCO	No	1	1	bov			Animales	127	1	0	1	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	26	1	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	4	4	bov			Animales	480	31	0	0	31	...
	RONDONIA	No	6	6	bov			Animales	1645	10	0	0	0	...
	RORAIMA	No	6	6	bov			Animales	1136	12	0	12	169	...
	SANTA CATARINA	No	21	21	bov			Animales	989	81	0	8	69	...
	TOCANTINS	No	1	1	bov			Animales	120	1	0	0	0	...
mayo	ACRE	No	3	3	bov			Animales	1038	16	0	0	0	...
	BAHIA	No	1	1	bov			Animales	472	15	0	0	15	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	287	2	0	2	0	...
	ESPIRITO SANTO	No	1	1	bov			Animales	59	1	0	0	1	...
	GOIAS	No	9	9	bov			Animales	2926	31	0	9	66	...
	MARANHAO	No	1	1	bov			Animales	165	1	0	0	0	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	2	2	bov			Animales	7	3	0	0	0	...
	MINAS GERAIS	No	18	18	bov			Animales	411	22	0	0	1	...
	PARA	No	10	10	bov			Animales	1865	45	0	1	44	...
	PIAUI	No	2	2	bov			Animales	40	7	0	7	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	4	4	bov			Animales	920	4	0	4	0	...
	RIO GRANDE DO NORTE	No	1	1	bov			Animales	37	1	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	12	12	bov			Animales	1094	46	0	1	2	...
	RORAIMA	No	5	5	bov			Animales	1024	8	0	8	236	...
	SANTA CATARINA	No	17	17	bov			Animales	558	59	0	2	81	...
jun.	ACRE	No	5	5	bov			Animales	141	22	0	0	0	...
	BAHIA	No	1	1	bov			Animales	100	1	0	0	0	...
	CEARA	No	4	4	bov			Animales	278	6	0	0	6	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	25	2	0	0	0	...
	GOIAS	No	18	18	bov			Animales	2764	45	0	0	16	...
	MATOGROSSO DO SUL	No	2	2	bov			Animales	754	20	0	0	20	...
	MINAS GERAIS	No	17	17	bov			Animales	245	53	0	3	0	...
	PARA	No	12	12	bov			Animales	10020	255	0	0	158	...
	PERNAMBUCO	No	2	2	bov			Animales	46	2	0	2	0	...
	PIAUI	No	2	2	bov			Animales	201	2	0	2	0	...
	RIO DE JANEIRO	No	2	2	bov			Animales	386	2	0	2	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	6	6	buf			Animales	5	1	0	0	0	...
					bov			Animales	1053	8	0	1	7	...
	RONDONIA	No	6	6	bov			Animales	1904	10	0	10	0	...
	RORAIMA	No	3	3	bov			Animales	540	14	0	14	245	...
	SANTA CATARINA	No	17	17	bov			Animales	1398	105	0	0	30	...
	SAO PAULO	No	1	1	bov			Animales	9	1	0	0	0	...
	TOCANTINS	No	2	2	bov			Animales	329	3	0	2	0	...

Diarrea viral 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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	RIO GRANDE DO SUL	No	2	2	bov			Animales	20	5	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	10	10	bov			Animales	66	10	0	0	0	...
feb.	ESPIRITO SANTO	No	2	2	bov			Animales	90	6	0	0	0	...
	PARANA	No	1	1	bov			Animales	15	3	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	3	3	bov			Animales	135	7	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	9	9	bov			Animales	66	9	0	0	0	...
mar.	PARAIBA	No	1	1	bov			Animales	13	4	1	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	2	2	bov			Animales	10	2	0	0	0	...
abr.	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	...
mayo	PARANA	No	1	1	bov			Animales	4	1	0	0	0	...
	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	6	2	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	16	16	bov			Animales	30	16	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	Vacunados (vacunación en anillo)
jun.	RIO GRANDE DO SUL	No	1	1	bov			Animales	7	6	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	11	11	bov			Animales	156	18	0	0	0	...

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	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	SANTA CATARINA	No	1	1	avi			Animales	30000	100	0	0	0	...
feb.	SANTA CATARINA	No	2	2	avi			Animales	121455	101	0	0	0	...
mar.			0	0										
abr.	MATO GROSSO	No	1	1	avi			Animales	34115	34115	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	3	3	avi			Animales	120456	299	0	0	0	...
mayo	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	avi			Animales	65425	65425	0	0	0	...
	SANTA CATARINA	No	3	3	avi			Animales	59372	29472	0	0	0	...
jun.			0	0										

Información de la enfermedad por Estado desde ene.-jun. 2013

Equinocosis/hidatidosis (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	Vacunados (vacunación en anillo)
GOIAS	No	bov			Animales	...	729	0	0	729	...
MATO GROSSO	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	...
MATO GROSSO DO SUL	No	ovi			Animales	...	15	0	0	15	...
				cap			Animales	...	93	0	0	93	...
				bov			Animales	...	942	0	0	942	...
MINAS GERAIS	No	bov			Animales	...	1	0	0	1	...
PARA	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	...
PARANA	No	bov			Animales	...	436	0	0	436	...
RIO GRANDE DO SUL	No	buf			Animales	...	5	0	0	5	...
				ovi			Animales	...	3833	0	0	3833	...
				bov			Animales	...	35782	0	0	35782	...
SANTA CATARINA	No	bov			Animales	...	53	0	0	53	...
SAO PAULO	No	bov			Animales	...	214	0	0	214	...
TOCANTINS	No	bov			Animales	...	1251	0	0	1251	...

Cisticercosis porcina (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	Vacunados (vacunación en anillo)
SANTA CATARINA	No	sui			Animales	...	7	0	0	7	...
SAO PAULO	No	sui			Animales	...	19	0	0	19	...

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

Comunes a varias especies

Brucelosis (<i>Brucella abortus</i>) (Salvajes)	Brucelosis (<i>Brucella suis</i>) (Salvajes)	Encefalomiелitis equina del Este (Salvajes)
Equinococosis/hidatidosis (Salvajes)	Fiebre Q (Salvajes)	Surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) (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)
Septicemia hemorrágica (Salvajes)	Tuberculosis bovina (Salvajes)	

Ovinos/Caprinos

Epididimitis ovina (<i>Brucella ovis</i>) (Salvajes)		
--	--	--

Suidos

Cisticercosis porcina (Salvajes)		
----------------------------------	--	--

Équidos

Anemia infecciosa equina (Salvajes)	Gripe equina (Salvajes)	Muermo (Salvajes)
Piroplasmosis equina (Salvajes)	Rinoneumonía equina (Salvajes)	

Aves

Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	Micoplasmosis aviar (<i>M. gallisepticum</i>) (Salvajes)
Micoplasmosis aviar (<i>M. synoviae</i>) (Salvajes)	Pulorosis (Salvajes)	Tifosis aviar (Salvajes)

5. Información sobre otro tipo de animal

to be translated [data_aquatic_partially_sent]
--