

[Retornar](#)

INFORME ANUAL DE SALUD ANIMAL

Referencia OIE: 3169	Mes del informe: ene.-dic. 2015	País: México
----------------------	---------------------------------	--------------

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuáticos y Terrestres	Fecha del informe	26/04/2016
Enviado	Sí	Periodo del informe	ene.-dic. 2015
Nombre de quien envía el informe	Joaquín Braulio Delgadillo Álvarez	Dirección	Avenida Cuauhtémoc N° 1230 - Piso 9 Colonia Santa Cruz Atoyac Delegación Benito Juárez CP 03310 México DF Mexico 03310
Posición	Director General de Salud Animal	Teléfono	+52 55 59 05 10 00
Correo electrónico	joaquin.delgadillo@senasica.gob.mx	Fax	

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

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)	+	No	2	2	sui	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z Vp		Animales	13230	28	0	...	0	0
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+	No	259	259	...	* Qf M Te TSu Qi Z	...	Animales
					bov			Animales	6171	249	249	0	0	0
					equ			Animales	386	19	19	0	0	0
					ovi			Animales	1674	12	12	0	0	0
					fau			Animales	...	35	35	0	0	0
					cap			Animales	17	3	3	0	0	0
					can			Animales	1	1	1	0	0	0
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	45	45	...	* TSu	...	Animales
					bov			Animales	15618	64	5	0	0	...
					ovi			Animales	17	7	0	0	0	...
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	3580	3580	...	* Qf M GSu TSu Qi Z	...	Animales
					bov			Animales	6714895	23462	96	0	0	0
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	+	No	179	179	...	* Qf M GSu TSu Qi Z	...	Animales
					cap			Animales	57516	956	0	0	0	0
					bov			Animales	7009	1	0	0	0	0
Anaplasmosis bovina (Domésticas)	+	No	185	185	...	* Qf M Te TSu	...	Animales
					bov	T		Animales	15655	421	15	0	0	0
Babesiosis bovina (Domésticas)	+	No	27	27	...	* Qf M Te TSu	...	Animales
					bov	T		Animales	725	34	4	0	0	0
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	239	239	...	* Qf M TSu Qi S Z Vp	...	Animales
					bov			Animales	63238	383	0	0	144	...
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+	No	7	7	bov	* Qf M TSu		Animales	886	12	0	0	0	...
Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	408	408	bov	* Qf M TSu		Animales	184084	1707	0	0	0	0
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	193	193	bov	* Qf M TSu		Animales	151867	868	0	0	0	0
					buf	* Qf M TSu		Animales
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+	No	25	25	ovi	* Qf M GSu TSu Qi Z Vp		Animales	19791	51	0	0	0	0
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	+	No	9	9	cap	* Qf M TSu		Animales	772	70	6	0	0	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	878	878	sui	* Qf M TSu		Animales	1109567	18413	0	0	0	0
Anemia infecciosa														

equina (Domésticas)	+()	No	219	219	equ	* Qf TSu		Animales	2500	498	0	0	0	...
Piroplasmosis equina (Domésticas)	+()	No	32	32	equ	* Qf M TSu S		Animales	94	45	4	0	0	...
Mixomatosis (Domésticas)	+()	No	3	3	lep	* Te Qi S		Animales	92	35	12	78	0	0
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas y Salvajes)	+()	H7N3	5	5	***	Te Qi S Z Vp	...	Animales
					avi	* Qf M TSu Cr		Animales	3769	3254	3204	565	0	0
					fau			Animales	...	8	8	0	0	...
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+?	No	809	809	avi	* Qf M TSu		Animales	73033519	12747	...	0	0	0
Laringotraqueitis infecciosa aviar (Domésticas)	+?	No	82	82	avi	* Qf M TSu		Animales	7573251	0	0	0
Tifosis aviar (Domésticas)	+()	No	1	1	avi	* Qf M Te TSu Qi S Vp		Animales	280	1	0	280	0	0
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	+?	No	302	302	avi	* Qf M TSu		Animales	39499637	6181	...	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+?	No	26	26	avi	* Qf M TSu		Animales	2477700	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+?	No	71	71	avi	* Qf M TSu		Animales	12237521	0	0	0
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	+()	H5N2	71	71	avi	* Qf M Te GSu TSu Qi S Z Vp		Animales	10018103	4273	1112	432011	0	0
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	+?()	No	6	6	api	* Qf M TSu		Colmenas	28	12	...	0	0	...
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+()	No	484	484	api	* Qf M TSu Qi Z		Colmenas	9738	1979	...	0	0	...
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domésticas)	+()	No	378	378	api	* Qf M TSu Qi S Z		Colmenas	318	386	...	0	0	...
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas)	+()	No	88	88	mol	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	7772500	...	0	0	0	...
Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas)	+()	No	41	41	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	15500000	1225000	1225000	0	0	...
Necrosis hipodérmica y hematópoyética infecciosa (Domésticas)	+()	No	236	236	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	204223750	4927341	4927218	0	0	...

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

Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Brucelosis (Brucella abortus) (Salvajes)	-	fau	*	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	*	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	12/2014	***	* Qf M GSu TSu Qi Z	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	-	fau	*	
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	06/2010	***	* Qf Te GSu	...
		bov	V	...
		cap	V	...
		equ	V	...
		o/c	V	...
		ovi	V	...
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	fau	*	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	2004	bov	* M Te	
		buf	* M Te	
		cap	* M Te	
		cer	* M Te	
		cml	* M Te	
		equ	* M Te	
		o/c	* M Te	
		ovi	* M Te	
		sui	* M Te	

Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	-	fau	*
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	*
		buf	*
		cap	*
		cer	*
		cml	*
		equ	*
		o/c	*
		ovi	*
		sui	*
		fau	*
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp
		sui	Qf Te TSu Qi S
		equ	Qf Te TSu Qi S
Encefalomieltis equina del Este (Domésticas)	1996	equ	* Qf Te TSu Qi S
Encefalomieltis equina del Este (Salvajes)	-	fau	*
Enfermedad de Aujeszky (Salvajes)	-	fau	*
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas)	-	***	*
		bov	Qf Te TSu Qi S
Enfermedad hemorrágica epizootica (Salvajes)	-	fau	*
Fiebre aftosa (Domésticas)	1954	***	* Qf TSu Qi S Vp
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* Qf TSu Qi S Vp
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas)	-	***	* Qf Te TSu Qi S
Fiebre del Nilo Occidental (Salvajes)	-	fau	*
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp
		o/c	Qf Te TSu Qi S
		ovi	Qf Te TSu Qi S
		bov	Qf Te TSu Qi S
		buf	Qf Te TSu Qi S
		cap	Qf Te TSu Qi S
		cml	Qf Te TSu Qi S
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*
		fel	Qf Te TSu Qi S
		lep	Qf Te TSu Qi S
		o/c	Qf Te TSu Qi S
		ovi	Qf Te TSu Qi S
		sui	Qf Te TSu Qi S
		avi	Qf Te TSu Qi S
		bov	Qf Te TSu Qi S
		buf	Qf Te TSu Qi S
		can	Qf Te TSu Qi S
		cap	Qf Te TSu Qi S
		cer	Qf Te TSu Qi S
		cml	Qf Te TSu Qi S
		equ	Qf Te TSu Qi S
Fiebre Q (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp
		o/c	Qf Te TSu Qi S
		ovi	Qf Te TSu Qi S
		bov	Qf Te TSu Qi S
		buf	Qf Te TSu Qi S
		cap	Qf Te TSu Qi S
Lengua azul (Domésticas)	-	***	* Qf Te TSu Qi S Vp
Lengua azul (Salvajes)	-	fau	* Vp
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas)	-	***	* Qf M Te TSu Qi S
Miasis por Chrysomya bezziana (Salvajes)	-	fau	*
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas)	2001	***	* Qf Te TSu Qi S
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Salvajes)	2001	fau	*
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	*
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp

		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cml	Qf Te TSu Qi S	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Triquinelosis (Domésticas)	-	***	*	
Triquinelosis (Salvajes)	12/2014	fau	*	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		lep	Qf Te TSu Qi S	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anaplasmosis bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Babesiosis bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	-	***	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
Diarrea viral bovina (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf TSu	
Leucosis bovina enzootica (Salvajes)	-	fau	*	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		buf	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	-	fau	*	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
Teileriosis (Domésticas)	0000	***	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Tricomonosis (Domésticas)	12/2012	bov	* Qf Te TSu Qi S	
Tricomonosis (Salvajes)	-	fau	*	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		o/c	Qf M TSu Qi S	
		ovi	Qf M TSu Qi S	
		bov	Qf M TSu Qi S	
		buf	Qf M TSu Qi S	
		cap	Qf M TSu Qi S	
		cml	Qf M TSu Qi S	
Tuberculosis bovina (Salvajes)	-	fau	*	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Aborto enzootico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	0000	***	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Agalaxia contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-	fau	*	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	

		cap	Qf Te TSu Qi S	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	-	fau	*	
Maedi-visna (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
Peste de pequeños ruminantes (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		o/c	Qf Te TSu Qi S	
		ovi	Qf Te TSu Qi S	
		cap	Qf Te TSu Qi S	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Cisticercosis porcina (Domésticas)	-	sui	*	
Cisticercosis porcina (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		sui	Qf Te TSu Qi S	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas)	12/2014	sui	*	
Gastroenteritis transmisible (Salvajes)	-	fau	*	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf Te TSu Qi S	
Peste porcina clásica (Domésticas)	2009	sui	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-			
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Salvajes)	-	fau	*	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Anemia infecciosa equina (Salvajes)	-	fau	*	
Arteritis viral equina (Domésticas)	0000	equ	* Qf Te TSu Qi S Z Vp	
Durina (Domésticas)	1973	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Durina (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalomielititis equina del Oeste (Domésticas)	1996	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomielititis equina del Oeste (Salvajes)	-	fau	*	
Encefalomielititis equina venezolana (Domésticas)	07/2011	equ	* Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomielititis equina venezolana (Salvajes)	-	fau	*	
Gripe equina (Domésticas)	-	equ	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	1996	equ	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Salvajes)	-	fau	* Vp	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Muermo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Vp	
		equ	Qf Te TSu Qi S	
Piroplasmosis equina (Salvajes)	-	fau	*	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas)	1991	lep	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Enfermedad hemorrágica del conejo (Salvajes)	1991	fau	* Vp	
Mixomatosis (Salvajes)	01/2011	fau	*	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	*	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	-	fau	*	
Clamidirosis aviar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		avi	Qf Te TSu Qi S	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	10/2013	avi	* Qf M Te TSu Qi S V	...
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	*	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	-	fau	*	
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Salvajes)	-	fau	*	
Pulorosis (Domésticas)	1989	avi	* Qf M Te TSu Qi S Vp	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	*	
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Tifosis aviar (Salvajes)	-	fau	*	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf Te TSu Qi S	
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	1996	api	* Qf M Te TSu Qi S	
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	1996	api	* Qf M Te TSu Qi S	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Leishmaniosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		can	Qf Te TSu Qi S Z	
Viruela del camello (Domésticas)	0000	cml	* Qf Te TSu Qi S Z Vp	

Peces

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Herpesvirosis de la carpa koi (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf M TSu Qi S Z Vp	
Infección por alfavirus de los salmónidos (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf TSu Qi S Z	
Infección por Gyrodactylus salaris (Domésticas)	-	pis	Qf TSu Qi S Z	
Iridovirus de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	Qf TSu Qi S Z	
Necrosis hematopoyética epizootica (Domésticas)	-	pis	Qf TSu Qi S Z	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Síndrome ulcerante epizootico (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	Qf TSu Qi S Z	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPR0) (Infe (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf TSu Qi S Z	

Moluscos

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

Infección por Bonamia exitiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Bonamia ostreae (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Marteilia refringens (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Perkinsus olsenii (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por Xenohalotis californiensis (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf TSu Qi S Z	
Parahepesvirosis del abalón (Domésticas)	09/2012	mol	* Qf Te TSu Qi S Z	

Crustáceos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad de la cabeza amarilla (Domésticas)	-	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Enfermedad de la cola blanca (Domésticas)	-	cru	* Qf TSu Qi S Z	
Hepatopancreatitis necrotizante (Domésticas)	12/2012	cru	* Qf Te TSu Qi S Z	
Mionecrosis infecciosa (Domésticas)	-	cru	* Qf M TSu Qi S Z	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Domésticas)	-	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Síndrome de Taura (Domésticas)	10/2013	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	

anfibios

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infección por Batrachochytrium dendrobatidis (Domésticas)	-	amp	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por ranavirus (Domésticas)	-	amp	* Qf TSu Qi S Z	

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

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

Influenza aviar altamente patógena (Domésticas y Salvajes)

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	OAXACA	H7N3	1	1	avi			Animales	200	90	90	110	0	...
	PUEBLA	H7N3	1	1	avi			Animales	324	49	4	320	0	...
abr.	CHIAPAS	H7N3	1	1	fau	Turdidae	Turdus grayi	Animales	...	2	2	0	0	...
					fau	Cracidae	Ortalis Vetula	Animales	...	6	6	0	0	...
mayo	CHIAPAS	H7N3	0	1	fau	Cracidae	Ortalis Vetula	Animales
					fau	Turdidae	Turdus grayi	Animales
jun.	CHIAPAS	H7N3	0	1	fau	Cracidae	Ortalis Vetula	Animales
					fau	Turdidae	Turdus grayi	Animales
jul.			0	0										
ago.	PUEBLA	H7N3	1	1	avi			Animales	145	20	15	130	0	0
sep.			0	0										
oct.	JALISCO	H7N3	1	1	avi			Animales	3100	3095	3095	5	0	0
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										

jun.		No	0	0											
jul.			0	0											
ago.	HIDALGO	No	1	1	sui			Animales	12913	27	0	...	0	0	
sep.	HIDALGO	No	1	1	sui			Animales	317	1	0	...	0	0	
oct.			0	0											
nov.			0	0											
dic.			0	0											

Rabia (Domésticas y Salvajes)

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	29	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	9	9	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					ovi			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	7	7	7	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	180	2	2	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	10	1	1	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	10	10	bov			Animales	30	11	11	0	0	0
	YUCATAN	No	7	7	fau	Cervidae	Cervidae (incognita)	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	16	2	2	0	0	0
					ovi			Animales	1341	5	5	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	107	1	1	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	equ			Animales	11	2	2	0	0	0
					bov			Animales	455	3	3	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	equ			Animales	10	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	6	6	cap			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	5	5	5	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	93	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	3	3	bov			Animales	360	3	3	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	2	2	bov			Animales	81	2	2	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	3	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	bov			Animales	7	6	6	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	bov			Animales	241	4	4	0	0	0
mar.	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	100	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	8	8	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	0
					bov			Animales	193	6	6	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	5	5	0	0	0
					bov			Animales	225	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					equ			Animales	46	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	10	10	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					bov			Animales	33	9	9	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	141	2	2	0	0	0
abr.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	320	1	1	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	equ			Animales	13	1	1	0	0	0
					bov			Animales	38	3	3	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	64	1	1	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	bov			Animales	140	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	bov			Animales	6	5	5	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	bov			Animales	292	3	3	0	0	0
mayo	GUERRERO	No	4	4	bov			Animales	143	4	4	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	45	1	1	0	0	0

	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	50	1	1	0	0	0
	SONORA	No	1	1	fau	Mephitidae	Mephitis mephitis	Animales	...	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	4	4	0	0	0
					equ			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	YUCATAN	No	8	8	fau	Mustelidae	Mustelidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	0
					equ			Animales	17	1	1	0	0	0
					bov			Animales	352	6	6	0	0	0
jun.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	3	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	5	5
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	99	2	2	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	bov			Animales	8	8	8	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	fau	Mustelidae	Mustelidae (incognita)	Animales	...	1	1	0	0	0
jul.	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	71	5	5	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	151	2	2	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	2	2	bov			Animales	224	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	10	10	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	44	10	10	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					can			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	60	1	1	0	0	0
ago.	GUERRERO	No	7	7	bov			Animales	70	8	8	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	200	3	3	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	140	2	2	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	30	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	13	13	cap			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	138	19	19	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	bov			Animales	334	6	6	0	0	0
sep.	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	4	4	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
					cap			Animales	15	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	3	3	bov			Animales	52	3	3	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	25	1	1	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	ovi			Animales	13	2	2	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	equ			Animales	64	1	1	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	64	15	15	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	115	2	2	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	55	1	1	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	equ			Animales	2	1	1	0	0	0
					bov			Animales	164	7	7	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	80	1	1	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	96	1	1	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	76	2	2	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	174	1	1	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	2	1	1	0	0	0
dic.	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	35	1	1	0	0	0
					ovi			Animales	100	3	3	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	bov			Animales	45	2	2	0	0	0

					ovi			Animales	219	1	1	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	10	10	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	equ			Animales	2	1	1	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	equ			Animales	2	1	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	13	13	equ			Animales	3	1	1	0	0	0
					bov			Animales	25	12	12	0	0	0

Paratuberculosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	1	1	ovi			Animales	17	7	0	0	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	...
	HIDALGO	No	2	2	bov			Animales	7	7	0	0	0	...
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	...
	TLAXCALA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	6	4	0	0	0	...
feb.	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	9080	2	0	0	0	...
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	636	2	0	0	0	...
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	6	1	0	0	0	...
mar.	JALISCO	No	5	5	bov			Animales	808	7	0	0	0	...
	TLAXCALA	No	3	3	bov			Animales	25	3	0	0	0	...
abr.	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	1600	1	0	0	0	...
	TLAXCALA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
mayo	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
jun.	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	8	2	0	0	0	...
	TLAXCALA	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	...
jul.	JALISCO	No	3	3	bov			Animales	680	3	0	0	0	...
ago.	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	270	2	0	0	0	...
sep.	JALISCO	No	4	4	bov			Animales	980	4	0	0	0	...
oct.	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	200	2	0	0	0	...
nov.	JALISCO	No	4	4	bov			Animales	620	4	4	0	0	...
dic.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	120	1	0	0	0	...
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	17	1	1	0	0	...
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	539	2	0	0	0	...

Anaplasmosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	7	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	472	3	1	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	bov			Animales	507	8	0	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	3	3	bov			Animales	500	7	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	18	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	4	4	bov			Animales	1187	15	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	30	5	1	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	225	1	0	0	0	0
mar.	CHIAPAS	No	5	5	bov			Animales	270	5	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	30	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	bov			Animales	105	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	5	5	bov			Animales	1329	6	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	105	1	0	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	bov			Animales	253	11	0	0	0	0
abr.	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	285	2	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	50	9	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	245	2	0	0	0	0

	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	263	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	1602	13	...	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	99	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	bov			Animales	278	4	0	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	bov			Animales	114	5	0	0	0	0
mayo	CHIAPAS	No	5	5	bov			Animales	232	5	3	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	15	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	bov			Animales	205	4	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	164	6	2	0	0	0
	TABASCO	No	5	5	bov			Animales	329	5	1	0	0	0
	VERACRUZ	No	13	13	bov			Animales	426	23	7	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	bov			Animales	1150	5	0	0	0	0
jun.	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	45	3	0	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	1373	112	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	bov			Animales	238	6	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	416	2	0	0	0	0
jul.	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	8	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	197	6	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	61	2	0	0	0	0
ago.	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	5	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	bov			Animales	132	5	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	103	4	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
sep.	VERACRUZ	No	17	17	bov			Animales	920	29	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	350	2	0	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	10	2	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	4	2	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	150	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	40	2	0	0	0	0
	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	5	2	0	0	0	0
nov.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	50	2	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	80	3	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	112	6	0	0	0	0
	TABASCO	No	7	7	bov			Animales	210	13	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	bov			Animales	183	9	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	4	4	bov			Animales	185	14	0	0	0	0
dic.	TABASCO	No	2	2	bov			Animales	70	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	bov			Animales	97	10	0	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	bov			Animales	16	11	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	70	2	0	0	0	0

Babesiosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote (s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	7	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	4	1	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	253	1	0	0	0	0
abr.	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	90	1	0	0	0	0
mayo	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
jun.			0	0										
jul.	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	8	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	bov			Animales	198	7	4	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	61	2	0	0	0	0
ago.	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0

	PUEBLA	No	2	2	bov			Animales	82	3	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
sep.	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	4	2	0	0	0	0
oct.	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
nov.	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
dic.	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	5	3	0	0	0	0

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	BAJA CALIFORNIA	No	14	14	bov			Animales	126	14	0	0
	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0
	MORELOS	No	8	8	bov			Animales	8	8	0	0
feb.	AGUASCALIENTES	No	3	3	bov			Animales	17	3	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov			Animales	22	1	0	0
	CHIHUAHUA	No	8	8	bov			Animales	253	8	0	0
	COAHUILA	No	8	8	bov			Animales	262	8	0	0
	DURANGO	No	5	5	bov			Animales	1451	5	0	0
	GUANAJUATO	No	8	8	bov			Animales	27	8	0	0
	GUERRERO	No	4	4	bov			Animales	29	4	0	0
	JALISCO	No	25	25	bov			Animales	328	25	0	0
	MICHOACAN	No	5	5	bov			Animales	92	5	0	0
	MORELOS	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0
	OAXACA	No	8	8	bov			Animales	27	8	0	0
	PUEBLA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0
	QUERETARO	No	2	2	bov			Animales	15	2	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	25	1	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	26	1	0	0
mar.	BAJA CALIFORNIA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0
	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	77	1	0	0
	DURANGO	No	3	3	bov			Animales	20	3	0	0
	GUANAJUATO	No	3	3	bov			Animales	13	3	0	0
	JALISCO	No	14	14	bov			Animales	180	14	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	43	1	0	0
	MORELOS	No	4	4	bov			Animales	4	4	0	0
abr.	CAMPECHE	No	2	2	bov			Animales	223	2	0	0
	CHIHUAHUA	No	8	8	bov			Animales	25	8	0	0
	COAHUILA	No	10	10	bov			Animales	650	10	0	0
	DURANGO	No	10	10	bov			Animales	13877	10	0	0
	GUANAJUATO	No	10	10	bov			Animales	49	10	0	0
	GUERRERO	No	4	4	bov			Animales	37	4	0	0
	JALISCO	No	15	15	bov			Animales	84	15	0	0
	MEXICO	No	3	3	bov			Animales	13	3	0	0
	MICHOACAN	No	9	9	bov			Animales	177	9	0	0
mayo	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	24	1	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	2	2	bov			Animales	148	2	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	129	1	0	0
	COAHUILA	No	4	4	bov			Animales	156	4	0	0
	DURANGO	No	3	3	bov			Animales	10403	3	0	0
	GUANAJUATO	No	4	4	bov			Animales	50	4	0	0
	GUERRERO	No	4	4	bov			Animales	13	4	0	0
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	37	1	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	16	1	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	58	2	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	bov			Animales	10	1	0	0
jun.	BAJA CALIFORNIA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0
	MORELOS	No	4	4	bov			Animales	24	4	0	0

jul.	COAHUILA	No	bov			Animales	1318	1	0	0	1	...
	DURANGO	No	bov			Animales	2392	5	0	0	5	...
	GUERRERO	No	bov			Animales	24	1	0	0	1	...
	MORELOS	No	bov			Animales	10	1	0	0	1	...
	SINALOA	No	bov			Animales	11973	2	0	0	2	...
ago.	CHIAPAS	No	bov			Animales	163	1	0	0	1	...
	CHIHUAHUA	No	bov			Animales	101	4	0	0	4	...
	COAHUILA	No	bov			Animales	3889	1	0	0	1	...
	DURANGO	No	bov			Animales	62	6	0	0	6	...
	GUANAJUATO	No	bov			Animales	45	1	0	0	1	...
	GUERRERO	No	bov			Animales	37	1	0	0	1	...
	HIDALGO	No	bov			Animales	9	1	0	0	1	...
	MICHOACAN	No	bov			Animales	115	2	0	0	2	...
	MORELOS	No	bov			Animales	17	5	0	0	5	...
	NUEVO LEON	No	bov			Animales	2443	1	0	0	1	...
	QUERETARO	No	bov			Animales	3	1	0	0	1	...
	TAMAULIPAS	No	bov			Animales	1678	1	0	0	1	...
	ZACATECAS	No	bov			Animales	50	1	0	0	1	...
sep.	MEXICO	No	bov			Animales	7	1	0	0	1	...
	MORELOS	No	bov			Animales	10	2	0	0	2	...
oct.	BAJA CALIFORNIA	No	bov			Animales	126	14	0	0	14	...
	BAJA CALIFORNIA SUR	No	bov			Animales	29	1	0	0	1	...
	MORELOS	No	bov			Animales	8	3	0	0	3	...
nov.	BAJA CALIFORNIA	No	bov			Animales	2064	3	0	0	3	...
	GUANAJUATO	No	bov			Animales	3	2	0	0	2	...
dic.	AGUASCALIENTES	No	bov			Animales	64	3	0	0	3	...
	BAJA CALIFORNIA	No	bov			Animales	561	3	0	0	3	...
	CAMPECHE	No	bov			Animales	32	19	0	0	19	...
	CHIHUAHUA	No	bov			Animales	19	9	0	0	9	...
	COAHUILA	No	bov			Animales	48	9	0	0	9	...
	DURANGO	No	bov			Animales	6284	3	0	0	3	...
	GUANAJUATO	No	bov			Animales	23	6	0	0	6	...
	GUERRERO	No	bov			Animales	22	4	0	0	4	...
	HIDALGO	No	bov			Animales	12	1	0	0	1	...
	JALISCO	No	bov			Animales	115	2	0	0	2	...
	MEXICO	No	bov			Animales	5	2	0	0	2	...
	MICHOACAN	No	bov			Animales	131	5	0	0	5	...
	MORELOS	No	bov			Animales	8	3	0	0	3	...
	SAN LUIS POTOSI	No	bov			Animales	15	1	0	0	1	...
	SINALOA	No	bov			Animales	45	11	0	0	11	...
	ZACATECAS	No	bov			Animales	16	1	0	0	1	...

Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	bov			Animales	127	1	0	0	0	...
mayo	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	750	2	0	0	0	...
jun.			0	0										
jul.	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
ago.			0	0										
sep.	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	6	6	0	0	0	...
oct.	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	...
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

														Vacunación en
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	respuesta al (a los) brote(s)	
ene.	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0	
	GUANAJUATO	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0	
	HIDALGO	No	3	3	bov			Animales	100	13	0	0	0	0	
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0	
	TLAXCALA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0	
feb.	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	234	2	0	0	0	0	
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0	
	CHIAPAS	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0	
	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	9	7	0	0	0	0	
	GUANAJUATO	No	2	2	bov			Animales	123	8	0	0	0	0	
	JALISCO	No	30	30	bov			Animales	2478	80	0	0	0	0	
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	5	1	0	0	0	0	
	NUEVO LEON	No	3	3	bov			Animales	1054	13	0	0	0	0	
	QUERETARO	No	3	3	bov			Animales	296	16	0	0	0	0	
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	29	10	0	0	0	0	
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0	
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	18	9	0	0	0	0	
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	25	25	0	0	0	0	
	mar.	CHIAPAS	No	2	2	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
		CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	487	17	0	0	0	0
COAHUILA		No	1	1	bov			Animales	5	3	0	0	0	0	
DURANGO		No	1	1	bov			Animales	20	20	0	0	0	0	
GUERRERO		No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0	
JALISCO		No	32	32	bov			Animales	1912	54	0	0	0	0	
NAYARIT		No	1	1	bov			Animales	80	2	0	0	0	0	
SAN LUIS POTOSI		No	1	1	bov			Animales	12	12	0	0	0	0	
TLAXCALA		No	1	1	bov			Animales	28	3	0	0	0	0	
abr.		CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	1300	2	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	10	9	0	0	0	0	
	DURANGO	No	2	2	bov			Animales	45	44	0	0	0	0	
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	14	1	0	0	0	0	
	JALISCO	No	14	14	bov			Animales	1317	41	0	0	0	0	
	NUEVO LEON	No	6	6	bov			Animales	140	6	0	0	0	0	
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	5	4	0	0	0	0	
	mayo	CHIHUAHUA	No	3	3	bov			Animales	223	25	0	0	0	0
COAHUILA		No	4	4	bov			Animales	4500	55	0	0	0	0	
DURANGO		No	6	6	bov			Animales	37	36	0	0	0	0	
HIDALGO		No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0	
JALISCO		No	33	33	bov			Animales	1965	83	0	0	0	0	
MICHOACAN		No	2	2	bov			Animales	130	2	0	0	0	0	
NUEVO LEON		No	7	7	bov			Animales	1820	35	0	0	0	0	
SAN LUIS POTOSI		No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0	
TABASCO		No	1	1	bov			Animales	10	4	0	0	0	0	
jun.		CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	6	1	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	304	6	0	0	0	0	
	DURANGO	No	5	5	bov			Animales	105	105	0	0	0	0	
	JALISCO	No	19	19	bov			Animales	1125	42	0	0	0	0	
	NUEVO LEON	No	6	6	bov			Animales	791	37	0	0	0	0	
	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	30	16	0	0	0	0	
	TLAXCALA	No	1	1	bov			Animales	31	16	0	0	0	0	
	VERACRUZ	No	2	2	bov			Animales	10	7	0	0	0	0	
	jul.	CHIHUAHUA	No	3	3	bov			Animales	2303	9	0	0	0	0
		DURANGO	No	12	12	bov			Animales	100	61	0	0	0	0
JALISCO		No	16	16	bov			Animales	425	47	0	0	0	0	
MEXICO		No	3	3	bov			Animales	12	6	0	0	0	0	
NAYARIT		No	1	1	bov			Animales	24	23	0	0	0	0	
NUEVO LEON		No	2	2	bov			Animales	21	2	0	0	0	0	
OAXACA		No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0	
ago.		AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	1500	1	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	2	2	bov			Animales	1040	7	0	0	0	0	
	DURANGO	No	5	5	bov			Animales	134	97	0	0	0	0	
	JALISCO	No	12	12	bov			Animales	4498	67	0	0	0	0	
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0	
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	10	6	0	0	0	0	
NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	90	22	0	0	0	0		

	NUEVO LEON	No	4	4	bov			Animales	13	4	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	200	2	0	0	0	0
sep.	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	6	6	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	4	4	bov			Animales	374	16	0	0	0	0
	COAHUILA	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	13	9	0	0	0	0
	JALISCO	No	21	21	bov			Animales	8135	73	0	0	0	0
	MEXICO	No	6	6	bov			Animales	13	13	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	10	6	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	650	10	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	9	9	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	10	3	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	44	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	300	3	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	8500	26	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	5	2	0	0	0	0
	DURANGO	No	2	2	bov			Animales	16	8	0	0	0	0
	JALISCO	No	17	17	bov			Animales	131655	43	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	11	3	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	4	4	bov			Animales	265	47	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	9	4	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	29	24	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	5	1	0	0	0	0
nov.	COAHUILA	No	2	2	bov			Animales	320	5	0	0	0	0
	MEXICO	No	4	4	bov			Animales	11	11	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	8	6	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	486	11	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	190	2	0	0	0	0
dic.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	120	9	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	27	27	bov			Animales	1619	80	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	5	3	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	17	1	0	0	0	0

Epididimitis ovina (*Brucella ovis*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.			0	0										
ago.	MORELOS	No	1	1	ovi			Animales	409	4	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	ovi			Animales	260	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	ovi			Animales	464	1	0	0	0	0
sep.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	ovi			Animales	12	1	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	ovi			Animales	276	3	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	ovi			Animales	283	2	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	ovi			Animales	1359	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	2	2	ovi			Animales	2251	3	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	ovi			Animales	3004	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	ovi			Animales	29	3	0	0	0	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	1	1	ovi			Animales	393	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	ovi			Animales	1281	13	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	ovi			Animales	38	2	0	0	0	0

	NUEVO LEON	No	4	4	ovi				Animales	770	7	0	0	0	0
nov.	NUEVO LEON	No	1	1	ovi				Animales	1170	1	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	ovi				Animales	1	1	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	ovi				Animales	1701	2	0	0	0	0
dic.	JALISCO	No	2	2	ovi				Animales	4491	2	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	ovi				Animales	1598	1	0	0	0	0

Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	GUERRERO	No	2	2	cap			Animales	326	2	1	0	0	...
mar.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	2	2	cap			Animales	96	21	5	0	0	...
abr.			0	0										
mayo	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	cap			Animales	195	12	...	0	0	...
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.	AGUASCALIENTES	No	1	1	cap			Animales	40	2	0	0	0	...
	HIDALGO	No	1	1	cap			Animales	15	2	0	0	0	...
sep.			0	0										
oct.	AGUASCALIENTES	No	1	1	cap			Animales	80	16	0	0	0	...
nov.			0	0										
dic.	JALISCO	No	1	1	cap			Animales	20	15	0	0	0	...

Anemia infecciosa equina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	MICHOACAN	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	6	1	0	0	0	...
feb.	CAMPECHE	No	1	1	equ			Animales	10	1	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	5	5	equ			Animales	44	7	0	0	0	...
	HIDALGO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	JALISCO	No	2	2	equ			Animales	7	2	0	0	0	...
	MEXICO	No	2	2	equ			Animales	3	3	0	0	0	...
	NUEVO LEON	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	TABASCO	No	1	1	equ			Animales	7	1	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	8	1	0	0	0	...
mar.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ			Animales	9	2	0	0	0	...
	COLIMA	No	1	1	equ			Animales	30	1	0	0	0	...
	HIDALGO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	JALISCO	No	4	4	equ			Animales	9	4	0	0	0	...
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	...
	NUEVO LEON	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	SONORA	No	2	2	equ			Animales	32	6	0	0	0	...
abr.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	3	3	equ			Animales	26	3	0	0	0	...
	COAHUILA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	20	2	0	0	0	...
	MORELOS	No	1	1	equ			Animales	20	1	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	TABASCO	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	2	2	equ			Animales	7	4	0	0	0	...
mayo	CHIAPAS	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ			Animales	13	1	0	0	0	...
	DISTRITO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...

	FEDERAL												
	GUANAJUATO	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	SONORA	No	1	1	equ		Animales	9	4	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
jun.	CHIAPAS	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	equ		Animales	14	3	0	0	0	...
	SONORA	No	3	3	equ		Animales	73	3	0	0	0	...
jul.	CHIHUAHUA	No	1	1	equ		Animales	10	2	0	0	0	...
	JALISCO	No	3	3	equ		Animales	156	3	0	0	0	...
	OAXACA	No	1	1	equ		Animales	5	1	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	equ		Animales	2	1	0	0	0	...
	TABASCO	No	1	1	equ		Animales	6	3	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ		Animales	7	1	0	0	0	...
	ZACATECAS	No	3	3	equ		Animales	45	3	0	0	0	...
ago.	CAMPECHE	No	1	1	equ		Animales	23	5	0	0	0	...
	CHIAPAS	No	2	2	equ		Animales	19	11	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	3	3	equ		Animales	3	3	0	0	0	...
	COAHUILA	No	1	1	equ		Animales	5	1	0	0	0	...
	COLIMA	No	1	1	equ		Animales	5	1	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	MORELOS	No	1	1	equ		Animales	27	15	0	0	0	...
	NAYARIT	No	1	1	equ		Animales	6	1	0	0	0	...
	OAXACA	No	9	9	equ		Animales	30	14	0	0	0	...
	PUEBLA	No	22	22	equ		Animales	61	34	0	0	0	...
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	equ		Animales	11	3	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	SONORA	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	TABASCO	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ		Animales	27	1	0	0	0	...
sep.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	2	2	equ		Animales	40	3	0	0	0	...
	CHIAPAS	No	4	4	equ		Animales	112	13	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ		Animales	16	2	0	0	0	...
	JALISCO	No	2	2	equ		Animales	12	4	0	0	0	...
	MEXICO	No	1	1	equ		Animales	4	1	0	0	0	...
	MORELOS	No	7	7	equ		Animales	31	7	0	0	0	...
	OAXACA	No	1	1	equ		Animales	121	11	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ		Animales	17	2	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ		Animales	27	1	0	0	0	...
oct.	CHIAPAS	No	7	7	equ		Animales	27	8	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ		Animales	4	2	0	0	0	...
	DURANGO	No	1	1	equ		Animales	3	3	0	0	0	...
	JALISCO	No	2	2	equ		Animales	152	74	0	0	0	...
	MEXICO	No	2	2	equ		Animales	7	5	0	0	0	...
	MICHOACAN	No	10	10	equ		Animales	80	15	0	0	0	...
	NAYARIT	No	1	1	equ		Animales	4	1	0	0	0	...
	OAXACA	No	2	2	equ		Animales	30	3	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	2	2	equ		Animales	13	7	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	equ		Animales	2	2	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	4	4	equ		Animales	374	48	0	0	0	...
nov.	CHIAPAS	No	22	22	equ		Animales	195	36	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ		Animales	20	16	0	0	0	...
	DURANGO	No	1	1	equ		Animales	3	3	0	0	0	...
	JALISCO	No	3	3	equ		Animales	17	3	0	0	0	...
	MEXICO	No	1	1	equ		Animales	54	1	0	0	0	...
	NAYARIT	No	4	4	equ		Animales	128	8	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
dic.	CHIAPAS	No	2	2	equ		Animales	9	3	0	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	2	2	equ		Animales	4	4	0	0	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ		Animales	1	1	0	0	0	...
	JALISCO	No	5	5	equ		Animales	141	18	0	0	0	...

	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	NAYARIT	No	1	1	equ			Animales	15	2	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	2	2	equ			Animales	8	5	0	0	0	...

Piroplasmosis equina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	10	1	0	0	0	...
	PUEBLA	No	1	1	equ			Animales	10	1	0	0	0	...
feb.	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
mar.	CHIAPAS	No	1	1	equ			Animales	8	4	4	0	0	...
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	3	2	0	0	0	...
	JALISCO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	3	1	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	20	1	0	0	0	...
abr.	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	equ			Animales	3	3	0	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
mayo	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	3	2	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	3	3	0	0	0	...
jun.	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	MEXICO	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
	SONORA	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
jul.			0	0										
ago.	VERACRUZ	No	2	2	equ			Animales	3	2	0	0	0	...
	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	...
sep.	YUCATAN	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
oct.	VERACRUZ	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	...
nov.	VERACRUZ	No	3	3	equ			Animales	5	3	0	0	0	...
dic.	VERACRUZ	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	...

Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	SINALOA	No	3	3	sui			Animales	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	sui			Animales	0	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	sui			Animales	0	0	0	0
feb.	JALISCO	No	20	20	sui			Animales	14425	...	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	sui			Animales	1500	...	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	sui			Animales	0	0	0	0
	SONORA	No	10	10	sui			Animales	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	sui			Animales	0	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	sui			Animales	0	0	0	0
mar.	JALISCO	No	15	15	sui			Animales	915490	...	0	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	sui			Animales	67	...	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	sui			Animales	43	...	0	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	sui			Animales	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	sui			Animales	25	...	0	0	0	0
abr.	GUANAJUATO	No	2	2	sui			Animales	12	...	0	0	0	0
	JALISCO	No	20	20	sui			Animales	21885	...	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	sui			Animales	73	...	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	sui			Animales	30	...	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	sui			Animales	0	0	0	0

	SONORA	No	6	6	sui			Animales	650	...	0	0	0	0
mayo	AGUASCALIENTES	No	2	2	sui			Animales	70	...	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	1	...	0	0	0	0
	JALISCO	No	20	20	sui			Animales	11120	...	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	sui			Animales	6	...	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	sui			Animales	30	...	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	sui			Animales	4	...	0	0	0	0
	SONORA	No	5	5	sui			Animales	0	0	0	0
	YUCATAN	No	8	8	sui			Animales	0	0	0	0
jun.	JALISCO	No	10	10	sui			Animales	4330	...	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	sui			Animales	0	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	sui			Animales	0	0	0	0
jul.	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	835	7	...	0	0	0
	JALISCO	No	15	15	sui			Animales	15927	280	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	8	8	sui			Animales	634	255	...	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	sui			Animales	37	37	...	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	sui			Animales	304	30	...	0	0	0
	SONORA	No	34	34	sui			Animales	907	588	...	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	sui			Animales	409	38	...	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	sui			Animales	24	18	...	0	0	0
ago.	AGUASCALIENTES	No	2	2	sui			Animales	400	31	...	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	sui			Animales	6	6	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	sui			Animales	769	1	...	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	sui			Animales	192	2	...	0	0	0
	JALISCO	No	11	11	sui			Animales	11409	114	...	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui			Animales	30	2	...	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	sui			Animales	60	4	...	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	sui			Animales	30	29	...	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	sui			Animales	293	54	...	0	0	0
	SONORA	No	36	36	sui			Animales	886	528	...	0	0	0
sep.	AGUASCALIENTES	No	3	3	sui			Animales	1025	63	...	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	sui			Animales	156	30	...	0	0	0
	COLIMA	No	5	5	sui			Animales	92	63	...	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	2	2	sui			Animales	8	8	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	17	17	sui			Animales	1341	796	...	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	sui			Animales	1174	3	...	0	0	0
	HIDALGO	No	3	3	sui			Animales	200	11	...	0	0	0
	JALISCO	No	68	68	sui			Animales	32289	2324	...	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui			Animales	30	23	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	sui			Animales	300	179	...	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	sui			Animales	36	31	...	0	0	0
	NUEVO LEON	No	3	3	sui			Animales	133	50	...	0	0	0
	OAXACA	No	3	3	sui			Animales	90	39	...	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	sui			Animales	330	287	...	0	0	0
	QUERETARO	No	6	6	sui			Animales	210	167	...	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	sui			Animales	6	3	...	0	0	0
	SINALOA	No	6	6	sui			Animales	276	181	...	0	0	0
	SONORA	No	38	38	sui			Animales	1628	740	...	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	sui			Animales	30	2	...	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	sui			Animales	30	1	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	sui			Animales	116	26	...	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	sui			Animales	90	57	...	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	sui			Animales	6	2	...	0	0	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	2	2	sui			Animales	70	62	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	sui			Animales	60	22	...	0	0	0
	COLIMA	No	2	2	sui			Animales	42	4	...	0	0	0
	DURANGO	No	2	2	sui			Animales	36	18	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	26	26	sui			Animales	2615	1306	...	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	sui			Animales	65	5	...	0	0	0
	HIDALGO	No	2	2	sui			Animales	61	30	...	0	0	0
	JALISCO	No	38	38	sui			Animales	4970	1706	...	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui			Animales	30	24	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	9	9	sui			Animales	945	470	...	0	0	0
	MORELOS	No	4	4	sui			Animales	100	14	...	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	sui			Animales	60	29	...	0	0	0

	NUEVO LEON	No	1	1	sui			Animales	60	9	...	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	sui			Animales	30	30	...	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	sui			Animales	67	63	...	0	0	0
	QUERETARO	No	3	3	sui			Animales	86	78	...	0	0	0
	SONORA	No	67	67	sui			Animales	2368	1164	...	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	2	2	sui			Animales	60	8	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	2	2	sui			Animales	108	55	...	0	0	0
	YUCATAN	No	9	9	sui			Animales	897	692	...	0	0	0
nov.	CHIAPAS	No	1	1	sui			Animales	60	30	...	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	sui			Animales	120	7	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	7	7	sui			Animales	649	331	...	0	0	0
	JALISCO	No	39	39	sui			Animales	33467	942	...	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	sui			Animales	58	30	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	5	5	sui			Animales	384	275	...	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	sui			Animales	25	5	...	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	sui			Animales	30	30	...	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	sui			Animales	183	139	...	0	0	0
	SONORA	No	47	47	sui			Animales	1021	543	...	0	0	0
	TLAXCALA	No	2	2	sui			Animales	131	21	...	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	sui			Animales	221	159	...	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	sui			Animales	2	2	...	0	0	0
dic.	AGUASCALIENTES	No	3	3	sui			Animales	300	39	...	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	sui			Animales	60	43	...	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	sui			Animales	60	11	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	11	11	sui			Animales	561	244	...	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	sui			Animales	12	2	...	0	0	0
	HIDALGO	No	4	4	sui			Animales	96	62	...	0	0	0
	JALISCO	No	29	29	sui			Animales	13845	878	...	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	sui			Animales	30	20	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	10	10	sui			Animales	942	492	...	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	sui			Animales	36	26	...	0	0	0
	OAXACA	No	2	2	sui			Animales	36	18	...	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	sui			Animales	60	48	...	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	sui			Animales	120	60	...	0	0	0
	SONORA	No	58	58	sui			Animales	1511	913	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	3	3	sui			Animales	185	95	...	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	sui			Animales	66	45	...	0	0	0
	ZACATECAS	No	2	2	sui			Animales	57	4	...	0	0	0

Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	3	3	avi			Animales	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	avi			Animales	0	0	0
	JALISCO	No	7	7	avi			Animales	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	0	0	0
	PUEBLA	No	9	9	avi			Animales	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	avi			Animales	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	2	2	avi			Animales	300000	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	avi			Animales	275000	0	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	40	0	0	0
jun.	CAMPECHE	No	7	7	avi			Animales	120	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	avi			Animales	75	0	0	0
jul.	AGUASCALIENTES	No	30	30	avi			Animales	301264	30	...	0	0	0
	CAMPECHE	No	9	9	avi			Animales	180	135	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	avi			Animales	123	113	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	5	5	avi			Animales	310	133	...	0	0	0
	JALISCO	No	63	63	avi			Animales	6354926	1157	...	0	0	0
	MEXICO	No	14	14	avi			Animales	300000	128	...	0	0	0
	MORELOS	No	3	3	avi			Animales	93	44	...	0	0	0

	PUEBLA	No	6	6	avi			Animales	500000	145	...	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	20	20	...	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	avi			Animales	17000	8	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	21	21	avi			Animales	4640000	224	...	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	30	15	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	12	9	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	4	4	avi			Animales	360	330	...	0	0	0
	COLIMA	No	6	6	avi			Animales	1000000	65	...	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	3	3	avi			Animales	43	41	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	603900	8	...	0	0	0
	JALISCO	No	83	83	avi			Animales	5375617	1882	...	0	0	0
	MEXICO	No	26	26	avi			Animales	2460177	263	...	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	10	10	...	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	20	12	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	11	11	avi			Animales	219800	92	...	0	0	0
sep.	AGUASCALIENTES	No	2	2	avi			Animales	667680	20	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	7	7	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	5	5	avi			Animales	420	168	...	0	0	0
	JALISCO	No	62	62	avi			Animales	3993008	1164	...	0	0	0
	MEXICO	No	5	5	avi			Animales	400027	42	...	0	0	0
	MORELOS	No	4	4	avi			Animales	48	48	...	0	0	0
	PUEBLA	No	14	14	avi			Animales	214	192	...	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	avi			Animales	50	21	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	9	9	avi			Animales	325000	67	...	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	6	6	avi			Animales	150	116	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	60	60	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	avi			Animales	345	304	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	3	3	avi			Animales	744000	30	...	0	0	0
	JALISCO	No	65	65	avi			Animales	3164991	1385	...	0	0	0
	MEXICO	No	3	3	avi			Animales	3000000	27	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	20000	3	...	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	avi			Animales	90	90	...	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	avi			Animales	55	17	...	0	0	0
	SONORA	No	2	2	avi			Animales	60	60	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	avi			Animales	278000	45	...	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	50	13	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	avi			Animales	25	23	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	4	4	avi			Animales	295	190	...	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	avi			Animales	9	9	...	0	0	0
	JALISCO	No	83	83	avi			Animales	5688077	1739	...	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	28	12	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	20000	4	...	0	0	0
	PUEBLA	No	10	10	avi			Animales	238000	119	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	12	12	avi			Animales	353000	109	...	0	0	0
dic.	CHIHUAHUA	No	2	2	avi			Animales	150	112	...	0	0	0
	DURANGO	No	2	2	avi			Animales	210000	18	...	0	0	0
	JALISCO	No	132	132	avi			Animales	31364086	1541	...	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	16	4	...	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	60000	13	...	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	avi			Animales	156375	59	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	avi			Animales	83	52	...	0	0	0

Laringotraqueítis infecciosa aviaria (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	JALISCO	No	7	7	avi			Animales	717012	0	0	0
mar.	HIDALGO	No	1	1	avi			Animales	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	avi			Animales	150	0	0	0
abr.			0	0										
mayo	CAMPECHE	No	4	4	avi			Animales	110	0	0	0
jun.	CAMPECHE	No	7	7	avi			Animales	140	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	avi			Animales	75	0	0	0

	JALISCO	No	11	11	avi				Animales	1083519	0	0	0
jul.	CHIAPAS	No	1	1	avi				Animales	60	0	0	0
	JALISCO	No	4	4	avi				Animales	785000	0	0	0
ago.	JALISCO	No	2	2	avi				Animales	506000	0	0	0
sep.	JALISCO	No	6	6	avi				Animales	494000	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi				Animales	20	0	0	0
oct.	JALISCO	No	16	16	avi				Animales	2123000	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	avi				Animales	55	0	0	0
nov.	JALISCO	No	11	11	avi				Animales	1224100	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	avi				Animales	10	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi				Animales	20000	0	0	0
dic.	JALISCO	No	4	4	avi				Animales	620000	0	0	0

Tifosis aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	MEXICO	No	1	1	avi			Animales	280	1	0	280	0	0
dic.			0	0										

Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	avi			Animales	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	0	0	0
	VERACRUZ	No	6	6	avi			Animales	0	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	40	39	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	avi			Animales	123	123	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	avi			Animales	195	195	...	0	0	0
	JALISCO	No	20	20	avi			Animales	11846150	246	...	0	0	0
	MEXICO	No	12	12	avi			Animales	289	216	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	30	30	avi			Animales	3000000	346	...	0	0	0
	MORELOS	No	8	8	avi			Animales	8000000	75	...	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	avi			Animales	20	20	...	0	0	0
	QUERETARO	No	4	4	avi			Animales	4000000	27	...	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	4	4	avi			Animales	6000000	21	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	9	9	avi			Animales	310000	163	...	0	0	0
ago.	CAMPECHE	No	6	6	avi			Animales	120	119	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	12	12	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	avi			Animales	240	221	...	0	0	0
	COLIMA	No	4	4	avi			Animales	100030	32	...	0	0	0
	JALISCO	No	19	19	avi			Animales	459111	762	...	0	0	0
	MEXICO	No	13	13	avi			Animales	460077	211	...	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	avi			Animales	20	20	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	avi			Animales	105091	88	...	0	0	0

sep.	CAMPECHE	No	2	2	avi			Animales	50	50	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	7	7	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	avi			Animales	250	245	...	0	0	0
	JALISCO	No	11	11	avi			Animales	57757	327	...	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	avi			Animales	20	20	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	8	8	avi			Animales	330000	27	...	0	0	0
oct.	CAMPECHE	No	1	1	avi			Animales	30	30	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	60	60	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	avi			Animales	74400	10	...	0	0	0
	JALISCO	No	13	13	avi			Animales	761155	426	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	avi			Animales	5	3	...	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	avi			Animales	55	55	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	11	11	avi			Animales	278000	83	...	0	0	0
nov.	CAMPECHE	No	7	7	avi			Animales	190	178	...	0	0	0
	CHIAPAS	No	8	8	avi			Animales	51	46	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	6	6	avi			Animales	435	383	...	0	0	0
	GUANAJUATO	No	2	2	avi			Animales	302754	9	...	0	0	0
	JALISCO	No	16	16	avi			Animales	712939	646	...	0	0	0
	MICHOACAN	No	3	3	avi			Animales	60000	25	...	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	avi			Animales	148	141	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	9	9	avi			Animales	360000	68	...	0	0	0
dic.	CHIAPAS	No	1	1	avi			Animales	10	7	...	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	avi			Animales	75	75	...	0	0	0
	JALISCO	No	19	19	avi			Animales	2256624	213	...	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	avi			Animales	28	9	...	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	avi			Animales	23000	33	...	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	76	69	...	0	0	0

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

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	84000	0	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.	JALISCO	No	18	18	avi			Animales	2293700	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	100000	0	0	0
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Mixomatosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.	PUEBLA	No	3	3	lep			Animales	92	35	12	78	0	0
nov.	PUEBLA	No	0	1	lep			Animales

dic.	PUEBLA	No	0	1	lep			Animales
------	--------	----	---	---	-----	--	--	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	QUINTANA ROO	No	2	2	cru			Animales	0	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	cru			Animales	15500000	1225000	1225000	0	0	...
	SONORA	No	1	1	cru			Animales	0	0	0	...
jul.			0	0										
ago.	SINALOA	No	29	29	cru			Animales	0	0	0	...
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	SONORA	No	2	2	cru			Animales	0	0	0	...
dic.	SINALOA	No	5	5	cru			Animales	0	0	0	...

Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	0	0	...
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	10	1	...	0	0	...
ago.	HIDALGO	No	1	1	api			Colmenas	3	1	...	0	0	...
	MEXICO	No	2	2	api			Colmenas	5	2	...	0	0	...
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	DURANGO	No	1	1	api			Colmenas	10	8	...	0	0	...

Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	MORELOS	No	8	8	api			Colmenas	54	54	...	0	0	...
	OAXACA	No	1	1	api			Colmenas	...	7	...	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	...	8	...	0	0	...
feb.	AGUASCALIENTES	No	1	1	api			Colmenas	...	1	...	0	0	...
	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	...	9	...	0	0	...
	MORELOS	No	3	3	api			Colmenas	...	20	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	77	77	api			Colmenas	1602	381	...	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	api			Colmenas	...	10	...	0	0	...
	SONORA	No	2	2	api			Colmenas	...	3	...	0	0	...
mar.	GUANAJUATO	No	1	1	api			Colmenas	...	2	...	0	0	...
	MICHOACAN	No	1	1	api			Colmenas	...	3	...	0	0	...
	MORELOS	No	5	5	api			Colmenas	...	21	...	0	0	...
	OAXACA	No	3	3	api			Colmenas	...	22	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	34	34	api			Colmenas	854	146	...	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	api			Colmenas	...	1	...	0	0	...
abr.	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	13	8	...	0	0	...
	OAXACA	No	2	2	api			Colmenas	...	18	...	0	0	...

	QUINTANA ROO	No	64	64	api			Colmenas	2034	310	...	0	0	...
mayo	QUINTANA ROO	No	11	11	api			Colmenas	293	45	...	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	api			Colmenas	...	2	...	0	0	...
jun.	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	...	1	...	0	0	...
	DURANGO	No	1	1	api			Colmenas	...	3	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	28	28	api			Colmenas	457	78	...	0	0	...
jul.	MORELOS	No	4	4	api			Colmenas	40	22	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	90	90	api			Colmenas	1653	260	...	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	10	3	...	0	0	...
ago.	AGUASCALIENTES	No	1	1	api			Colmenas	10	8	...	0	0	...
	MEXICO	No	1	1	api			Colmenas	4	2	...	0	0	...
	MORELOS	No	1	1	api			Colmenas	20	20	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	42	42	api			Colmenas	916	145	...	0	0	...
sep.	AGUASCALIENTES	No	1	1	api			Colmenas	10	6	...	0	0	...
	CAMPECHE	No	6	6	api			Colmenas	105	24	...	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	1	1	api			Colmenas	10	4	...	0	0	...
	MORELOS	No	2	2	api			Colmenas	30	9	...	0	0	...
oct.	CAMPECHE	No	4	4	api			Colmenas	60	29	...	0	0	...
	CHIHUAHUA	No	3	3	api			Colmenas	30	17	...	0	0	...
	DURANGO	No	1	1	api			Colmenas	12	4	...	0	0	...
	MICHOACAN	No	2	2	api			Colmenas	40	8	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	27	27	api			Colmenas	651	104	...	0	0	...
	VERACRUZ	No	1	1	api			Colmenas	1	1	...	0	0	...
nov.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	15	3	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	32	32	api			Colmenas	544	88	...	0	0	...
dic.	NAYARIT	No	2	2	api			Colmenas	20	12	...	0	0	...
	OAXACA	No	2	2	api			Colmenas	20	20	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	9	9	api			Colmenas	230	37	...	0	0	...

Infección por Perkinsus marinus (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	TABASCO	No	18	18	mol			Animales	6720000	0	0	...
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.	NAYARIT	No	16	16	mol			Animales	1052500	...	0	0	0	...
	SINALOA	No	1	1	mol			Animales	0	0	0	...
sep.			0	0										
oct.	SONORA	No	4	4	mol			Animales	0	0	0	...
	TABASCO	No	6	6	mol			Animales	0	0	0	...
nov.	CAMPECHE	No	6	6	mol			Animales	0	0	0	...
dic.	VERACRUZ	No	37	37	mol			Animales	0	0	0	...

Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	GUERRERO	No	1	1	cru			Animales	0	0	0	...
feb.	NAYARIT	No	10	10	cru			Animales	31500000	...	0	0	0	...
mar.	SONORA	No	1	1	cru			Animales	0	0	0	...
abr.	GUERRERO	No	1	1	cru			Animales	0	0	0	...
	SONORA	No	1	1	cru			Animales	1136294	...	0	0	0	...
mayo	NAYARIT	No	5	5	cru			Animales	10700000	3180000	3180000	0	0	...
	SONORA	No	19	19	cru			Animales	20226030	1411961	1411961	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	10	10	cru			Animales	0	0	0	...
jun.	JALISCO	No	1	1	cru			Animales	0	0	0	...
	NAYARIT	No	4	4	cru			Animales	7250000	48000	48000	0	0	...
	SONORA	No	27	27	cru			Animales	125232100	230000	230000	0	0	...

	TABASCO	No	6	6	cru			Animales	0	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	25	25	cru			Animales	0	0	0	...
jul.	SONORA	No	1	1	cru			Animales	8179200	57254	57254	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	17	17	cru			Animales	19	19	0	0	0	...
ago.	TAMAULIPAS	No	67	67	cru			Animales	67	67	0	0	0	...
sep.			0	0										
oct.	BAJA CALIFORNIA SUR	No	16	16	cru			Animales	16	16	0	0	0	...
	GUERRERO	No	12	12	cru			Animales	12	12	0	0	0	...
	TABASCO	No	3	3	cru			Animales	3	3	3	0	0	...
nov.	COLIMA	No	1	1	cru			Animales	1	1	0	0	0	...
	GUERRERO	No	6	6	cru			Animales	6	6	0	0	0	...
	SINALOA	No	2	2	cru			Animales	2	2	0	0	0	...
dic.			0	0										

Brucelosis (*Brucella abortus*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	5	5	bov			Animales	32687	6	0	0	0	0
	COAHUILA	No	21	21	bov			Animales	2757	103	0	0	0	0
	DURANGO	No	6	6	bov			Animales	1841	58	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	4	4	bov			Animales	9131	7	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	6990	6	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	9	6	0	0	0	0
	JALISCO	No	2	2	bov			Animales	2207	3	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	3815	5	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	...	4	0	0	0	0
	OAXACA	No	3	3	bov			Animales	11386	3	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	bov			Animales	3913	11	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	1694	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	1397	22	0	0	0	0
	TABASCO	No	3	3	bov			Animales	76333	8	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	28	28	bov			Animales	58666	108	23	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	3913	1	0	0	0	0
feb.	CAMPECHE	No	11	11	bov			Animales	8220	65	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	15	15	bov			Animales	62457	131	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	137	137	bov			Animales	38992	570	0	0	0	0
	COAHUILA	No	21	21	bov			Animales	203	103	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	63207	27	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	31	31	bov			Animales	62241	159	0	0	0	0
	GUERRERO	No	6	6	bov			Animales	16902	6	0	0	0	0
	HIDALGO	No	36	36	bov			Animales	21354	105	0	0	0	0
	JALISCO	No	40	40	bov			Animales	6373	357	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	974	13	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	6	6	bov			Animales	2287	11	0	0	0	0
	NAYARIT	No	15	15	bov			Animales	11617	20	0	0	0	0
	PUEBLA	No	2	2	bov			Animales	16364	6	0	0	0	0
	QUERETARO	No	10	10	bov			Animales	62400	35	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	bov			Animales	3101	1	1	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	7735	7	0	0	0	0
	SINALOA	No	7	7	bov			Animales	14764	13	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	5404	3	0	0	0	0
	TABASCO	No	14	14	bov			Animales	71603	68	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	24	24	bov			Animales	87434	121	0	0	0	0
	YUCATAN	No	5	5	bov			Animales	6077	57	0	0	0	0
mar.	BAJA CALIFORNIA	No	3	3	bov			Animales	3083	5	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	13	13	bov			Animales	61588	33	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	68	68	bov			Animales	31303	416	0	0	0	0
	COAHUILA	No	27	27	bov			Animales	38809	691	0	0	0	0
	DURANGO	No	32	32	bov			Animales	180538	846	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	15	15	bov			Animales	22412	105	0	0	0	0
	GUERRERO	No	11	11	bov			Animales	20875	54	0	0	0	0

	HIDALGO	No	35	35	bov		Animales	12921	188	0	0	0	0
	JALISCO	No	32	32	bov		Animales	9192	126	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov		Animales	1675	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	7	7	bov		Animales	177	18	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov		Animales	1	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	29	29	bov		Animales	17687	56	0	0	0	0
	OAXACA	No	3	3	bov		Animales	6846	3	0	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	bov		Animales	19360	12	0	0	0	0
	QUERETARO	No	8	8	bov		Animales	45811	14	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov		Animales	13112	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	bov		Animales	221	19	0	0	0	0
	SONORA	No	6	6	bov		Animales	6617	12	0	0	0	0
	TABASCO	No	5	5	bov		Animales	38865	42	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	28	28	bov		Animales	2230	112	0	0	0	0
abr.	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov		Animales	1848	1	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov		Animales	5490	1	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	25	25	bov		Animales	68560	69	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	83	83	bov		Animales	38685	360	0	0	0	0
	COAHUILA	No	38	38	bov		Animales	10076	430	0	0	0	0
	DURANGO	No	28	28	bov		Animales	95590	157	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	12	12	bov		Animales	26152	47	0	0	0	0
	GUERRERO	No	4	4	bov		Animales	13091	4	0	0	0	0
	HIDALGO	No	13	13	bov		Animales	6294	40	0	0	0	0
	JALISCO	No	21	21	bov		Animales	10924	360	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	8	8	bov		Animales	9680	17	0	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	bov		Animales	1815	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	16	16	bov		Animales	23024	20	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov		Animales	16932	1	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov		Animales	16447	2	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	bov		Animales	4754	4	0	0	0	0
	QUERETARO	No	3	3	bov		Animales	19148	5	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	8	8	bov		Animales	6252	9	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov		Animales	22580	2	0	0	0	0
	SINALOA	No	6	6	bov		Animales	37654	6	0	0	0	0
	SONORA	No	7	7	bov		Animales	6358	17	0	0	0	0
	TABASCO	No	17	17	bov		Animales	62459	98	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov		Animales	3	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	27	27	bov		Animales	87593	55	0	0	0	0
mayo	CAMPECHE	No	11	11	bov		Animales	4599	103	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	10	10	bov		Animales	68727	10	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	85	85	bov		Animales	28769	289	0	0	0	0
	COAHUILA	No	50	50	bov		Animales	52095	465	0	0	0	0
	DURANGO	No	23	23	bov		Animales	228955	166	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	16	16	bov		Animales	47087	51	0	0	0	0
	GUERRERO	No	8	8	bov		Animales	13078	9	0	0	0	0
	HIDALGO	No	28	28	bov		Animales	12526	171	0	0	0	0
	JALISCO	No	16	16	bov		Animales	8368	48	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov		Animales	2296	2	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	14	14	bov		Animales	13756	23	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov		Animales	1246	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov		Animales	11	11	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	3	3	bov		Animales	31748	4	0	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	bov		Animales	11578	12	0	0	0	0
	QUERETARO	No	7	7	bov		Animales	39816	30	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	bov		Animales	5146	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov		Animales	19508	3	0	0	0	0
	SINALOA	No	26	26	bov		Animales	29012	93	0	0	0	0
	SONORA	No	10	10	bov		Animales	10759	11	0	0	0	0
	TABASCO	No	6	6	bov		Animales	60465	160	2	0	0	0
	VERACRUZ	No	52	52	bov		Animales	105855	259	30	0	0	0
jun.	BAJA CALIFORNIA	No	4	4	bov		Animales	14551	25	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	8	8	bov		Animales	2685	21	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	2	2	bov		Animales	56673	2	2	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	71	71	bov		Animales	33867	152	0	0	0	0
	COAHUILA	No	54	54	bov		Animales	31894	916	0	0	0	0
	DURANGO	No	23	23	bov		Animales	148660	90	0	0	0	0

	GUANAJUATO	No	10	10	bov			Animales	41047	49	0	0	0	0
	GUERRERO	No	4	4	bov			Animales	6280	67	0	0	0	0
	HIDALGO	No	26	26	bov			Animales	14299	163	0	0	0	0
	JALISCO	No	18	18	bov			Animales	5209	392	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	1144	19	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	17	17	bov			Animales	10556	42	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	bov			Animales	10500	12	0	0	0	0
	QUERETARO	No	8	8	bov			Animales	56696	39	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	bov			Animales	2391	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	1252	6	0	0	0	0
	SONORA	No	7	7	bov			Animales	7750	37	0	0	0	0
	TABASCO	No	7	7	bov			Animales	72935	33	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	3360	2	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	32	32	bov			Animales	88260	195	38	0	0	0
	YUCATAN	No	2	2	bov			Animales	5450	2	0	0	0	0
jul.	AGUASCALIENTES	No	4	4	bov			Animales	1121	26	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	10	10	bov			Animales	6535	212	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	14	14	bov			Animales	23654	82	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	45	45	bov			Animales	21221	106	0	0	0	0
	COAHUILA	No	14	14	bov			Animales	34580	48	0	0	0	0
	COLIMA	No	5	5	bov			Animales	35	19	0	0	0	0
	DURANGO	No	11	11	bov			Animales	135768	35	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	17	17	bov			Animales	39720	43	0	0	0	0
	GUERRERO	No	15	15	bov			Animales	8175	87	0	0	0	0
	HIDALGO	No	12	12	bov			Animales	10925	25	0	0	0	0
	JALISCO	No	26	26	bov			Animales	2735	99	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov			Animales	5	2	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	29	29	bov			Animales	13754	69	0	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	bov			Animales	323	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	50079	12	0	0	0	0
	OAXACA	No	2	2	bov			Animales	14155	3	0	0	0	0
	PUEBLA	No	4	4	bov			Animales	6092	5	0	0	0	0
	QUERETARO	No	6	6	bov			Animales	44373	13	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	3	3	bov			Animales	16126	8	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	bov			Animales	4385	2	0	0	0	0
	SONORA	No	5	5	bov			Animales	4038	5	0	0	0	0
	TABASCO	No	4	4	bov			Animales	66179	14	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	55	55	bov			Animales	96385	150	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov			Animales	5589	1	0	0	0	0
ago.	AGUASCALIENTES	No	9	9	bov			Animales	3631	132	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	1	1	bov			Animales	1400	4	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	8	8	bov			Animales	6288	31	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	15	15	bov			Animales	2063	56	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	26	26	bov			Animales	29825	71	0	0	0	0
	COAHUILA	No	72	72	bov			Animales	35714	1034	0	0	0	0
	DURANGO	No	34	34	bov			Animales	185035	144	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	12	12	bov			Animales	42654	42	0	0	0	0
	GUERRERO	No	23	23	bov			Animales	16262	32	0	0	0	0
	HIDALGO	No	16	16	bov			Animales	11590	62	0	0	0	0
	JALISCO	No	24	24	bov			Animales	8592	153	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	469	5	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	9	9	bov			Animales	14633	15	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	385	4	0	0	0	0
	OAXACA	No	2	2	bov			Animales	16591	2	0	0	0	0
	PUEBLA	No	6	6	bov			Animales	7031	9	0	0	0	0
	QUERETARO	No	7	7	bov			Animales	50049	26	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	3	3	bov			Animales	4929	3	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	10226	6	0	0	0	0
	SINALOA	No	16	16	bov			Animales	21393	23	0	0	0	0
	SONORA	No	4	4	bov			Animales	6499	4	0	0	0	0
	TABASCO	No	6	6	bov			Animales	71997	8	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	2	2	bov			Animales	35684	55	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	17	17	bov			Animales	56513	34	0	0	0	0
	YUCATAN	No	3	3	bov			Animales	5259	3	0	0	0	0
sep.	AGUASCALIENTES	No	11	11	bov			Animales	4603	268	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	2	2	bov			Animales	8102	9	0	0	0	0

	CAMPECHE	No	2	2	bov		Animales	4749	5	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	40	40	bov		Animales	51812	117	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	33	33	bov		Animales	30254	170	0	0	0	0
	COAHUILA	No	65	65	bov		Animales	27383	388	0	0	0	0
	DURANGO	No	55	55	bov		Animales	314688	265	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	15	15	bov		Animales	44381	93	0	0	0	0
	GUERRERO	No	12	12	bov		Animales	14391	20	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	23	23	bov		Animales	68364	93	0	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	bov		Animales	12160	4	0	0	0	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	14	14	bov		Animales	1803	240	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	6	6	bov		Animales	14975	82	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	18	18	bov		Animales	5316	54	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	64	64	bov		Animales	37780	114	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	23	23	bov		Animales	23828	51	0	0	0	0
	COAHUILA	No	65	65	bov		Animales	33310	866	0	0	0	0
	DURANGO	No	39	39	bov		Animales	336565	216	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	16	16	bov		Animales	28576	76	0	0	0	0
	GUERRERO	No	14	14	bov		Animales	12001	64	0	0	0	0
	HIDALGO	No	24	24	bov		Animales	12671	162	0	0	0	0
	JALISCO	No	26	26	bov		Animales	13241	167	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov		Animales	348	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	6	6	bov		Animales	8190	14	0	0	0	0
	NAYARIT	No	11	11	bov		Animales	643	56	0	0	0	0
	PUEBLA	No	4	4	bov		Animales	9664	10	0	0	0	0
	QUERETARO	No	8	8	bov		Animales	50946	94	0	0	0	0
	QUINTANA ROO	No	1	1	bov		Animales	4167	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	18	18	bov		Animales	1955	30	0	0	0	0
	SONORA	No	5	5	bov		Animales	7121	5	0	0	0	0
	TABASCO	No	8	8	bov		Animales	42662	12	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	36	36	bov		Animales	60416	92	0	0	0	0
	YUCATAN	No	4	4	bov		Animales	7324	4	0	0	0	0
nov.	AGUASCALIENTES	No	9	9	bov		Animales	15451	134	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	5	5	bov		Animales	10425	20	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA SUR	No	1	1	bov		Animales	970	1	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	2	2	bov		Animales	4432	4	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	9	9	bov		Animales	46294	15	0	0	0	0
	COAHUILA	No	54	554	bov		Animales	39819	423	0	0	0	0
	DURANGO	No	90	90	bov		Animales	306200	3540	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	18	18	bov		Animales	38530	119	0	0	0	0
	GUERRERO	No	4	4	bov		Animales	3486	22	0	0	0	0
	HIDALGO	No	20	20	bov		Animales	11648	138	0	0	0	0
	JALISCO	No	23	23	bov		Animales	11964	114	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	7	7	bov		Animales	7754	42	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov		Animales	524	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	bov		Animales	9901	17	0	0	0	0
	QUERETARO	No	9	9	bov		Animales	75140	133	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov		Animales	13139	4	0	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	bov		Animales	6603	7	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov		Animales	5745	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	4	4	bov		Animales	49407	7	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	2	2	bov		Animales	30328	20	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	12	12	bov		Animales	64513	41	0	0	0	0
	YUCATAN	No	1	1	bov		Animales	1382	1	0	0	0	0
dic.	AGUASCALIENTES	No	5	5	bov		Animales	3518	25	0	0	0	0
	BAJA CALIFORNIA	No	6	6	bov		Animales	49	29	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov		Animales	6	1	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	4	4	bov		Animales	604	13	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	17	17	bov		Animales	15026	89	0	0	0	0
	COAHUILA	No	33	33	bov		Animales	30856	218	0	0	0	0
	DURANGO	No	30	30	bov		Animales	24880	130	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	11	11	bov		Animales	6038	34	0	0	0	0
	GUERRERO	No	10	10	bov		Animales	31	27	0	0	0	0
	HIDALGO	No	17	17	bov		Animales	3684	76	0	0	0	0
	JALISCO	No	16	16	bov		Animales	1033	95	0	0	0	0
	MEXICO	No	1	1	bov		Animales	1	1	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov		Animales	2	1	0	0	0	0

	NAYARIT	No	14	14	bov			Animales	35	19	0	0	0	0
	OAXACA	No	1	1	bov			Animales	1106	1	0	0	0	0
	PUEBLA	No	7	7	bov			Animales	138	54	0	0	0	0
	QUERETARO	No	6	6	bov			Animales	5437	6	0	0	0	0
	SINALOA	No	5	5	bov			Animales	472	15	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	95	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	23	23	bov			Animales	1135	71	0	0	0	0

Brucelosis (*Brucella melitensis*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	GUANAJUATO	No	1	1	cap			Animales	2482	2	0	0	0	0
	SINALOA	No	2	2	cap			Animales	49	15	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	5	5	cap			Animales	11	11	0	0	0	0
feb.	CHIHUAHUA	No	2	2	cap			Animales	3050	12	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	3	3	cap			Animales	2469	10	0	0	0	0
	GUERRERO	No	1	1	cap			Animales	903	1	0	0	0	0
mar.	NUEVO LEON	No	4	4	cap			Animales	5123	55	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	1034	2	0	0	0	0
	CHIAPAS	No	1	1	cap			Animales	95	1	0	0	0	0
abr.	CHIHUAHUA	No	1	1	cap			Animales	3873	1	0	0	0	0
	COLIMA	No	1	1	cap			Animales	4	3	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	3	3	cap			Animales	652	14	0	0	0	0
mayo	GUANAJUATO	No	3	3	bov			Animales	7008	...	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	cap			Animales	318	1	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	cap			Animales	56	4	0	0	0	0
jun.	NUEVO LEON	No	3	3	cap			Animales	2517	11	0	0	0	0
	SONORA	No	3	3	cap			Animales	4955	5	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	cap			Animales	270	4	0	0	0	0
jul.	GUANAJUATO	No	7	7	cap			Animales	5418	19	0	0	0	0
	GUERRERO	No	2	2	cap			Animales	3719	3	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	cap			Animales	58	2	0	0	0	0
ago.	MICHOACAN	No	7	7	cap			Animales	418	9	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	3	3	cap			Animales	13672	43	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	cap			Animales	383	1	0	0	0	0
sep.	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	729	4	0	0	0	0
	SONORA	No	1	1	cap			Animales	580	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
oct.	NUEVO LEON	No	2	2	cap			Animales	245	6	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	7	7	cap			Animales	29	29	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	7	7	cap			Animales	519	121	0	0	0	0
nov.	NUEVO LEON	No	6	6	cap			Animales	501	45	0	0	0	0
	PUEBLA	No	5	5	cap			Animales	87	5	0	0	0	0
	TLAXCALA	No	1	1	cap			Animales	4	2	0	0	0	0
dic.	CHIHUAHUA	No	8	8	cap			Animales	371	52	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	4	4	cap			Animales	46	13	0	0	0	0
	PUEBLA	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
ene.	QUERETARO	No	1	1	cap			Animales	49	1	0	0	0	0
	ZACATECAS	No	1	1	cap			Animales	109	103	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	4	4	cap			Animales	46	12	0	0	0	0
feb.	GUERRERO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	13	13	cap			Animales	620	94	0	0	0	0
	PUEBLA	No	3	3	cap			Animales	3	3	0	0	0	0
mar.	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	cap			Animales	270	4	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	17	9	0	0	0	0
	CHIHUAHUA	No	1	1	cap			Animales	6	1	0	0	0	0
abr.	NUEVO LEON	No	4	4	cap			Animales	454	13	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	cap			Animales	52	8	0	0	0	0
	GUANAJUATO	No	1	1	cap			Animales	3	1	0	0	0	0
mayo	MICHOACAN	No	3	3	cap			Animales	41	4	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	4	4	cap			Animales	140	7	0	0	0	0

	PUEBLA	No	2	2	cap			Animales	52	2	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	3	3	cap			Animales	177	24	0	0	0	0
dic.	CHIHUAHUA	No	12	12	cap			Animales	618	90	0	0	0	0
	DURANGO	No	17	17	cap			Animales	68	49	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	cap			Animales	4	2	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	cap			Animales	2	1	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	cap			Animales	141	17	0	0	0	0
	SINALOA	No	1	1	cap			Animales	2	2	0	0	0	0

Diarrea viral bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.	DURANGO	No	12	12	bov			Animales	100	99	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	JALISCO	No	19	19	bov			Animales	553	137	0	0	0	0
	MEXICO	No	4	4	bov			Animales	12	9	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	24	23	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	20	2	0	0	0	0
ago.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	1500	6	0	0	0	0
	DURANGO	No	7	7	bov			Animales	100	84	0	0	0	0
	JALISCO	No	12	12	bov			Animales	4355	47	0	0	0	0
	MEXICO	No	2	2	bov			Animales	6	6	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	3	3	bov			Animales	11	7	0	0	0	0
	NAYARIT	No	2	2	bov			Animales	90	12	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	4	4	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	SINALOA	No	3	3	bov			Animales	300	5	0	0	0	0
sep.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	1580	4	0	0	0	0
	CAMPECHE	No	1	1	bov			Animales	5	2	0	0	0	0
	COAHUILA	No	4	4	bov			Animales	42	42	0	0	0	0
	DURANGO	No	1	1	bov			Animales	13	13	0	0	0	0
	JALISCO	No	19	19	bov			Animales	7685	56	0	0	0	0
	MEXICO	No	7	7	bov			Animales	13	13	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	10	8	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	2	2	bov			Animales	650	8	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	1	1	bov			Animales	9	7	0	0	0	0
	TABASCO	No	1	1	bov			Animales	25	2	0	0	0	0
	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	444	1	0	0	0	0
	VERACRUZ	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
oct.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	300	2	0	0	0	0
	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	5	2	0	0	0	0
	DURANGO	No	2	2	bov			Animales	16	15	0	0	0	0
	HIDALGO	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	JALISCO	No	21	21	bov			Animales	131996	48	0	0	0	0
	MEXICO	No	6	6	bov			Animales	10	6	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	2	2	bov			Animales	12	9	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	3	3	bov			Animales	65	47	0	0	0	0
	QUERETARO	No	1	1	bov			Animales	9	4	0	0	0	0
	SAN LUIS POTOSI	No	2	2	bov			Animales	29	25	0	0	0	0
nov.	COAHUILA	No	1	1	bov			Animales	220	3	0	0	0	0
	DISTRITO FEDERAL	No	1	1	bov			Animales	9	9	0	0	0	0
	JALISCO	No	15	15	bov			Animales	358	25	0	0	0	0
	MEXICO	No	3	3	bov			Animales	9	9	0	0	0	0
	NAYARIT	No	1	1	bov			Animales	8	7	0	0	0	0

	TAMAULIPAS	No	1	1	bov			Animales	190	2	0	0	0	0
dic.	AGUASCALIENTES	No	1	1	bov			Animales	120	4	0	0	0	0
	JALISCO	No	12	12	bov			Animales	929	39	0	0	0	0
	MICHOACAN	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	NUEVO LEON	No	1	1	bov			Animales	17	1	0	0	0	0

Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote (s)
ene.	JALISCO	No	3	3	api			Colmenas	...	7	...	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	1	1	api			Colmenas	...	1	...	0	0	...
feb.			0	0										
mar.	CAMPECHE	No	3	3	api			Colmenas	...	5	...	0	0	...
	NUEVO LEON	No	1	1	api			Colmenas	...	1	...	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	1	1	api			Colmenas	...	1	...	0	0	...
abr.	CAMPECHE	No	4	4	api			Colmenas	...	5	...	0	0	...
mayo	NUEVO LEON	No	1	1	api			Colmenas	...	1	...	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	2	2	api			Colmenas	...	2	...	0	0	...
	YUCATAN	No	44	44	api			Colmenas	...	45	...	0	0	...
jun.			0	0										
jul.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	1	1	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	8	8	api			Colmenas	8	8	...	0	0	...
	YUCATAN	No	38	38	api			Colmenas	38	38	...	0	0	...
ago.	CAMPECHE	No	1	1	api			Colmenas	1	1	...	0	0	...
	JALISCO	No	2	2	api			Colmenas	2	2	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	1	1	api			Colmenas	1	1	...	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	66	66	api			Colmenas	66	66	...	0	0	...
sep.	CAMPECHE	No	2	2	api			Colmenas	2	2	...	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	29	29	api			Colmenas	29	29	...	0	0	...
	YUCATAN	No	30	30	api			Colmenas	30	30	...	0	0	...
oct.	CAMPECHE	No	3	3	api			Colmenas	3	3	...	0	0	...
	JALISCO	No	2	2	api			Colmenas	2	2	...	0	0	...
	NUEVO LEON	No	11	11	api			Colmenas	11	11	...	0	0	...
nov.	CAMPECHE	No	70	70	api			Colmenas	70	70	...	0	0	...
	TAMAULIPAS	No	1	1	api			Colmenas	1	1	...	0	0	...
dic.	CAMPECHE	No	30	30	api			Colmenas	30	30	...	0	0	...
	NUEVO LEON	No	16	16	api			Colmenas	16	16	...	0	0	...
	QUINTANA ROO	No	2	2	api			Colmenas	2	2	...	0	0	...
	VERACRUZ	No	5	5	api			Colmenas	5	5	...	0	0	...

Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	CHIAPAS	No	2	2	avi			Animales	0	0	0
	MORELOS	No	1	1	avi			Animales	0	0	0
	VERACRUZ	No	4	4	avi			Animales	84000	0	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.	HIDALGO	No	1	1	avi			Animales	30000	0	0	0
	JALISCO	No	51	51	avi			Animales	10923521	0	0	0
	MICHOACAN	No	8	8	avi			Animales	800000	0	0	0
	MORELOS	No	2	2	avi			Animales	200000	0	0	0
	QUERETARO	No	2	2	avi			Animales	200000	0	0	0
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										

nov.			0	0											
dic.			0	0											

Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo (s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.		No	0	0										
feb.		No	0	0										
mar.		No	0	0										
abr.		No	0	0										
mayo		No	0	0										
jun.		No	0	0										
jul.	AGUASCALIENTES	H5N2	3	3	avi			Animales	810016	61	0	0	0	0
	COAHUILA	H5N2	1	1	avi			Animales	234243	30	0	0	0	0
	DURANGO	H5N2	3	3	avi			Animales	1051879	80	0	0	0	0
	GUANAJUATO	H5N2	2	2	avi			Animales	9200	90	0	0	0	0
	HIDALGO	H5N2	1	1	avi			Animales	80	60	0	0	0	0
	MICHOACAN	H5N2	2	2	avi			Animales	7240	180	0	0	0	0
	PUEBLA	H5N2	2	2	avi			Animales	1872232	25	0	0	0	0
	QUERETARO	H5N2	2	2	avi			Animales	468936	15	0	0	0	0
	SINALOA	H5N2	1	1	avi			Animales	433093	1082	1082	432011	0	...
	ZACATECAS	H5N2	1	1	avi			Animales	120	3	3	0	0	0
ago.	GUANAJUATO	H5N2	2	2	avi			Animales	73536	120	0	0	0	0
	HIDALGO	H5N2	2	2	avi			Animales	1308	120	0	0	0	0
	PUEBLA	H5N2	1	1	avi			Animales	170	15	0	0	0	0
	SINALOA	H5N2	0	1	avi			Animales
sep.	COLIMA	H5N2	1	1	avi			Animales	6000	5	0	0	0	0
	GUANAJUATO	H5N2	3	3	avi			Animales	6300	150	0	0	0	0
	HIDALGO	H5N2	4	4	avi			Animales	7194	195	0	0	0	0
	NAYARIT	H5N2	1	1	avi			Animales	6000	60	0	0	0	0
	QUERETARO	H5N2	2	2	avi			Animales	454868	115	0	0	0	0
	SINALOA	H5N2	0	1	avi			Animales
	VERACRUZ	H5N2	2	2	avi			Animales	797504	10	0	0	0	0
oct.	GUANAJUATO	H5N2	3	3	avi			Animales	16980	240	0	0	0	0
	HIDALGO	H5N2	1	1	avi			Animales	2000	60	0	0	0	0
	MEXICO	H5N2	1	1	avi			Animales	77	27	27	0	0	0
	VERACRUZ	H5N2	3	3	avi			Animales	1000985	14	0	0	0	0
nov.	GUANAJUATO	H5N2	4	4	avi			Animales	344868	305	0	0	0	0
	HIDALGO	H5N2	3	3	avi			Animales	1152	210	0	0	0	0
	MEXICO	H5N2	1	1	avi			Animales	28800	90	0	0	0	0
	MICHOACAN	H5N2	4	4	avi			Animales	390020	95	0	0	0	0
	QUERETARO	H5N2	3	3	avi			Animales	721369	140	0	0	0	0
	VERACRUZ	H5N2	1	1	avi			Animales	2000	30	0	0	0	0
dic.	GUANAJUATO	H5N2	3	3	avi			Animales	636077	135	0	0	0	0
	HIDALGO	H5N2	3	3	avi			Animales	5300	270	0	0	0	0
	JALISCO	H5N2	2	2	avi			Animales	150	91	0	0	0	0
	MICHOACAN	H5N2	1	1	avi			Animales	125000	120	0	0	0	0
	QUERETARO	H5N2	2	2	avi			Animales	503406	30	0	0	0	0

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

Peces

Infección por <i>Cyrodactylus salaris</i> (Salvajes)	Necrosis hematopoyética epizootica (Salvajes)	Necrosis hematopoyética infecciosa (Salvajes)
Septicemia hemorrágica viral (Salvajes)	Viremia primaveral de la carpa (Salvajes)	

Moluscos

Infección por <i>Perkinsus marinus</i> (Salvajes)	Paraherpesvirosis del abalón (Salvajes)
---	---

Crustáceos

--	--

Enfermedad de la cabeza amarilla (Salvajes)	Enfermedad de la cola blanca (Salvajes)	Enfermedad de las manchas blancas (Salvajes)
Hepatopancreatitis necrotizante (Salvajes)	Mionecrosis infecciosa (Salvajes)	Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Salvajes)
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Salvajes)	Síndrome de Taura (Salvajes)	

amfibios

Infección por Batrachochytrium dendrobatidis (Salvajes)	Infección por ranavirus (Salvajes)
---	------------------------------------

5. Zoonosis en seres humanos

Enfermedad	Información no disponible	Enfermedad ausente	Enfermedad presente (número de casos desconocidos)	Enfermedad presente (número de casos conocidos)	Casos en seres humanos	Muertes en seres humanos
Babesiosis	*			
Brucelosis				*	2638	0
Campilobacteriosis	*			
Carbunco bacteriano	*			
Cisticercosis				*	259	0
Clamidiosis aviar		*				
Encefalitis japonesa		*				
Encefalitis por virus Nipah		*				
Encefalomielitis equina del Este		*				
Encefalomielitis equina del Oeste		*				
Encefalomielitis equina venezolana		*				
Enfermedad por el virus del Ébola		*				
Equinococosis/hidatidosis	*			
Erisipela porcina				*	10640	0
Fiebre del Nilo Occidental		*				
Fiebre del Valle del Rift		*				
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo		*				
Fiebre hemorrágica de Marburgo		*				
Fiebre Q		*				
Influenza aviar altamente patógena		*				
Leishmaniosis				*	420	0
Leptospirosis				*	245	0
Miasis por Chrysomya bezziana		*				
Miasis por Cochliomyia hominivorax		*				
Muermo		*				
Rabia		*				
Salmonelosis (S. enteritidis, S. typhimurium)				*	76708	0
Síndrome pulmonar por hantavirus (SPH)		*				
Toxoplasmosis				*	141	0
Tripanosomiasis (T. evansi)		*				
Tripanosomiasis africana humana (enfermedad del sueño)		*				
Triquinelosis				*	11	0
Tuberculosis bovina			*	
Tularemia		*				
Variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob		*				
Viruela del camello		*				
Viruela del mono		*				

6. Población animal

Especies	Producción	Total	Unidades	Número/n	Unidades
Abejas	Todo el país	1981162	Colmenas		Apiarios
Bovinos	Todo el país	32939529	Animales		Establecimientos
Caprinos	Todo el país	8687814	Animales		Establecimientos
Equidos	Todo el país	1328524	Animales		Establecimientos
Conejos/liebres	Todo el país	500349	Animales		Establecimientos
Moluscos	Todo el país	157467	Toneladas		Establecimientos
Ovinos/caprinos	Todo el país	0	Animales		Establecimientos
Ovinos	Todo el país	8575908	Animales		Establecimientos
Peces	Todo el país	1155096	Toneladas		Establecimientos
Suidos	Todo el país	16098680	Animales		Establecimientos

Crustáceos	Todo el país	186033	Toneladas		Establecimientos
Ponedoras	Todo el país	193407399	Animales		Establecimientos
Pollos de engorde	Todo el país	333435192	Animales		Establecimientos
Otras aves comerciales	Todo el país	3919524	Animales		Establecimientos

7. Veterinarios y paraprofesionales de veterinaria

Veterinarios:

	Sector público	Total	Sector privado
Actividades en beneficio de la sanidad y el bienestar animal	812	4161	3349
Actividades de salud pública veterinaria	445	2417	1972
En laboratorios	19	149	130
Educación y actividades académicas		4313	
Industria farmacéutica		...	
Ejercicio en clínica privada		29390	
Otros		31284	
(precisar con una nota corta)		Otros	

Personal técnico:

	Sector público	Total	Sector privado
Actividades en beneficio de la sanidad y el bienestar animal		...	
Agentes comunitarios de sanidad animal		...	
Actividades de salud pública veterinaria		...	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

8. Laboratorios de referencia nacionales

Nombre	Contactos	Latitud	Longitud
CENAPA	MVZ GAY GUTIERREZ	18.9617	-99.0976
CENAPA	MVZ GAY GUTIERREZ JUAN	18.885579	-99.156117
CENASA	MVZ MONTAÑO HIROSE JUAN ANTONIO	19.711389	-98.99333
CENASA	MVZ DELGADILLO ALVAREZ	18.9617	-99.0976
CPA	MVZ ROMERO SOSA IGOR FRANCISCO	19.379228	-99.257078
CPA	MVZ ROMERO SOSA	19.3603	-99.2146

9. Pruebas diagnósticas

Laboratorio	Enfermedad	Tipo de prueba
CENAPA	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Anaplasmosis bovina	prueba ELISA indirecta
		examen microscópico
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Babesiosis bovina	prueba ELISA indirecta
		prueba de inmunofluorescencia indirecta aplicada a la detección de los anticuerpos
		examen microscópico
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Cisticercosis porcina	examen microscópico
	Enfermedad de la cabeza amarilla	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Enfermedad de la cola blanca	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de las manchas blancas	PCR en tiempo real
	Hepatopancreatitis necrotizante	PCR en tiempo real
	Herpesvirosis de la carpa koi	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Infección por Perkinsus marinus	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Infección por Perkinsus olseni	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Infestación por el escarabajo de las colmenas	examen microscópico
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)

	Loque americana de las abejas melíferas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Loque europea de las abejas melíferas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Miasis por <i>Cochliomyia hominivorax</i>	microscopía óptica
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Mionecrosis infecciosa	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Septicemia hemorrágica	prueba RT-PCR en tiempo real
	Síndrome de Taura	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Varroosis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Viremia primaveral de la carpa	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
CENASA	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Bronquitis infecciosa aviar	PCR en tiempo real
	Brucelosis (<i>Brucella abortus</i>)	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
		prueba de rosa de bengala; prueba con antígeno tamponado en placa
	Brucelosis (<i>Brucella melitensis</i>)	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Brucelosis (<i>Brucella suis</i>)	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Diarrea viral bovina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba ELISA de detección del antígeno
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Durina	prueba de fijación del complemento
	Enfermedad de Aujeszky	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de inmunoperoxidasa en monocapa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Enfermedad de la cabeza amarilla	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de las manchas blancas	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de Marek	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de Newcastle	secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		examen histopatológico
		determinación del índice de patogenicidad intracerebral
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Epididimitis ovina (<i>Brucella ovis</i>)	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		PCR en tiempo real
	Lengua azul	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de seroneutralización
	Leucosis bovina enzoótica	prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Metritis contagiosa equina	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo

		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Muermo	prueba de fijación del complemento
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Piroplasmosis equina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de fijación del complemento
	Rabia	prueba de inmunofluorescencia directa
		secuenciación del gen
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
	Síndrome disgenésico y respiratorio porcino	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
	Tifosis aviar	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Tuberculosis bovina	secuenciación del gen
		examen histopatológico
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		PCR en tiempo real
CPA	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
	Arteritis viral equina	Prueba ELISA de captura de IgG
	Artritis/encefalitis caprina	Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Bronquitis infecciosa aviar	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Diarrea viral bovina	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		prueba de seroneutralización
	Durina	prueba de fijación del complemento
	Encefalitis japonesa	aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Encefalomielitis equina del Este	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba RT-PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Encefalomielitis equina del Este o del Oeste	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo

		de cultivo
	Encefalomielitis equina del Oeste	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Encefalomielitis equina venezolana	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Encefalopatía espongiiforme bovina	prueba de enzoinmuno-electrotransferencia
		examen inmunohistoquímico
	Enfermedad de Aujeszky	ELISA para la detección de proteínas no estructurales
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
	Enfermedad de Newcastle	prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		determinación del índice de patogenicidad intracerebral
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		prueba RT-PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		secuenciación viral
	Enfermedad hemorrágica del conejo	prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
	Enfermedad vesicular porcina	prueba de fijación del complemento
		prueba ELISA 3ABC
		prueba ELISA sandwich indirecta
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Estomatitis vesicular	prueba de fijación del complemento
		prueba ELISA sandwich indirecta
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Fiebre aftosa	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Fiebre del Nilo Occidental	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		Prueba de neutralización por reducción de placas (PRN)
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Gastroenteritis transmisible	prueba de inmunofluorescencia directa

		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Gripe equina	aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
	Influenza aviar altamente patógena	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		determinación del índice de patogenicidad intravenosa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Influenza aviar levemente patógena (aves de corral)	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		determinación del índice de patogenicidad intravenosa
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Lengua azul	prueba de precipitación en gel de agar
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		Prueba ELISA competitiva en fase sólida
	Maedi-visna	Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Metritis contagiosa equina	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Miasis por <i>Cochliomyia hominivorax</i>	microscopía óptica
	Mixomatosis	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba de fijación del complemento
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba de neutralización viral
	Muermo	prueba de fijación del complemento
	Perineumonía contagiosa bovina	prueba ELISA de competición
	Peste bovina	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Peste de pequeños rumiantes	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		prueba de neutralización viral
	Peste equina	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba de neutralización viral
	Peste porcina africana	prueba de inmunofluorescencia directa (IF) aplicada a la detección de los anticuerpos
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Peste porcina clásica	prueba ELISA de competición
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de inmunoperoxidasa en monocapa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba RT-PCR en tiempo real
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa

		reversa)
		prueba de seroneutralización
	Piroplasmosis equina	prueba de fijación del complemento
	Prurigo lumbar	prueba de enzimoimmuno-electrotransferencia
		examen inmunohistoquímico
	Rabia	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Rinoneumonía equina	prueba de inmunofluorescencia directa
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		prueba de neutralización viral
	Síndrome disgenésico y respiratorio porcino	aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)

10. Fabricantes de vacuna

Fabricante	Contactos	Año de inicio de la actividad	Año de termino de la actividad
PRONABIVE	CARDOSO ESCOBEDO		
PRONABIVE	GARZA RAMOS JUAN	1973	

11. Vacunas

Enfermedad	Fabricante	Vacuna	Tipo de vacuna	Año de inicio de la producción	Año de termino de la producción (si la producción ha finalizado)
Brucelosis bovina	PRONABIVE	BRUCEL N19	Vacunas vivas atenuadas	1986	
	PRONABIVE	BRUCEL R19	Vacunas vivas atenuadas	1996	
	PRONABIVE	BRUCEL RB51 PLUS BECERRAS	Vacunas vivas atenuadas	1997	
Brucelosis caprina y ovina (no debida a B. ovis)	PRONABIVE	BRUCEL RB51 PLUS VACAS	Vacunas vivas atenuadas	1997	
	PRONABIVE	MELIREV-N	Vacunas vivas atenuadas	1978	
	PRONABIVE	MELIREV-R	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Carbunco bacteriano	PRONABIVE	FC-PLUS STERNE	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Encefalomielitis por enterovirus	PRONABIVE	EQUIVAC TC-83	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Enfermedad de Aujeszky	PRONABIVE	AUJY PLUS ACTIVA G1	Vacunas vivas atenuadas	2005	
	PRONABIVE	AUJY PLUS G1	Vacunas inactivadas	1996	
Enfermedad de Newcastle	PRONABIVE	NEW BAC PLUS EMULSIONADA	Vacunas inactivadas	2003	
	PRONABIVE	NEW PLUS B-1	Vacunas vivas atenuadas	1980	
	PRONABIVE	NEW VAC PLUS (CEPA LA SOTA)	Vacunas vivas atenuadas	1980	
Influenza aviar altamente patógena	PRONABIVE	FLUBIVE	Vacunas inactivadas	2012	
	PRONABIVE	INFLUBIVE	Vacunas inactivadas	1994	
Peste porcina clásica	PRONABIVE	CLASIVAC PLUS G.P.E.	Vacunas vivas atenuadas	1986	
	PRONABIVE	PAV PLUS 250	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Rabia	PRONABIVE	DERRI A PLUS	Vacunas vivas atenuadas	1978	
	PRONABIVE	DERRI PLUS	Vacunas vivas atenuadas	1992	
	PRONABIVE	RABI PLUS	Vacunas inactivadas	1991	
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	PRONABIVE	RINO PLUS (IBR)	Vacunas inactivadas	1995	
Septicemia hemorrágica	PRONABIVE	DOBLE 1	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Tifosis aviar	PRONABIVE	BIVE 9R	Vacunas vivas atenuadas	1978	

12. Producción de vacuna



Base de datos del Sistema mundial de información zoonosanitaria (WAHIS Interface) – Versión 1
Copyright © Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE)
Fecha de emisión: 30 diciembre 2013 August 2012