

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

Referencia OIE: 143477

Mes del informe: ene.-jun. 2014

País: Chile

Resumen del informe

Tipo de animal	Terrestres			Fecha del informe	30/09/2014		
Enviar	Sí			Periodo del informe	ene.-jun. 2014		
Nombre de quien envía el informe	Juan Enrique Moya Suárez			Dirección	Paseo Bulnes N°140 Santiago Santiago		
Posición	Jefe de la División de Protección Pecuaria			Teléfono	+562 2345 1401		
Correo electrónico	juan.moyas@sag.gob.cl			Fax	+562 2345 1403		
Ingresado por	Espejo-Repetto Gabriela						

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

Enfermedad 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)
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	+	No	3	3	o/c	* Qf GSu		Animales
					ovi	* Qf GSu		Animales
					sui	* Qf GSu		Animales
					bov	* Qf GSu		Animales	54	4	4	0	0	0
					cap	* Qf GSu		Animales
					cml	* Qf GSu		Animales
					equ	* Qf GSu		Animales
Rabia (Salvajes)	+	No	fau	* Qf GSu		Animales	...	3282
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	1	1	o/c	* Qf GSu		Animales
					ovi	* Qf GSu		Animales
					bov	* Qf GSu		Animales
					buf	* Qf GSu		Animales
					cap	* Qf GSu		Animales	66	10	6	0	0	0
Triquinosis (Domésticas)	+	No	sui	* Qf GSu		Animales	428905	14	0	0	14	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	27	27	o/c	* Qf		Animales
					bov	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales	2568	323
					buf	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales
					cap	* Qf		Animales
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+	No	***	*	...	Animales
					bov	Qf GSu		Animales	408472	79514	0	0	79514	...
					buf	Qf GSu		Animales
					cap	Qf GSu		Animales	587	376	0	0	376	...
					cml	Qf GSu		Animales
					equ	Qf GSu		Animales	7374	552	0	0	552	...
					o/c	Qf GSu		Animales
					ovi	Qf GSu		Animales	623140	17471	0	0	17471	...
					sui	Qf GSu		Animales	1796093	311	0	0	311	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	***	* Qf	...	Animales
					bov	M Te GSu TSu Z		Animales	442580	2293	0	0	2293	...

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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
					buf	M Te GSu TSu Z		Animales
					cap	GSu		Animales
					cer	GSu		Animales
					o/c	GSu		Animales
					ovi	GSu		Animales
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	9	9	bov	* Qf GSu		Animales	2948	11	0	0	0	0
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	12	12	***	* Qf GSu	...	Animales
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+	No	1	1	ovi	* Qf GSu		Animales	2727	15	1	0	0	0
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	sui	* Qf GSu		Animales	362413	84	0	0	84	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+()	No	36	36	sui	Te S Vp		Animales	260938	454	0	0	271	...
Arteritis viral equina (Salvajes)	+?()		fau	* Qf GSu TSu		Animales
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+	No	2	2	equ	* Qf GSu		Animales	117	30	0	0	0	...
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	?		avi	* Qf GSu		Animales						
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* Qf GSu		Animales	170	132	90	0	0	0
Acarapisosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	2	2	api	* Qf GSu		Colmenas	205	124	124	0	0	0
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	+()	No	1	1	api	* Qf M GSu TSu Sp		Colmenas	7	1	0	1	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)
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	5	5	api	* Qf GSu		Colmenas	664	587	571	0	0	0

2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en Chile 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 abortus) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	1975	o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	1987	sui	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000			
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu TSu	
		fau	* Qf GSu TSu	
Enfermedad hemorrágica epizoótica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Estomatitis vesicular (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		sui	TSu	
		bov	TSu	
		buf	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
		equ	TSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	08/1987	***	* Qf GSu TSu S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu Vp	
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	* Qf GSu TSu	
		equ	* Qf GSu TSu	
		fau	* Qf GSu TSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	2007	***	* Qf GSu	
Fiebre Q (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
		bov	TSu	
		buf	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		sui	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		sui	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu Vp	
		buf	* Qf GSu Vp	
		fau	* Qf GSu Vp	
Rabia (Domésticas)	08/2013	fel	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		sui	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		can	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		cer	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Triquinelosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Anaplasmosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	-	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Diarrea viral bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Encefalopatía espongiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		bov	TSu	
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	02/2013	bov	* Qf GSu	
Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Teileriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Tricomonosis (Domésticas)	11/2011	bov	* Qf GSu	
Tricomonosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Tuberculosis bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf 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)	10/2013	***	* Qf GSu	
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	
Agalaxia contagiosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	12/2010	cap	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-			
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	-			
Maedi-visna (Domésticas)	12/2011	ovi	* Qf GSu	
Maedi-visna (Salvajes)	-			
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu Vp	
		ovi	* Qf GSu Vp	
		cap	* Qf GSu Vp	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu	
	0000	o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu	
	0000	o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Cisticercosis porcina (Salvajes)	06/2012	fau	* Qf GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Enfermedad vesicular porcina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
Peste porcina clásica (Domésticas)	08/1996	sui	* Qf GSu TSu Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Salvajes)	-	fau	* Qf M GSu TSu Vp	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	1988	equ	* Qf GSu TSu	
Anemia infecciosa equina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Arteritis viral equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu TSu	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Encefalomielitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Gripe equina (Domésticas y Salvajes)	15/04/2012	***	* Qf GSu	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Salvajes)	-	fau	* Qf	
Meritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Muermo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Piroplasmosis equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu	
Piroplasmosis equina (Salvajes)	12/2011	fau	* Qf GSu	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Mixomatosis (Domésticas)	10/2013	lep	* Qf GSu	
Mixomatosis (Salvajes)	12/2010	fau	* Qf GSu	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	03/2013	avi	* Qf GSu	
Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	06/2012	avi	* Qf GSu	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar (Domésticas)	1990	avi	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	1975	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z	
Enfermedad de Newcastle (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	06/2002	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te Sp Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	08/2013	avi	* Qf GSu	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	11/2013	avi	* Qf M GSu TSu Vp	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Pulorosis (Domésticas)	06/2010	avi	* Qf M GSu TSu	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tifosis aviar (Domésticas)	05/2007	avi	* Qf M GSu TSu S Vp	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf GSu	

Abjas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	06/2012	api	* Qf GSu TSu S	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Leishmaniosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Viruela del camello (Domésticas)	0000	cml	* Qf GSu	

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

Información de la enfermedad por cada primera división administrativa y por mes desde ene.-jun. 2014

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.	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	10	1	1	0	0	0
feb.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	15	2	2	0	0	0
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	29	1	1	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Rabia (Salvajes)

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.	BIOBIO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	13
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	16
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	120
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	35
	VALPARAISO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	246
feb.	ARAUCA NIA	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	61
	BIOBIO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	69
	DE LOS LAGOS	No	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	31

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	111
	MAGALLANES	No	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	42
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	124
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	160
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	120
mar.	BIOBIO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	58
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	171
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	208
	MAGALLANES	No	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	47
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	221
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	142
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	203
abr.	DE LOS LAGOS	No	fau	Vespertilionidae	Myotis chiloensis	Animales	...	72
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	67
	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	131
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	68
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	213
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	70
mayo	MAULE	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	75

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	METRO. DE SANTIAGO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	310
	VALPARAISO	No	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	74
jun.			0	0										

Paratuberculosis (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	COQUIMBO	No	1	1	cap			Animales	66	10	6	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Triquinelosis (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ARAUCA NIA	No	sui			Animales	1697	2	0	0	2	...
feb.			0	0										
mar.	ARAUCA NIA	No	sui			Animales	1847	1	0	0	1	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	4120	1	0	0	1	...
abr.	BIOBIO	No	sui			Animales	3487	1	0	0	1	...
mayo	BIOBIO	No	sui			Animales	13995	1	0	0	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui			Animales	384127	4	0	0	4	...
jun.	ARAUCA NIA	No	sui			Animales	2569	2	0	0	2	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	17063	2	0	0	2	...

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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	856	1	0	0	1	...
	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	13138	37	0	0	37	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	6799	43	0	0	43	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1131	1	0	0	1	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	20540	68	0	0	68	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8162	40	0	0	40	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	1985	1	0	0	1	...
	MAULE	No	bov			Animales	3071	14	0	0	14	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	11843	57	0	0	57	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2346	42	0	0	42	...
feb.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	13083	52	0	0	52	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	7556	54	0	0	54	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1167	4	0	0	4	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	18448	81	0	0	81	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7055	27	0	0	27	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	1999	20	0	0	20	...
	MAULE	No	bov			Animales	2573	23	0	0	23	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	9702	41	0	0	41	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	1167	4	0	0	4	...
mar.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	12786	37	0	0	37	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	7605	138	0	0	138	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1257	4	0	0	4	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	19274	45	0	0	45	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7679	27	0	0	27	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2349	9	0	0	9	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	734	1	0	0	1	...
	MAULE	No	bov			Animales	3211	15	0	0	15	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15438	78	0	0	78	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2221	45	0	0	45	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	1246	2	0	0	2	...
	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	12859	77	0	0	77	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	7657	31	0	0	31	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1222	5	0	0	5	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	20608	96	0	0	96	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8125	20	0	0	20	...
	LIBERTAD DOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2453	29	0	0	29	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	1016	4	0	0	4	...
	MAULE	No	bov			Animales	2754	19	0	0	19	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	13780	80	0	0	80	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2237	33	0	0	33	...
mayo	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	13206	9	0	0	9	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	14823	124	0	0	124	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1313	6	0	0	6	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	19937	57	0	0	57	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7980	58	0	0	58	...
	LIBERTAD DOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2321	25	0	0	25	...
	MAULE	No	bov			Animales	2956	12	0	0	12	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15906	99	0	0	99	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2346	32	0	0	32	...
jun.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	13469	43	0	0	43	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	16313	105	0	0	105	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1251	7	0	0	7	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	19264	87	0	0	87	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7648	20	0	0	20	...
	LIBERTAD DOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2142	19	0	0	19	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	MAGALLANES	No	bov			Animales	3280	31	0	0	31	...
	MAULE	No	bov			Animales	2802	9	0	0	9	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	14244	101	0	0	101	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2247	44	0	0	44	...

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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	487	2	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	580	1	0	0	0	0
feb.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	493	1	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1100	1	0	0	0	0
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	185	1	0	0	0	0
abr.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	7	...	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
mayo			0	0										
jun.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	74	3	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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.	ARAUCA NIA	No	1	1	ovi			Animales	38	1	0	0	0	0
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Cisticercosis porcina (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	BIOBIO	No	sui			Animales	2656	1	0	0	1	...
feb.			0	0										
mar.	BIOBIO	No	sui			Animales	4120	1	0	0	1	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui			Animales	308747	72	0	0	72	...
abr.			0	0										
mayo	BIOBIO	No	sui			Animales	13995	4	0	0	4	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
jun.	BIOBIO	No	sui			Animales	17063	5	0	0	5	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	sui			Animales	15832	1	0	0	1	...

Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos	Total de	Especie	Nombre	Nombre	Unidades	Susceptibl	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificad	Vacunados
ene.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	3	3	sui			Animales	19738	84	0	0	84	...
feb.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	6	6	sui			Animales	47939	44	0	0	44	...
mar.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	9	9	sui			Animales	23586	141	0	0	141	...
abr.	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	23	23
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	8	8	sui			Animales	140393	119
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	sui			Animales	20	2	0	0	2	...
mayo	BIOBIO	No	2	2	sui			Animales	89	11
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	sui			Animales	29141	24
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	sui			Animales	4	2
jun.	BIOBIO	No	1	1	sui			Animales	2	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	sui			Animales	3	3

Acarapisosis 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	ARAUCA NIA	No	1	1	api			Colmenas	85	20	20	0	0	0
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	120	104	104	0	0	0

Loque americana 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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas	7	1	0	1	0	...
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	ARAUCA NIA	No	1	1	api			Colmenas	12	4	2	0	0	0
	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	25	9	1	0	0	0
mayo	ARAUCA NIA	No	2	2	api			Colmenas	507	470	464	0	0	0
jun.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	120	104	104	0	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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ARAUCA NIA	No	3	3	bov			Animales	49	13
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	15	4
	DE LOS RÍOS	No	3	3	bov			Animales	858	43
feb.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	160	19
	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	412	129
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	531	18
mar.	ARAUCA NIA	No	4	4	bov			Animales	95	7

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	Vacunados (vacunación en anillo)
abr.	ARAUCA NIA	No	4	4	bov			Animales	223	13
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	31	3
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	6	1
mayo			0	0										
jún.	ARAUCA NIA	No	3	3	bov			Animales	83	21
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	88	50
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	17	2

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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	DE LOS LAGOS	No	3	3	bov			Animales	1072	3	1	0	0	0
feb.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	1100	1	0	0	0	0
mar.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	187	2	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	110	4	0	0	0	0
abr.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	7	...	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	32	2	0	0	0	0
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	113	1	0	0	0	0
mayo			0	0										
jún.	MAULE	No	1	1	bov			Animales	104	1	0	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	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	60	30	0	0	0	0
mar.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	110	102	90	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jún.			0	0										

Echinococcus granulosus (Infección por) (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	24	3	0	0	3	...
					bov			Animales	856	393	0	0	393	...
					ovi			Animales	1390	284	0	0	284	...
	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	1511	856	0	0	856	...
					sui			Animales	1697	5	0	0	5	...
					ovi			Animales	1745	47	0	0	47	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	8	5	0	0	5	...
	BIOBIO	No	ovi			Animales	873	1	0	0	1	...
					sui			Animales	2656	11	0	0	11	...
					bov			Animales	6799	152	0	0	152	...
	COQUIMBO	No	equ			Animales	25	5	0	0	5	...
					ovi			Animales	53	7	0	0	7	...
					cap			Animales	522	356	0	0	356	...
					bov			Animales	1131	261	0	0	261	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	586	5	0	0	5	...
					sui			Animales	3184	4	0	0	4	...
					bov			Animales	20540	9750	0	0	9750	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8162	1566	0	0	1566	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	197	123	0	0	123	...
					bov			Animales	1985	489	0	0	489	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	604	106	0	0	106	...
					ovi			Animales	106996	577	0	0	577	...
	MAULE	No	bov			Animales	3071	213	0	0	213	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	ovi			Animales	406	4	0	0	4	...
					bov			Animales	11843	2280	0	0	2280	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	1238	3	0	0	3	...
					equ			Animales	1258	5	0	0	5	...
					bov			Animales	2346	158	0	0	158	...
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	cap			Animales	22	2	0	0	2	...
					sui			Animales	37	2	0	0	2	...
					equ			Animales	80	1	0	0	1	...
					bov			Animales	891	408	0	0	408	...
					ovi			Animales	1603	369	0	0	369	...
	ARAUCA NIA	No	equ			Animales	249	1	0	0	1	...
					ovi			Animales	1595	10	0	0	10	...
					bov			Animales	1691	891	0	0	891	...
					sui			Animales	1789	9	0	0	9	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	8	4	0	0	4	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	BIOBIO	No	sui			Animales	2739	2	0	0	2	...
					bov			Animales	7556	217	0	0	217	...
	COQUIMBO	No	ovi			Animales	4	1	0	0	1	...
					cap			Animales	7	4	0	0	4	...
					equ			Animales	23	1	0	0	1	...
					bov			Animales	1167	222	0	0	222	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	2781	26	0	0	26	...
					ovi			Animales	4752	228	0	0	228	...
					bov			Animales	18448	4761	0	0	4761	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7055	1455	0	0	1455	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	178	5	0	0	5	...
					bov			Animales	1999	427	0	0	427	...
					sui			Animales	300089	2	0	0	2	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	709	139	0	0	139	...
					ovi			Animales	128378	791	0	0	791	...
	MAULE	No	bov			Animales	2573	126	0	0	126	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	ovi			Animales	3630	948	0	0	948	...
					bov			Animales	10630	1747	0	0	1747	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	975	5	0	0	5	...
					equ			Animales	1244	3	0	0	3	...
					bov			Animales	2421	181	0	0	181	...
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	18	2	0	0	2	...
					ovi			Animales	1584	458	...	0	458	...
	ARAUCA NIA	No	equ			Animales	256	1	0	0	1	...
					ovi			Animales	1476	18	0	0	18	...
					sui			Animales	1847	3	0	0	3	...
					bov			Animales	2265	1072	0	0	1072	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	5	1	0	0	1	...
	BIOBIO	No	cap			Animales	15	4	0	0	4	...
					ovi			Animales	415	1	0	0	1	...
					sui			Animales	4120	13	0	0	13	...
					bov			Animales	7605	136	0	0	136	...
	COQUIMBO	No	ovi			Animales	4	4	0	0	4	...
					cap			Animales	9	4	0	0	4	...
					equ			Animales	22	3	0	0	3	...
					bov			Animales	1257	215	0	0	215	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3273	3	0	0	3	...
					ovi			Animales	5129	93	0	0	93	...
					bov			Animales	19274	5362	0	0	5362	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7679	1387	0	0	1387	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	250	154	0	0	154	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
					bov			Animales	2349	451	0	0	451	...
					sui			Animales	308747	7	0	0	7	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	734	156	0	0	156	...
					ovi			Animales	143613	679	0	0	679	...
	MAULE	No	bov			Animales	3211	202	0	0	202	...
					sui			Animales	26108	1	0	0	1	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	cap			Animales	12	6	0	0	6	...
					ovi			Animales	315	125	0	0	125	...
					bov			Animales	15438	3142	0	0	3142	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	1435	5	0	0	5	...
					bov			Animales	2221	165	0	0	165	...
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	46	8	0	0	8	...
					bov			Animales	1246	443	0	0	443	...
					ovi			Animales	1284	380	0	0	380	...
	ARAUCA NIA	No	equ			Animales	289	3	0	0	3	...
					ovi			Animales	614	22	0	0	22	...
					sui			Animales	1946	2	0	0	2	...
					bov			Animales	2325	1246	0	0	1246	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	7	4	0	0	4	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	3487	15	0	0	15	...
					bov			Animales	7657	162	0	0	162	...
	COQUIMBO	No	equ			Animales	25	6	0	0	6	...
					ovi			Animales	82	11	0	0	11	...
					bov			Animales	1222	181	0	0	181	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	3183	1	0	0	1	...
					sui			Animales	3203	1	0	0	1	...
					bov			Animales	20608	5557	0	0	5557	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	8125	1756	0	0	1756	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	216	104	0	0	104	...
					bov			Animales	2453	606	0	0	606	...
					sui			Animales	325118	7	0	0	7	...
	MAGALLANES	No	equ			Animales	4	0	0	0	0	...
					bov			Animales	1016	113	0	0	113	...
					ovi			Animales	119285	3126	0	0	3126	...
	MAULE	No	bov			Animales	2754	116	0	0	116	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	ovi			Animales	285	34	0	0	34	...
					bov			Animales	13780	2785	0	0	2785	...
	VALPARAISO	No	equ			Animales	1341	4	0	0	4	...
					sui			Animales	2216	17	0	0	17	...
					bov			Animales	13780	2785	0	0	2785	...
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	50	12	0	0	12	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
					bov			Animales	1120	440	0	0	440	...
					ovi			Animales	3764	539	0	0	539	...
	ARAUCA NIA	No	ovi			Animales	408	6	0	0	6	...
					sui			Animales	2254	9	0	0	9	...
					bov			Animales	2585	1120	0	0	1120	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	6	2	0	0	2	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	13995	15	0	0	15	...
					bov			Animales	14823	379	0	0	379	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	1313	225	0	0	225	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3115	19	0	0	19	...
					ovi			Animales	4055	6	0	0	6	...
					bov			Animales	19937	5033	0	0	5033	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7980	1848	0	0	1848	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	2321	741	0	0	741	...
					sui			Animales	384127	16	0	0	16	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	1126	96	0	0	96	...
					ovi			Animales	71858	5727	0	0	5727	...
	MAULE	No	bov			Animales	2956	180	0	0	180	...
					sui			Animales	30890	2	0	0	2	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15906	3019	0	0	3019	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	2346	183	0	0	183	...
					sui			Animales	4709	45	0	0	45	...
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	24	3	0	0	3	...
					bov			Animales	1189	549	0	0	549	...
					ovi			Animales	3046	1613	0	0	1613	...
	ARAUCA NIA	No	ovi			Animales	161	1	0	0	1	...
					equ			Animales	254	3	0	0	3	...
					sui			Animales	1697	5	0	0	5	...
					bov			Animales	3042	1189	0	0	1189	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	2656	11	0	0	11	...
					bov			Animales	16313	347	0	0	347	...
	COQUIMBO	No	equ			Animales	22	3	0	0	3	...
					bov			Animales	1251	175	0	0	175	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3184	4	0	0	4	...
					bov			Animales	19264	3494	0	0	3494	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	19264	1886	0	0	1886	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	ovi			Animales	45	1	0	0	1	...
					equ			Animales	197	123	0	0	123	...
					bov			Animales	2142	529	0	0	529	...
					sui			Animales	349381	11	0	0	11	...

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	Vacunados (vacunación en anillo)
	MAGALLANES	No	bov			Animales	3280	601	0	0	601	...
					ovi			Animales	10523	1354	0	0	1354	...
	MAULE	No	bov			Animales	2802	149	0	0	149	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	14244	2284	0	0	2284	...
	VALPARAISO	No	sui			Animales	1238	3	0	0	3	...
					equ			Animales	1244	4	0	0	4	...
					bov			Animales	2247	195	0	0	195	...

Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (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	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	VALPARAISO	No	1	1	equ			Animales	80	1	0	0	0	...
mayo			0	0										
jun.	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	equ			Animales	37	29	0	0	0	...

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

5. Información sobre otro tipo de animal

to be translated [data_aquatic_partially_sent]