

Retornar

INFORME ANUAL DE SALUD ANIMAL

Referencia OIE: 3739	Mes del informe: ene.-dic. 2017	País: México
----------------------	---------------------------------	--------------

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuáticos y Terrestres	Fecha del informe	18/04/2018
Enviado	Sí	Periodo del informe	ene.-dic. 2017
Nombre de quien envía el informe	Joaquín Braulio Delgado Álvarez	Dirección	Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 5010, Piso 5, Col. Insurgentes Cuicuilco, Del. Coyoacán, México 04530
Posición	Director General de Salud Animal	Teléfono	+52 55 59 05 10 00
Correo electrónico	joaquin.delgado@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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+()	No	217	217	***	* Qf M Te TSu Qi Z		Animales
					bov	V	2138153	Animales	15026	316	316	0	0	0
					can			Animales	2	2	2	0	0	0
					equ			Animales	285	15	15	0	0	0
					fau			Animales	...	18	18	0	0	0
					ovi			Animales	96	2	2	0	0	0
Paratuberculosis (Domésticas)	+()	No	28	28	***	* Qf M	...	Animales
					bov			Animales	1503	81	0	0	0	0
					cap			Animales	20	1	0	0	0	0
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+()	No	593	593	***	* Qf M GSu TSu Qi Z		Animales
					bov	V	507729	Animales	61451	3447	1	0	0	0
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	+()	No	195	195	***	* Qf M GSu TSu Qi Z		Animales
					cap	V	366296	Animales	7858	1398	0	0	0	0
					ovi	V	91966	Animales
Anaplasmosis bovina (Domésticas)	+()	No	230	230	***	* Qf M Te TSu	...	Animales
					bov	T		Animales	21129	486	38	0	0	0
Babesiosis bovina (Domésticas)	+()	No	48	48	***	* Qf M Te TSu	...	Animales
					bov	T		Animales	2488	71	2	0	0	0
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+()	No	306	306	***	* Qf M TSu Qi A S Z Vp	...	Animales
					bov			Animales	...	775	0	0	775	0
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+()	No	1	1	bov	* Qf M TSu		Animales	30	1	0	0	0	0
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+()	No	409	409	bov	* Qf M		Animales	28741	1426	3	0	0	0
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+()	No	323	323	bov	* Qf M		Animales	24591	1187	0	0	0	0
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+()	No	137	137	ovi	* Qf M GSu TSu Qi Vp		Animales	4559	318	0	0	0	0
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	+()	No	2	2	cap	* Qf M		Animales	5568	2	1	0	0	0
Maedi-visna (Domésticas)	+	No	2	2	ovi	* TSu		Animales	167	11	3	0	0	0

Gastroenteritis transmisible (Domésticas)	+()	No	7	7	sui	* Qf M		Animales	18	10	0	0	0	0
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+()	No	973	973	sui	* Qf M		Animales	61099	15509	8	0	0	0
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	+()	No	138	138	equ	* Qf TSu		Animales	3401	577	3	0	0	0
Piroplasmosis equina (Domésticas)	+()	No	43	43	equ	* Qf M		Animales	181	76	0	0	0	0
Encefalomieltis equina venezolana (Domésticas)	+()	No	1	1	equ	* Qf M Te TSu Qi S		Animales	1	1	1	0	0	0
Mixomatosis (Domésticas)	+()	No	5	5	lep	* Qf GSu TSu Qi A Sd		Animales	145	22	22	123	0	0
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	+?()	H7N3	1	2	avi	* Qf M GSu TSu Qi A S Z V	356213859	Animales	151132	10	0	0	151132	...
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+()	No	395	395	avi	* Qf M		Animales	32174163	6585	0	0	0	0
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	+()	No	135	135	avi	* Qf M		Animales	17645192	431	0	0	0	0
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	+()	No	211	211	avi	* Qf M		Animales	4217671	4972	0	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+()	No	800	800	avi	* Qf M		Animales	60714755	12939	0	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+()	No	685	685	avi	* Qf M		Animales	58744244	13654	0	0	0	0
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	+()	H5N2	167	167	avi	* Qf M Te TSu Qi A S Z		Animales	28069685	1100	218	0	27742749	0
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	+()	No	159	159	api	* Qf M		Colmenas	2926	198	0	0	0	0
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+()	No	292	292	api	* Qf M TSu Qi Z		Colmenas	5098	947	0	0	0	0
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Domésticas)	+()	No	2	2	api	* Qf M TSu Qi Z		Colmenas	2	2	0	0	0	0
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas)	+()	No	21	21	mol	* Qf M TSu Qi S Z		Animales	...	95	0	...	0	0
<p style="text-align: center;">Infección por Perkinsus marinus - NOTA: Los casos representan a animales muestreados y en los cuales se identificó la enfermedad. The cases represent animals that were sampled and in which the disease was identified. Les cas représentent des animaux ayant subi des prélèvements et chez lesquels la maladie a été identifiée.</p>														
Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas)	+()	No	9	9	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	12184795	1012	1000	8	2184793	0
<p style="text-align: center;">Enfermedad de las manchas blancas - NOTA: Los casos representan a animales muestreados y en los cuales se identificó la enfermedad. The cases represent animals that were sampled and in which the disease was identified. Les cas représentent des animaux ayant subi des prélèvements et chez lesquels la maladie a été identifiée.</p>														
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas)	+()	No	176	176	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z		Animales	10000000	1375	1000	0	0	0
<p style="text-align: center;">Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa - NOTA: Los casos representan a animales muestreados y en los cuales se identificó la enfermedad. The cases represent animals that were sampled and in which the disease was identified. Les cas représentent des animaux ayant subi des prélèvements et chez lesquels la maladie a été identifiée.</p>														

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)	2008	fau	*	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	2008	fau	*	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	12/2014	***	* Qf M GSu TSu Qi Z	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	2008	fau	*	
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	06/2010	***	* Qf Te GSu	...

		bov	V	...
		cap	V	...
		equ	V	...
		o/c	V	...
		ovi	V	...
		fau	*	
Carbunco bacteriano (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	
Encefalomielitís equina del Este (Domésticas)	1996	equ	* Qf Te TSu Qi S	
Encefalomielitís equina del Este (Salvajes)	1996	fau	*	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas)	09/2015	sui	* Qf M Te GSu TSu Qi Z	
Enfermedad de Aujeszky (Salvajes)	-	fau	*	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		bov	Qf Te TSu Qi S	
Fiebre aftosa (Domésticas)	1954	***	* Qf TSu Qi S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* Qf TSu Qi S Vp	
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas)	11/2016	***	* Qf M	
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 y Salvajes)	0000	***	*
		fel	Qf M Te TSu Qi S
		lep	Qf M Te TSu Qi S
		o/c	Qf M Te TSu Qi S
		ovi	Qf M Te TSu Qi S
		sui	Qf M Te TSu Qi S
		avi	Qf M Te TSu Qi S
		bov	Qf M Te TSu Qi S
		buf	Qf M Te TSu Qi S
		can	Qf M Te TSu Qi S
		cap	Qf M Te TSu Qi S
		cml	Qf M Te TSu Qi S
		equ	Qf M Te TSu Qi S
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas)	2001	***	* Qf Te TSu Qi S
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Salvajes)	1993	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)	12/2008	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	
Tricomosis (Domésticas)	12/2012	bov	* Qf Te TSu Qi S	
Tricomosis (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 enzoótico 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 (Salvajes)	-	fau	* TSu	
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)	12/2014	fau	*	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		sui	Qf Te TSu Qi S	
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)	-	fau	*	
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	*	
Encefalomieltis equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		equ	Qf M Te TSu Qi S	
Encefalomieltis 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)	2008	fau	*	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	-	fau	*	
Clamidiois aviar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		avi	Qf Te TSu Qi S	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	03/2016	avi	* Qf M Te TSu S	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te TSu Qi S Vp	
Influenza A altamente patógena (inf. por virus)(aves que no sean de corral, silvestres incluidas) (Domésticas y Salvajes)	-	***	*	
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 (Domésticas)	11/2015	avi	* Qf M Te TSu Qi A Vp	
Tifosis aviar (Salvajes)	-	fau	*	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	11/2016	api	* Qf M	
Acaraposis de las abejas melíferas (Salvajes)	-	fau	*	
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	

		api	Qf Te TSu Qi S	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (<i>Aethina tumida</i>) (Salvajes)	26/09/2012	fau	*	
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	1996	api	* Qf M Te TSu Qi S	
Loque americana de las abejas melíferas (Salvajes)	-	fau	*	
Loque europea de las abejas melíferas (Salvajes)	-	fau	*	
Varroosis de las abejas melíferas (Salvajes)	-	fau	*	

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 <i>Gyrodactylus salaris</i> (Domésticas)	-	pis	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por <i>Gyrodactylus salaris</i> (Salvajes)	-	pis (fau)	*	
Iridovirosis 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 epizootica (Salvajes)	-	pis (fau)	*	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z Vp	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Salvajes)	-	pis (fau)	*	
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas)	-	pis	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Septicemia hemorrágica viral (Salvajes)	-	pis (fau)	*	
Síndrome ulcerante epizootico (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		pis	Qf TSu Qi S Z	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas)	-	pis	* Qf TSu Qi S Sd Z	
Viremia primaveral de la carpa (Salvajes)	-	pis (fau)	*	
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 <i>Bonamia exitiosa</i> (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf TSu Qi S Z	
Infección por <i>Bonamia ostreae</i> (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf TSu Qi S Z	
Infección por el herpesvirus del abulón (Domésticas y Salvajes)	-	***	*	
Infección por <i>Marteilia refringens</i> (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf TSu Qi S Z	
Infección por <i>Perkinsus marinus</i> (Salvajes)	-	mol (fau)	*	

Infección por *Perkinsus marinus* (Salvajes) - NOTA:
 Los casos representan a animales muestreados y en los cuales se identificó la enfermedad.
 The cases represent animals that were sampled and in which the disease was identified.

Les cas représentent des animaux ayant subi des prélèvements et chez lesquels la maladie a été identifiée.				
Infección por Perkinsus olsenii (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf TSu Qi S Z	
Infección por Xenohaliotis californiensis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	*	
		mol	Qf 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 cabeza amarilla (Salvajes)	-	cru (fau)	*	
Enfermedad de la cola blanca (Domésticas)	-	cru	* Qf TSu Qi S Z	
Enfermedad de la cola blanca (Salvajes)	-	cru (fau)	*	
Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		cru	TSu Qi S Z	
Enfermedad de las manchas blancas (Salvajes)	-	cru (fau)	*	
Enfermedad de las manchas blancas (Salvajes) - NOTA: Los casos representan a animales muestreados y en los cuales se identificó la enfermedad. The cases represent animals that were sampled and in which the disease was identified. Les cas représentent des animaux ayant subi des prélèvements et chez lesquels la maladie a été identifiée.				
Hepatopancreatitis necrotizante (Domésticas)	12/2012	cru	* Qf Te TSu Qi S Z	
Hepatopancreatitis necrotizante (Salvajes)	-	cru (fau)	*	
Mionecrosis infecciosa (Domésticas)	-	cru	* Qf M TSu Qi S Z	
Mionecrosis infecciosa (Salvajes)	-	cru (fau)	*	
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Salvajes)	12/2011	cru (fau)	*	
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Salvajes) - NOTA: Los casos representan a animales muestreados y en los cuales se identificó la enfermedad. The cases represent animals that were sampled and in which the disease was identified. Les cas représentent des animaux ayant subi des prélèvements et chez lesquels la maladie a été identifiée.				
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Domésticas)	-	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Salvajes)	-	cru (fau)	*	
Síndrome de Taura (Domésticas)	10/2013	cru	* Qf M Te TSu Qi S Z	
Síndrome de Taura (Salvajes)	-	cru (fau)	*	

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 Batrachochytrium dendrobatidis (Salvajes)	-	amp (fau)	*	
Infección por ranavirus (Domésticas)	-	amp	* Qf TSu Qi S Z	
Infección por ranavirus (Salvajes)	-	amp (fau)	*	

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. 2017

Influenza aviar altamente patógena (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Jalisco	H7N3	0	1	avi			Animales
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	Jalisco	H7N3	1	1	avi			Animales	151132	10	0	0	151132	...
jun.			0	0										

jul.	No	0	0											
ago.	No	0	0											
sep.	No	0	0											
oct.	No	0	0											
nov.	No	0	0											
dic.	No	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Campeche	No	2	2	can			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	44	6	6	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	equ			Animales	5	1	1	0	0	0
					bov			Animales	151	4	4	0	0	0
	Queretaro	No	2	2	bov			Animales	26	7	7	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	bov			Animales	28	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	6	6	bov			Animales	6	6	6	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	20	1	1	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	bov			Animales	150	2	2	0	0	0
feb.	Baja California	No	1	1	bov			Animales	4150	2	2	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	214	11	11	0	0	0
	Puebla	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
	Sonora	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	245	21	21	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	100	1	1	0	0	0
	Zacatecas	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
mar.	Baja California Sur	No	1	1	equ			Animales	12	1	1	0	0	0
	Campeche	No	2	2	bov			Animales	24	2	2	0	0	0
					ovi			Animales	54	1	1	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	158	2	2	0	0	0
	Colima	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	417	8	8	0	0	0
	Quintana Roo	No	2	2	bov			Animales	52	2	2	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	93	5	5	0	0	0
	Yucatan	No	4	4	bov			Animales	73	4	4	0	0	0
abr.	Baja California	No	1	1	bov			Animales	4125	1	1	0	0	0
	Campeche	No	1	1	bov			Animales	140	1	1	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	167	3	3	0	0	0
	Sonora	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	8	8	bov			Animales	8	8	8	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	50	4	4	0	0	0
	Yucatan	No	7	7	can			Animales	1	1	1	0	0	0
					fel			Animales	6	4	4	0	0	0
					bov			Animales	31	2	2	0	0	0
mayo	Baja California Sur	No	1	1	bov			Animales	93	2	2	0	0	0
	Campeche	No	2	2	bov			Animales	206	5	5	0	0	0
	Colima	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	35	1	1	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Sonora	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	2	2	0	0	0

	Veracruz	No	3	3	bov			Animales	61	8	8	0	0	0
jun.	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	103	1	1	0	0	0
	Nayarit	No	2	2	bov			Animales	772	12	12	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	3	3	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	33	4	4	0	0	0
jul.	Chiapas	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					equ			Animales	4	1	1	0	0	0
	Colima	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					cap			Animales	1	1	1	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Nayarit	No	4	4	bov			Animales	190	9	9	0	0	0
	Puebla	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	80	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	4	4	bov			Animales	4	4	4	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	bov			Animales	401	3	3	0	0	0
ago.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Hidalgo	No	4	4	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
					cap			Animales	9	7	7	0	0	0
					bov			Animales	53	2	2	0	0	0
	Nayarit	No	2	2	ovi			Animales	42	1	1	0	0	0
					bov			Animales	300	1	1	0	0	0
	Puebla	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	10	1	1	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	San Luis Potosi	No	2	2	bov			Animales	10	2	2	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	Tamaulipas	No	2	2	equ			Animales	100	3	3	0	0	0
					bov			Animales	383	1	1	0	0	0
	Veracruz	No	7	7	equ			Animales	11	2	2	0	0	0
					bov			Animales	34	5	5	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	bov			Animales	3	1	1	0	0	0
sep.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	29	1	1	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	bov			Animales	2	2	2	0	0	0
	Nayarit	No	4	4	equ			Animales	35	1	1	0	0	0
					bov			Animales	206	13	13	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	bov			Animales	180	1	1	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	26	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	5	5	bov			Animales	5	5	5	0	0	0
	Veracruz	No	5	5	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
					bov			Animales	68	4	4	0	0	0
oct.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	6	1	1	0	0	0
	Guerrero	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	bov			Animales	48	5	5	0	0	0
	Nayarit	No	3	3	bov			Animales	64	16	16	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	40	1	1	0	0	0
	San Luis Potosi	No	2	2	bov			Animales	37	9	9	0	0	0
	Sonora	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	3	3	bov			Animales	5	5	5	0	0	0
	Tamaulipas	No	3	3	bov			Animales	3	3	3	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
					equ			Animales	98	1	1	0	0	0
	Yucatan	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus	Animales	...	5	5	0	0	0

					bov				Animales	2	2	2	0	0	0
nov.	Chiapas	No	1	1	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
	Colima	No	3	3	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus		Animales	...	3	3	0	0	0
	Guerrero	No	2	2	bov				Animales	12	2	2	0	0	0
	Hidalgo	No	3	3	cap				Animales	1	1	1	0	0	0
					bov				Animales	2	2	2	0	0	0
	Nayarit	No	4	4	bov				Animales	254	8	8	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov				Animales	41	1	1	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	equ				Animales	11	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	fau	Phyllostomidae	Desmodus rotundus		Animales	...	1	1	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	equ				Animales	2	1	1	0	0	0
	Veracruz	No	5	5	bov				Animales	26	5	5	0	0	0
dic.	Guerrero	No	3	3	bov				Animales	181	7	7	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov				Animales	1	1	1	0	0	0
	Nayarit	No	3	3	equ				Animales	5	1	1	0	0	0
					bov				Animales	42	3	3	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov				Animales	2	1	1	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov				Animales	200	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	3	3	bov				Animales	3	3	3	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	bov				Animales	99	3	3	0	0	0
	Yucatan	No	4	4	bov				Animales	161	5	5	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
feb.	Aguascalientes	No	3	3	bov			Animales	46	11	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	30	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	19	3	0	0	0	0
mar.	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	5	1	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
abr.	Jalisco	No	2	2	bov			Animales	150	6	0	0	0	0
mayo	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	39	12	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	40	9	0	0	0	0
jun.	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	40	5	0	0	0	0
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	Jalisco	No	7	7	bov			Animales	1057	13	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
oct.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	40	5	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	cap			Animales	20	1	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.	Mexico	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	375	5	5	0	0	0
	Colima	No	1	1	bov			Animales	15	1	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	bov			Animales	100	2	0	0	0	0
	Tabasco	No	6	6	bov			Animales	144	9	1	0	0	0
	Tamaulipas	No	12	12	bov			Animales	815	34	0	0	0	0
	Veracruz	No	15	15	bov			Animales	518	34	3	0	0	0

	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
feb.	Puebla	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	15	1	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	bov			Animales	78	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	3	3	bov			Animales	171	3	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	11	11	bov			Animales	1152	31	0	0	0	0
	Veracruz	No	14	14	bov			Animales	661	34	0	0	0	0
mar.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	124	7	7	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	380	4	4	0	0	0
	Colima	No	1	1	bov			Animales	25	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	bov			Animales	9	8	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	bov			Animales	25	4	4	0	0	0
	Tabasco	No	4	4	bov			Animales	236	11	3	0	0	0
	Tamaulipas	No	8	8	bov			Animales	840	18	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	bov			Animales	364	9	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	5	1	0	0	0	0
abr.	Tabasco	No	4	4	bov			Animales	134	8	5	0	0	0
	Tamaulipas	No	11	11	bov			Animales	1638	19	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	bov			Animales	39	3	0	0	0	0
mayo	Campeche	No	2	2	bov			Animales	295	3	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	4	4	bov			Animales	436	6	6	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	6	6	bov			Animales	530	15	0	0	0	0
	Veracruz	No	10	10	bov			Animales	591	11	0	0	0	0
	Yucatan	No	4	4	bov			Animales	47	5	0	0	0	0
jun.	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Tabasco	No	5	5	bov			Animales	25	9	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	11	11	bov			Animales	1806	25	0	0	0	0
	Veracruz	No	5	5	bov			Animales	357	8	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
jul.	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	6	3	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	bov			Animales	220	3	0	0	0	0
	Tabasco	No	4	4	bov			Animales	8	8	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	6	6	bov			Animales	1132	19	0	0	0	0
ago.	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	5	5	bov			Animales	1265	14	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	bov			Animales	55	4	0	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	bov			Animales	121	3	0	0	0	0
sep.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	4	4	bov			Animales	43	4	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	9	9	bov			Animales	2361	34	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	bov			Animales	157	4	0	0	0	0
oct.	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	120	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	3	3	bov			Animales	422	8	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	290	4	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	5	2	0	0	0	0
nov.	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	120	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	5	5	bov			Animales	2312	14	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	bov			Animales	340	5	0	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	bov			Animales	7	3	0	0	0	0
dic.	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	40	2	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	bov			Animales	135	3	0	0	0	0

Babesiosis bovina (Domesticas)

Especies domesticas

Mes	Estado	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Colima	No	1	1	bov			Animales	35	2	0	0	0	0

	Oaxaca	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	bov			Animales	130	2	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	bov			Animales	85	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	6	4	0	0	0	0
feb.	Puebla	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
mar.	Puebla	No	2	2	bov			Animales	102	9	2	0	0	0
	Tabasco	No	3	3	bov			Animales	6	3	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
abr.	Oaxaca	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	bov			Animales	48	1	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	bov			Animales	200	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	40	1	0	0	0	0
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.	Puebla	No	3	3	bov			Animales	208	7	0	0	0	0
	Tabasco	No	3	3	bov			Animales	6	3	0	0	0	0
ago.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	bov			Animales	4	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	4	4	bov			Animales	7	5	0	0	0	0
sep.	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
oct.	Puebla	No	1	1	bov			Animales	100	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	4	4	bov			Animales	122	5	0	0	0	0
nov.	Puebla	No	3	3	bov			Animales	71	5	0	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	280	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	700	4	0	0	0	0
dic.	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	300	1	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Aguascalientes	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Baja California	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Campeche	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Chiapas	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	5	0	0	5	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Durango	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Michoacan	No	7	7	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
	Morelos	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	15	0	0	15	0
feb.	Aguascalientes	No	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
	Baja California	No	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Coahuila	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Durango	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Guanajuato	No	10	10	bov			Animales	...	10	0	0	10	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Michoacan	No	6	6	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Morelos	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Nayarit	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	9	0	0	9	0
	Tlaxcala	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0

	Zacatecas	No	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
mar.	Aguascalientes	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Baja California	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Campeche	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Chiapas	No	bov			Animales	...	11	0	0	11	0
	Coahuila	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Guanajuato	No	11	11	bov			Animales	...	11	0	0	11	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Queretaro	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	8	0	0	8	0
abr.	Aguascalientes	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Durango	No	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Guanajuato	No	3	3	bov			Animales	...	5	0	0	5	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Jalisco	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Michoacan	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Morelos	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Nuevo Leon	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Zacatecas	No	6	6	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
mayo	Aguascalientes	No	5	5	bov			Animales	...	5	0	0	5	0
	Baja California	No	2	2	bov			Animales	...	31	0	0	31	0
	Campeche	No	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Chiapas	No	9	9	bov			Animales	...	9	0	0	9	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Durango	No	bov			Animales	...	8	0	0	8	0
	Guanajuato	No	5	5	bov			Animales	...	9	0	0	9	0
	Guerrero	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Jalisco	No	bov			Animales	...	9	0	0	9	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Michoacan	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Morelos	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Nayarit	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	5	0	0	5	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Zacatecas	No	6	6	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
jun.	Aguascalientes	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Baja California	No	23	23	bov			Animales	...	54	0	0	54	0
	Campeche	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Chiapas	No	bov			Animales	...	8	0	0	8	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Coahuila	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Durango	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Guanajuato	No	bov			Animales	...	8	0	0	8	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Jalisco	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Mexico	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Michoacan	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Morelos	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	San Luis Potosi	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	16	0	0	16	0
	Tlaxcala	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
jul.	Aguascalientes	No	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
	Chiapas	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Durango	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Guerrero	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0

	Michoacan	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Morelos	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Queretaro	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	9	0	0	9	0
	Zacatecas	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
ago.	Aguascalientes	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Campeche	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Chiapas	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Durango	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Jalisco	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Michoacan	No	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
	Morelos	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Nayarit	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Queretaro	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	9	0	0	9	0
	Zacatecas	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
sep.	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Baja California	No	9	9	bov			Animales	...	9	0	0	9	0
	Campeche	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Chiapas	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
	Coahuila	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Durango	No	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
	Guanajuato	No	6	6	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Jalisco	No	bov			Animales	...	11	0	0	11	0
	Michoacan	No	bov			Animales	...	10	0	0	10	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Queretaro	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Zacatecas	No	3	3	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
oct.	Aguascalientes	No	bov			Animales	...	5	0	0	5	0
	Baja California	No	10	10	bov			Animales	...	10	0	0	10	0
	Campeche	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Chiapas	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Chihuahua	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Colima	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Durango	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Guerrero	No	4	4	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Jalisco	No	11	11	bov			Animales	...	11	0	0	11	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Michoacan	No	bov			Animales	...	14	0	0	14	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Sinaloa	No	bov			Animales	...	10	0	0	10	0
	Zacatecas	No	5	5	bov			Animales	...	5	0	0	5	0
nov.	Aguascalientes	No	bov			Animales	...	6	0	0	6	0
	Baja California	No	bov			Animales	...	10	0	0	10	0
	Campeche	No	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Chiapas	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Durango	No	bov			Animales	...	7	0	0	7	0
	Guerrero	No	bov			Animales	...	5	0	0	5	0
	Jalisco	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Michoacan	No	bov			Animales	...	15	0	0	15	0
	Morelos	No	bov			Animales	...	4	0	0	4	0
	Nayarit	No	bov			Animales	...	3	0	0	3	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0
	Sinaloa	No	2	2	bov			Animales	...	2	0	0	2	0
	Tlaxcala	No	1	1	bov			Animales	...	1	0	0	1	0

dic.	Aguascalientes	No	2	2	bov				Animales	...	2	0	0	2	0
	Baja California	No	5	5	bov				Animales	...	5	0	0	5	0
	Campeche	No	bov				Animales	...	3	0	0	3	0
	Chiapas	No	1	1	bov				Animales	...	1	0	0	1	0
	Chihuahua	No	bov				Animales	...	5	0	0	5	0
	Coahuila	No	bov				Animales	...	2	0	0	2	0
	Durango	No	2	2	bov				Animales	...	2	0	0	2	0
	Guerrero	No	3	3	bov				Animales	...	3	0	0	3	0
	Jalisco	No	2	2	bov				Animales	...	2	0	0	2	0
	Michoacan	No	4	4	bov				Animales	...	4	0	0	4	0
	Morelos	No	2	2	bov				Animales	...	2	0	0	2	0
	Nayarit	No	3	3	bov				Animales	...	3	0	0	3	0
	Sinaloa	No	bov				Animales	...	9	0	0	9	0
	Zacatecas	No	1	1	bov				Animales	...	1	0	0	1	0

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	30	1	0	0	0	0
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.		No	0	0										
ago.		No	0	0										
sep.		No	0	0										
oct.		No	0	0										
nov.		No	0	0										
dic.		No	0	0										

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	350	5	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	15	15	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	16	16	bov			Animales	1146	47	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	bov			Animales	301	3	3	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	370	5	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	150	4	0	0	0	0
feb.	Campeche	No	1	1	bov			Animales	50	2	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	300	5	0	0	0	0
	Jalisco	No	11	11	bov			Animales	1954	34	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	3	3	bov			Animales	70	3	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	219	16	0	0	0	0
mar.	Coahuila	No	2	2	bov			Animales	12	12	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	bov			Animales	10	4	0	0	0	0
	Guerrero	No	3	3	bov			Animales	6	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	31	31	bov			Animales	1611	77	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	20	8	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	7	7	bov			Animales	370	11	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	26	23	0	0	0	0
	Veracruz	No	12	12	bov			Animales	59	35	0	0	0	0

abr.	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Campeche	No	1	1	bov			Animales	91	2	0	0	0	0
	Coahuila	No	3	3	bov			Animales	21	17	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	bov			Animales	11	7	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	7	7	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	19	19	bov			Animales	2177	51	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	6	6	bov			Animales	120	6	0	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	700	21	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	7	7	0	0	0	0
mayo	Durango	No	1	1	bov			Animales	10	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	35	35	bov			Animales	2848	113	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	7	4	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	11	11	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	bov			Animales	39	35	0	0	0	0
jun.	Campeche	No	1	1	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	26	26	bov			Animales	1391	71	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	5	3	0	0	0	0
jul.	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	36	36	bov			Animales	864	127	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	8	2	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	1200	11	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
ago.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	1500	17	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	36	36	bov			Animales	1246	106	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	15	15	0	0	0	0
	Nayarit	No	2	2	bov			Animales	8	8	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	3	3	bov			Animales	151	6	0	0	0	0
sep.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	500	15	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	8	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	48	48	bov			Animales	3716	114	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	5	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	300	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	20	20	0	0	0	0
oct.	Colima	No	1	1	bov			Animales	7	4	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	bov			Animales	89	80	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	210	16	0	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	bov			Animales	7	7	0	0	0	0
	Jalisco	No	33	33	bov			Animales	4130	124	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	12	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	8	7	0	0	0	0
nov.	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	bov			Animales	4	4	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	12	11	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	9	9	bov			Animales	165	13	0	0	0	0
dic.	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	1	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Guanajuato	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	3	3	ovi			Animales	67	9	0	0	0	0

	Mexico	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	ovi			Animales	70	10	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	ovi			Animales	63	7	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	ovi			Animales	75	4	0	0	0	0
feb.	Jalisco	No	2	2	ovi			Animales	223	8	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	ovi			Animales	195	2	0	0	0	0
	Oaxaca	No	2	2	ovi			Animales	4	2	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	ovi			Animales	5	1	0	0	0	0
	Yucatan	No	4	4	ovi			Animales	192	12	0	0	0	0
mar.	Jalisco	No	1	1	ovi			Animales	1000	5	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	ovi			Animales	151	13	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	ovi			Animales	26	4	0	0	0	0
	Yucatan	No	6	6	ovi			Animales	349	7	0	0	0	0
abr.	Puebla	No	2	2	ovi			Animales	37	2	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	ovi			Animales	14	1	0	0	0	0
mayo	Guanajuato	No	1	1	ovi			Animales	7	3	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	ovi			Animales	5	5	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	ovi			Animales	41	2	0	0	0	0
jun.	Campeche	No	1	1	ovi			Animales	13	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	ovi			Animales	2	1	0	0	0	0
jul.	Durango	No	6	6	ovi			Animales	19	7	0	0	0	0
	Guanajuato	No	2	2	ovi			Animales	102	5	0	0	0	0
	Jalisco	No	2	2	ovi			Animales	17	5	0	0	0	0
	Oaxaca	No	3	3	ovi			Animales	3	3	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
ago.	Durango	No	4	4	ovi			Animales	12	6	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	ovi			Animales	1	1	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	ovi			Animales	15	1	0	0	0	0
	Sonora	No	4	4	ovi			Animales	63	5	0	0	0	0
sep.	Chihuahua	No	4	4	ovi			Animales	10	6	0	0	0	0
	Durango	No	2	2	ovi			Animales	4	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	2	2	ovi			Animales	12	4	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	ovi			Animales	2	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	ovi			Animales	3	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	ovi			Animales	200	6	0	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	ovi			Animales	29	2	0	0	0	0
oct.	Jalisco	No	1	1	ovi			Animales	3	3	0	0	0	0
	Michoacan	No	2	2	ovi			Animales	5	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	ovi			Animales	6	1	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	ovi			Animales	355	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	ovi			Animales	300	10	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	ovi			Animales	300	1	0	0	0	0
nov.	Chihuahua	No	1	1	ovi			Animales	8	5	0	0	0	0
	Durango	No	4	4	ovi			Animales	34	7	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	ovi			Animales	2	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	ovi			Animales	28	3	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	ovi			Animales	300	22	0	0	0	0
	Zacatecas	No	2	2	ovi			Animales	13	5	0	0	0	0
dic.	Baja California	No	1	1	ovi			Animales	30	1	0	0	0	0
	Chihuahua	No	1	1	ovi			Animales	2	1	0	0	0	0
	Sinaloa	No	34	34	ovi			Animales	134	91	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
-----	--------	-------------	--------------	----------------	---------	----------------------	-----------------	--------------------	--------------	-------	---------	----------------------	--------------	---

ene.	Baja California Sur	No	1	1	cap			Animales	68	1	1	0	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.	Queretaro	No	1	1	cap			Animales	5500	1	0	0	0	0
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Maedi-visna (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.	Jalisco	No	1	1	ovi			Animales	119	10	2	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										
jul.			0	0										
ago.	Guerrero	No	1	1	ovi			Animales	48	1	1	0	0	0
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Chiapas	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
feb.	Chiapas	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	74	33	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
mar.	Chiapas	No	3	3	equ			Animales	13	6	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	equ			Animales	5	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	11	3	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	equ			Animales	9	1	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	equ			Animales	7	5	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
abr.	Distrito Federal	No	1	1	equ			Animales	13	6	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	equ			Animales	50	6	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	39	4	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	2	2	equ			Animales	40	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	equ			Animales	19	12	0	0	0	0
	Yucatan	No	3	3	equ			Animales	65	32	0	0	0	0
mayo	Chiapas	No	2	2	equ			Animales	7	5	0	0	0	0
	Chihuahua	No	2	2	equ			Animales	12	8	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	equ			Animales	27	8	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	equ			Animales	20	1	0	0	0	0

	Tabasco	No	1	1	equ			Animales	4	4	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	2	2	equ			Animales	60	29	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	equ			Animales	11	10	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	equ			Animales	25	1	0	0	0	0
jun.	Chiapas	No	3	3	equ			Animales	23	4	0	0	0	0
	Chihuahua	No	1	1	equ			Animales	43	8	0	0	0	0
	Coahuila	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	2	2	equ			Animales	18	3	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	equ			Animales	5	1	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	equ			Animales	5	2	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	3	3	equ			Animales	21	7	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	equ			Animales	17	13	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	equ			Animales	7	2	0	0	0	0
jul.	Chiapas	No	2	2	equ			Animales	110	6	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	equ			Animales	50	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	2	2	equ			Animales	84	2	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	equ			Animales	3	2	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	equ			Animales	199	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	equ			Animales	40	13	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	equ			Animales	3	3	0	0	0	0
	Tlaxcala	No	1	1	equ			Animales	18	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
ago.	Chiapas	No	3	3	equ			Animales	279	41	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	equ			Animales	3	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	2	2	equ			Animales	5	2	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	equ			Animales	299	133	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	equ			Animales	238	8	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	2	2	equ			Animales	35	8	0	0	0	0
	Sonora	No	2	2	equ			Animales	39	4	0	0	0	0
sep.	Campeche	No	2	2	equ			Animales	15	3	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	equ			Animales	50	5	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	15	2	0	0	0	0
	Mexico	No	3	3	equ			Animales	127	6	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	equ			Animales	5	1	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	equ			Animales	66	1	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	equ			Animales	22	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	equ			Animales	52	4	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	equ			Animales	294	10	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
oct.	Mexico	No	1	1	equ			Animales	24	4	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	equ			Animales	62	6	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	equ			Animales	6	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	8	2	0	0	0	0
nov.	Chiapas	No	1	1	equ			Animales	6	2	0	0	0	0
	Chihuahua	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	2	2	equ			Animales	2	2	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	equ			Animales	15	1	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	equ			Animales	40	4	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	84	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	4	4	equ			Animales	218	22	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	equ			Animales	59	1	0	0	0	0

	Nuevo Leon	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	equ			Animales	87	6	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	equ			Animales	4	3	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	equ			Animales	53	12	0	0	0	0
dic.	Guanajuato	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
feb.			0	0										
mar.	Coahuila	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
abr.	Quintana Roo	No	2	2	equ			Animales	39	22	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	equ			Animales	10	2	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
mayo	Michoacan	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	2	2	equ			Animales	14	7	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	equ			Animales	5	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
jun.	Chiapas	No	1	1	equ			Animales	10	1	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	equ			Animales	4	1	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	equ			Animales	16	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	equ			Animales	17	4	0	0	0	0
jul.	Nuevo Leon	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	equ			Animales	3	2	0	0	0	0
ago.	Distrito Federal	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	equ			Animales	6	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
sep.	Jalisco	No	1	1	equ			Animales	3	1	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	1	1	equ			Animales	5	4	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0
oct.	Sinaloa	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
nov.	Chiapas	No	1	1	equ			Animales	2	1	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	equ			Animales	3	1	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	equ			Animales	8	3	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	equ			Animales	8	3	0	0	0	0
dic.	Sonora	No	2	2	equ			Animales	7	3	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	equ			Animales	1	1	0	0	0	0

Encefalomiелitis equina venezolana (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	Matados y eliminados	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.	Yucatan	No	1	1	equ			Animales	1	1	1	0	0	0	
dic.			0	0											

Gastroenteritis transmisible (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	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.	Durango	No	1	1	sui			Animales	3	2	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	sui			Animales	1	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	sui			Animales	2	1	0	0	0	0
oct.	Durango	No	1	1	sui			Animales	1	1	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	sui			Animales	5	2	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	sui			Animales	3	1	0	0	0	0
nov.	Oaxaca	No	1	1	sui			Animales	3	2	0	0	0	0
dic.			0	0										

Síndrome disgénico y respiratorio porcino (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Distrito Federal	No	1	1	sui			Animales	14	3	0	0	0	0
	Guanajuato	No	8	8	sui			Animales	451	33	0	0	0	0
	Jalisco	No	13	13	sui			Animales	5448	185	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	sui			Animales	140	4	0	0	0	0
	Queretaro	No	2	2	sui			Animales	145	129	0	0	0	0
	Sinaloa	No	5	5	sui			Animales	160	160	0	0	0	0
	Sonora	No	86	86	sui			Animales	2220	1259	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	sui			Animales	31	30	0	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	sui			Animales	368	359	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	sui			Animales	4	3	0	0	0	0
feb.	Aguascalientes	No	2	2	sui			Animales	600	8	0	0	0	0
	Chihuahua	No	1	1	sui			Animales	25	10	0	0	0	0
	Guanajuato	No	4	4	sui			Animales	34	30	0	0	0	0
	Jalisco	No	9	9	sui			Animales	661	136	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	sui			Animales	252	2	2	0	0	0
	Morelos	No	1	1	sui			Animales	2	1	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	sui			Animales	29	29	0	0	0	0
	Queretaro	No	3	3	sui			Animales	19	10	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	sui			Animales	10	10	0	0	0	0
	Sonora	No	75	75	sui			Animales	1860	1161	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	sui			Animales	50	35	0	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	sui			Animales	220	206	0	0	0	0
mar.	Aguascalientes	No	1	1	sui			Animales	250	1	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	2	2	sui			Animales	3	2	0	0	0	0
	Guanajuato	No	4	4	sui			Animales	595	50	0	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	sui			Animales	5	5	0	0	0	0
	Jalisco	No	20	20	sui			Animales	685	247	0	0	0	0

	Michoacan	No	1	1	sui			Animales	3	3	0	0	0	0
	Puebla	No	6	6	sui			Animales	231	80	0	0	0	0
	Queretaro	No	3	3	sui			Animales	420	122	0	0	0	0
	Sinaloa	No	3	3	sui			Animales	84	69	0	0	0	0
	Sonora	No	129	129	sui			Animales	3692	3122	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	sui			Animales	138	32	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	sui			Animales	52	52	0	0	0	0
abr.	Chihuahua	No	2	2	sui			Animales	25	19	0	0	0	0
	Guanajuato	No	5	5	sui			Animales	224	23	0	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	sui			Animales	19	12	0	0	0	0
	Jalisco	No	18	18	sui			Animales	2645	753	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	sui			Animales	2	2	0	0	0	0
	Puebla	No	4	4	sui			Animales	116	62	0	0	0	0
	Queretaro	No	4	4	sui			Animales	25	24	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	sui			Animales	4	1	0	0	0	0
	Sinaloa	No	3	3	sui			Animales	29	28	0	0	0	0
	Sonora	No	88	88	sui			Animales	2209	1848	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	sui			Animales	61	49	0	0	0	0
mayo	Guanajuato	No	4	4	sui			Animales	40	6	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	sui			Animales	4	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	33	33	sui			Animales	22529	407	0	0	0	0
	Morelos	No	3	3	sui			Animales	506	5	0	0	0	0
	Nayarit	No	2	2	sui			Animales	21	14	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	sui			Animales	20	8	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	sui			Animales	4	3	0	0	0	0
	Sinaloa	No	4	4	sui			Animales	104	102	0	0	0	0
	Sonora	No	71	71	sui			Animales	1817	1281	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	sui			Animales	116	107	0	0	0	0
jun.	Guanajuato	No	7	7	sui			Animales	1176	22	0	0	0	0
	Jalisco	No	19	19	sui			Animales	268	210	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	sui			Animales	14	5	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	sui			Animales	48	34	0	0	0	0
	Queretaro	No	3	3	sui			Animales	170	75	0	0	0	0
	Sinaloa	No	5	5	sui			Animales	80	75	0	0	0	0
	Sonora	No	66	66	sui			Animales	1463	1148	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	sui			Animales	37	19	0	0	0	0
jul.	Jalisco	No	2	2	sui			Animales	12	8	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	sui			Animales	1	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	sui			Animales	11	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	sui			Animales	9	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	sui			Animales	4	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	sui			Animales	6	3	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	sui			Animales	94	45	0	0	0	0
	Sonora	No	10	10	sui			Animales	196	120	0	0	0	0
ago.	Guanajuato	No	4	4	sui			Animales	24	16	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	sui			Animales	11	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	7	7	sui			Animales	104	38	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	sui			Animales	65	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	sui			Animales	4	4	0	0	0	0
	Sonora	No	7	7	sui			Animales	252	91	0	0	0	0
sep.	Guanajuato	No	3	3	sui			Animales	17	11	0	0	0	0
	Jalisco	No	8	8	sui			Animales	48	34	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	sui			Animales	2	2	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	sui			Animales	85	23	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	sui			Animales	12	9	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	sui			Animales	3	1	0	0	0	0
	Sonora	No	30	30	sui			Animales	552	346	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	sui			Animales	31	31	0	0	0	0
oct.	Baja California Sur	No	1	1	sui			Animales	30	25	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	sui			Animales	30	5	0	0	0	0
	Guanajuato	No	2	2	sui			Animales	92	25	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	sui			Animales	41	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	7	7	sui			Animales	142	35	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	sui			Animales	6	2	0	0	0	0

	Nayarit	No	1	1	sui			Animales	15	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	sui			Animales	3	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	sui			Animales	4	3	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	sui			Animales	30	25	0	0	0	0
	Sonora	No	39	39	sui			Animales	345	181	0	0	0	0
nov.	Agascalientes	No	1	1	sui			Animales	6	3	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	sui			Animales	6	1	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	sui			Animales	9	7	0	0	0	0
	Jalisco	No	15	15	sui			Animales	5411	67	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	sui			Animales	4	2	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	sui			Animales	111	48	0	0	0	0
	Queretaro	No	2	2	sui			Animales	8	6	0	0	0	0
	Sonora	No	7	7	sui			Animales	116	38	0	0	0	0
dic.	Guanajuato	No	1	1	sui			Animales	2	1	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	sui			Animales	11	6	6	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	sui			Animales	8	2	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	sui			Animales	10	5	0	0	0	0
	Sonora	No	39	39	sui			Animales	439	296	0	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Campeche	No	3	3	avi			Animales	260	161	0	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	5	5	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	avi			Animales	10000	9	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	6	6	avi			Animales	60000	40	0	0	0	0
	Jalisco	No	52	52	avi			Animales	6089702	497	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	20000	19	0	0	0	0
	Morelos	No	4	4	avi			Animales	49	49	0	0	0	0
	Puebla	No	11	11	avi			Animales	126120	144	0	0	0	0
	Queretaro	No	2	2	avi			Animales	170	14	0	0	0	0
	Veracruz	No	9	9	avi			Animales	166457	77	0	0	0	0
feb.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	30	30	0	0	0	0
	Jalisco	No	15	15	avi			Animales	2860401	188	0	0	0	0
	Mexico	No	3	3	avi			Animales	41	21	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	20	20	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	33000	44	0	0	0	0
	Sinaloa	No	3	3	avi			Animales	64	56	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	avi			Animales	106	92	0	0	0	0
mar.	Campeche	No	2	2	avi			Animales	220	156	0	0	0	0
	Chiapas	No	2	2	avi			Animales	25	20	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	avi			Animales	30	7	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	2	2	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	avi			Animales	73184	8	0	0	0	0
	Jalisco	No	52	52	avi			Animales	9004346	533	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	32000	15	0	0	0	0
	Morelos	No	7	7	avi			Animales	400045	57	0	0	0	0
	Puebla	No	5	5	avi			Animales	51073	76	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	avi			Animales	10000	10	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	avi			Animales	24	24	0	0	0	0
	Sonora	No	2	2	avi			Animales	60	49	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	avi			Animales	63042	81	0	0	0	0
abr.	Jalisco	No	62	62	avi			Animales	8019470	582	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	15	11	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	100000	9	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	avi			Animales	237189	10	0	0	0	0
	Puebla	No	8	8	avi			Animales	223000	38	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	40	31	0	0	0	0
	Tlaxcala	No	1	1	avi			Animales	9	7	0	0	0	0
mayo	Campeche	No	2	2	avi			Animales	220	159	0	0	0	0

	Chiapas	No	5	5	avi			Animales	154	150	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	4	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	33	33	avi			Animales	2862532	320	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	15	15	0	0	0	0
	Puebla	No	5	5	avi			Animales	120030	70	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	50	39	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	avi			Animales	66	65	0	0	0	0
	Zacatecas	No	2	2	avi			Animales	28000	10	0	0	0	0
jun.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	50	30	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	avi			Animales	5500	18	0	0	0	0
	Puebla	No	7	7	avi			Animales	147000	156	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	80	80	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	avi			Animales	270060	68	0	0	0	0
jul.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	112	109	0	0	0	0
	Chiapas	No	2	2	avi			Animales	26	15	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	avi			Animales	105	105	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	avi			Animales	54	41	0	0	0	0
ago.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	240	240	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	10	10	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	9	9	0	0	0	0
sep.	Campeche	No	2	2	avi			Animales	225	204	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	50	50	0	0	0	0
oct.	Campeche	No	2	2	avi			Animales	265	150	0	0	0	0
	Puebla	No	4	4	avi			Animales	200	190	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	15	15	0	0	0	0
nov.	Aguascalientes	No	1	1	avi			Animales	488448	5	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	avi			Animales	603900	7	0	0	0	0
dic.	Jalisco	No	9	9	avi			Animales	229	203	0	0	0	0
	Mexico	No	8	8	avi			Animales	1336	705	0	0	0	0
	Puebla	No	7	7	avi			Animales	64950	140	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	avi			Animales	29	14	0	0	0	0

Laringotraqueitis 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Distrito Federal	No	3	3	avi			Animales	30000	12	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	avi			Animales	10000	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	13	13	avi			Animales	1485000	34	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	1	1	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	250000	24	0	0	0	0
feb.	Jalisco	No	12	12	avi			Animales	4142060	25	0	0	0	0
mar.	Colima	No	1	1	avi			Animales	100000	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	15	15	avi			Animales	1573110	39	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	90000	3	0	0	0	0
abr.	Jalisco	No	21	21	avi			Animales	3732000	52	0	0	0	0
	Mexico	No	7	7	avi			Animales	598000	10	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	20	20	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	40	34	0	0	0	0
mayo	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	57000	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	16	16	avi			Animales	1711004	37	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	2	2	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	15	1	0	0	0	0
jun.	Jalisco	No	7	7	avi			Animales	387818	13	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	avi			Animales	55000	5	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	27000	1	0	0	0	0
jul.	Jalisco	No	9	9	avi			Animales	1009000	25	0	0	0	0
ago.	Jalisco	No	8	8	avi			Animales	618000	47	0	0	0	0
sep.	Jalisco	No	3	3	avi			Animales	680000	14	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	10	5	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	22000	2	0	0	0	0

oct.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	10000	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	4	4	avi			Animales	918000	12	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	140112	3	0	0	0	0
nov.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	130	92	0	0	0	0
	Jalisco	No	13	13	avi			Animales	1277070	154	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	70	70	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	45	45	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	33000	56	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	avi			Animales	25000	105	0	0	0	0
feb.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	120	120	0	0	0	0
	Jalisco	No	3	3	avi			Animales	217104	28	0	0	0	0
	Mexico	No	4	4	avi			Animales	56	49	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	58	39	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	33000	13	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	avi			Animales	11075	90	0	0	0	0
mar.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	70	67	0	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	10	10	0	0	0	0
	Colima	No	26	26	avi			Animales	800030	214	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	2	2	avi			Animales	26	26	0	0	0	0
	Jalisco	No	7	7	avi			Animales	56300	147	0	0	0	0
	Morelos	No	8	8	avi			Animales	193	193	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	avi			Animales	145	116	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	avi			Animales	43042	72	0	0	0	0
abr.	Campeche	No	2	2	avi			Animales	210	189	0	0	0	0
	Jalisco	No	19	19	avi			Animales	322629	171	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	15	15	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
	Tlaxcala	No	1	1	avi			Animales	9	5	0	0	0	0
mayo	Campeche	No	1	1	avi			Animales	100	97	0	0	0	0
	Chiapas	No	3	3	avi			Animales	112	110	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	4	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	avi			Animales	78000	6	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	2	1	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	12	12	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	avi			Animales	30	30	0	0	0	0
	Zacatecas	No	2	2	avi			Animales	28000	10	0	0	0	0
jun.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	200	180	0	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	15	15	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	avi			Animales	100000	12	0	0	0	0
	Jalisco	No	2	2	avi			Animales	100046	47	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	3	1	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	141	131	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	37	37	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	80	80	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	avi			Animales	270000	15	0	0	0	0
jul.	Campeche	No	11	11	avi			Animales	195	188	0	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	10	6	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	avi			Animales	30	12	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	avi			Animales	80000	10	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	5	2	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	avi			Animales	150	118	0	0	0	0
	Veracruz	No	6	6	avi			Animales	12073	80	0	0	0	0
ago.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	150	150	0	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	80	80	0	0	0	0
	Jalisco	No	5	5	avi			Animales	174070	36	0	0	0	0

	Mexico	No	3	3	avi			Animales	146	146	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	20	20	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	9	9	0	0	0	0
	Tlaxcala	No	1	1	avi			Animales	13	10	0	0	0	0
	Veracruz	No	13	13	avi			Animales	80137	207	0	0	0	0
sep.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	45	42	0	0	0	0
	Chiapas	No	2	2	avi			Animales	29	29	0	0	0	0
	Jalisco	No	2	2	avi			Animales	140500	35	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	2	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	11	11	avi			Animales	25114	191	0	0	0	0
oct.	Campeche	No	1	1	avi			Animales	265	243	0	0	0	0
	Jalisco	No	4	4	avi			Animales	308000	80	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	15	15	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.	Colima	No	1	1	avi			Animales	7	4	0	0	0	0
	Jalisco	No	4	4	avi			Animales	160	141	0	0	0	0
	Mexico	No	3	3	avi			Animales	129	129	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	48	35	0	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	60	2	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	avi			Animales	10000	10	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	6	6	avi			Animales	60000	44	0	0	0	0
	Jalisco	No	152	152	avi			Animales	4856750	1092	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	10028	38	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	54	6	0	0	0	0
	Puebla	No	22	22	avi			Animales	231000	186	0	0	0	0
feb.	Veracruz	No	11	11	avi			Animales	20140	51	0	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	30	2	0	0	0	0
	Colima	No	2	2	avi			Animales	200000	30	0	0	0	0
	Jalisco	No	40	40	avi			Animales	3044619	284	0	0	0	0
	Morelos	No	6	6	avi			Animales	100087	46	0	0	0	0
	Puebla	No	5	5	avi			Animales	116000	42	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	avi			Animales	10000	14	0	0	0	0
mar.	Veracruz	No	3	3	avi			Animales	44000	18	0	0	0	0
	Colima	No	9	9	avi			Animales	1000000	283	0	0	0	0
	Jalisco	No	58	58	avi			Animales	6672278	821	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	32000	15	0	0	0	0
	Morelos	No	4	4	avi			Animales	100090	77	0	0	0	0
	Puebla	No	8	8	avi			Animales	434000	186	0	0	0	0
	Veracruz	No	7	7	avi			Animales	80149	61	0	0	0	0
abr.	Yucatan	No	1	1	avi			Animales	100000	20	0	0	0	0
	Colima	No	3	3	avi			Animales	360000	106	0	0	0	0
	Jalisco	No	40	40	avi			Animales	4692100	1420	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	128000	45	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	100000	13	0	0	0	0
	Puebla	No	18	18	avi			Animales	163000	152	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	100000	12	0	0	0	0
mayo	Chiapas	No	3	3	avi			Animales	100000	69	0	0	0	0
	Colima	No	2	2	avi			Animales	600000	270	0	0	0	0
	Jalisco	No	42	42	avi			Animales	4735356	1401	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	600000	30	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	90000	99	0	0	0	0
	Puebla	No	7	7	avi			Animales	174000	138	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
jun.	Colima	No	2	2	avi			Animales	350000	39	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	180000	20	0	0	0	0

	Jalisco	No	63	63	avi			Animales	10091237	220	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	98000	10	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	21	11	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	avi			Animales	55000	24	0	0	0	0
	Puebla	No	7	7	avi			Animales	247000	131	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	80	20	0	0	0	0
jul.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	100000	28	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	avi			Animales	150000	40	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	avi			Animales	7000	10	0	0	0	0
	Jalisco	No	33	33	avi			Animales	4481100	621	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	119000	17	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	avi			Animales	70000	10	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	avi			Animales	120000	113	0	0	0	0
ago.	Aguascalientes	No	1	1	avi			Animales	17	16	0	0	0	0
	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	100000	299	0	0	0	0
	Jalisco	No	91	91	avi			Animales	4021906	910	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	avi			Animales	1300000	198	0	0	0	0
sep.	Colima	No	2	2	avi			Animales	220000	32	0	0	0	0
	Jalisco	No	30	30	avi			Animales	3321661	940	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	avi			Animales	100000	3	0	0	0	0
	Morelos	No	5	5	avi			Animales	540000	220	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	avi			Animales	22000	40	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	avi			Animales	300000	60	0	0	0	0
oct.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	250000	121	0	0	0	0
	Colima	No	8	8	avi			Animales	880000	325	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	110000	20	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	avi			Animales	100000	4	0	0	0	0
	Jalisco	No	47	47	avi			Animales	4149676	1117	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	100000	17	0	0	0	0
	Puebla	No	7	7	avi			Animales	167000	106	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.	Jalisco	No	9	9	avi			Animales	240	66	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	avi			Animales	24	7	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	avi			Animales	12	1	0	0	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	Matados y eliminados	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.	Puebla	No	1	1	lep			Animales	7	2	2	5	0	0
	Tabasco	No	1	1	lep			Animales	12	1	1	11	0	0
oct.	Puebla	No	1	1	lep			Animales	79	2	2	77	0	0
	Sonora	No	1	1	lep			Animales	16	1	1	15	0	0
	Tabasco	No	1	1	lep			Animales	31	16	16	15	0	0
nov.			0	0										
dic.			0	0										

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	Matados y eliminados	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.	Baja California Sur	No	1	1	cru			Animales	10000000	1000	1000	0	0	0
	Sonora	No	2	2	cru			Animales	...	4	0	0	0	0
jul.	Baja California Sur	No	1	1	cru			Animales	2184795	2	0	2	2184793	0
ago.	Sonora	No	1	1	cru			Animales	...	1	...	1	...	0
sep.			0	0										
oct.	Sonora	No	4	4	cru			Animales	...	5	...	5	...	0
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Loque europea 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Yucatan	No	3	3	api			Colmenas	3	3	...	0	0	0
feb.	Michoacan	No	2	2	api			Colmenas	2	2	...	0	0	0
	Yucatan	No	4	4	api			Colmenas	4	4	...	0	0	0
mar.	Yucatan	No	7	7	api			Colmenas	7	7	...	0	0	0
abr.	Yucatan	No	2	2	api			Colmenas	2	2	...	0	0	0
mayo	Campeche	No	6	6	api			Colmenas	6	6	...	0	0	0
jun.	Campeche	No	6	6	api			Colmenas	6	6	...	0	0	0
	Oaxaca	No	2	2	api			Colmenas	2	2	...	0	0	0
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	Campeche	No	3	3	api			Colmenas	66	6	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	Guanajuato	No	5	5	api			Colmenas	199	11	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	api			Colmenas	15	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	api			Colmenas	42	2	0	0	0	0
	Oaxaca	No	4	4	api			Colmenas	4	4	0	0	0	0
	Tabasco	No	5	5	api			Colmenas	130	8	0	0	0	0
oct.	Aguascalientes	No	2	2	api			Colmenas	310	5	0	0	0	0
	Campeche	No	32	32	api			Colmenas	495	32	0	0	0	0
	Chiapas	No	7	7	api			Colmenas	177	8	0	0	0	0
	Coahuila	No	3	3	api			Colmenas	10	6	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	api			Colmenas	40	2	0	0	0	0
	Guanajuato	No	6	6	api			Colmenas	284	11	0	0	0	0
	Guerrero	No	4	4	api			Colmenas	74	4	0	0	0	0
	Mexico	No	5	5	api			Colmenas	175	7	0	0	0	0
	Michoacan	No	4	4	api			Colmenas	20	7	0	0	0	0
	Morelos	No	5	5	api			Colmenas	127	10	0	0	0	0
	Nayarit	No	2	2	api			Colmenas	54	4	0	0	0	0
	Oaxaca	No	5	5	api			Colmenas	162	5	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	3	3	api			Colmenas	37	3	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	3	3	api			Colmenas	3	3	0	0	0	0
	Tlaxcala	No	2	2	api			Colmenas	2	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	8	8	api			Colmenas	211	8	0	0	0	0
	Yucatan	No	10	10	api			Colmenas	173	10	0	0	0	0
	Zacatecas	No	2	2	api			Colmenas	80	3	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Morelos	No	1	1	api			Colmenas	20	7	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	45	45	api			Colmenas	827	126	0	0	0	0
feb.	Quintana Roo	No	100	100	api			Colmenas	1475	228	0	0	0	0
mar.	Coahuila	No	2	2	api			Colmenas	20	2	0	0	0	0
	Oaxaca	No	4	4	api			Colmenas	40	38	0	0	0	0
	Quintana Roo	No	60	60	api			Colmenas	1026	158	0	0	0	0
	Sonora	No	2	2	api			Colmenas	100	78	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	2	2	api			Colmenas	24	24	0	0	0	0
abr.	Chihuahua	No	1	1	api			Colmenas	10	9	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	api			Colmenas	10	4	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	api			Colmenas	10	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	api			Colmenas	20	2	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	api			Colmenas	10	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	api			Colmenas	40	5	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	api			Colmenas	10	8	0	0	0	0
mayo	Chihuahua	No	1	1	api			Colmenas	10	9	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	api			Colmenas	10	2	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	api			Colmenas	10	8	0	0	0	0
jun.	Quintana Roo	No	42	42	api			Colmenas	1159	177	0	0	0	0
jul.	Quintana Roo	No	17	17	api			Colmenas	200	29	0	0	0	0
ago.	Yucatan	No	1	1	api			Colmenas	4	1	0	0	0	0
sep.			0	0										
oct.	Campeche	No	1	1	api			Colmenas	10	4	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	api			Colmenas	12	7	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	api			Colmenas	20	2	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	api			Colmenas	20	16	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.			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	Matados y eliminados	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.	Tabasco	No	1	1	mol			Animales	...	4	0	...	0	0
nov.	Nayarit	No	1	1	mol			Animales	...	6	0	...	0	0
	Sonora	No	1	1	mol			Animales	...	5	0	...	0	0
	Tabasco	No	11	11	mol			Animales	...	52	0	...	0	0
dic.	Tabasco	No	7	7	mol			Animales	...	28	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Guerrero	No	22	22	cru			Animales	...	22	0	0	0	0
feb.	Chiapas	No	2	2	cru			Animales	...	2	0	0	0	0
	Guerrero	No	6	6	cru			Animales	...	6	0	0	0	0

	Nayarit	No	9	9	cru			Animales	...	9	0	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	cru			Animales	...	2	0	0	0	0
mar.	Nayarit	No	9	9	cru			Animales	...	9	0	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	cru			Animales	...	2	0	0	0	0
abr.	Chiapas	No	2	2	cru			Animales	...	2	0	0	0	0
	Guerrero	No	18	18	cru			Animales	...	18	0	0	0	0
	Nayarit	No	19	19	cru			Animales	...	19	0	0	0	0
mayo	Guerrero	No	4	4	cru			Animales	...	4	0	0	0	0
	Nayarit	No	3	3	cru			Animales	...	3	0	0	0	0
jun.	Baja California Sur	No	1	1	cru			Animales	10000000	1000	1000	0	0	0
	Chiapas	No	2	2	cru			Animales	...	2	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	cru			Animales	...	1	0	0	0	0
	Sonora	No	24	24	cru			Animales	...	52	0	0	0	0
	Tabasco	No	4	4	cru			Animales	...	4	0	0	0	0
jul.	Nayarit	No	5	5	cru			Animales	...	5	0	...	0	0
ago.	Nayarit	No	2	2	cru			Animales	...	2	0	...	0	0
sep.	Nayarit	No	1	1	cru			Animales	...	1	0	...	0	0
	Sonora	No	2	2	cru			Animales	...	13	0	...	0	0
oct.	Baja California	No	3	3	cru			Animales	...	12	0	...	0	0
	Chiapas	No	1	1	cru			Animales	...	12	0	...	0	0
	Guerrero	No	4	4	cru			Animales	...	24	0	...	0	0
	Jalisco	No	1	1	cru			Animales	...	3	0	...	0	0
	Sonora	No	2	2	cru			Animales	...	3	0	...	0	0
	Tabasco	No	4	4	cru			Animales	...	20	0	...	0	0
	Tamaulipas	No	5	5	cru			Animales	...	41	0	...	0	0
	Yucatan	No	1	1	cru			Animales	...	12	0	...	0	0
nov.	Campeche	No	2	2	cru			Animales	...	4	0	...	0	0
	Tabasco	No	4	4	cru			Animales	...	24	0	...	0	0
	Tamaulipas	No	3	3	cru			Animales	...	36	0	...	0	0
	Veracruz	No	3	3	cru			Animales	...	3	0	...	0	0
díc.	Tabasco	No	3	3	cru			Animales	...	3	0	...	0	0

Brucellosis (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	7	5	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	bov			Animales	1	1	1	0	0	0
	Guanajuato	No	6	6	bov			Animales	10500	83	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	5	5	bov			Animales	562	26	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	150	1	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Queretaro	No	4	4	bov			Animales	5000	61	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	bov			Animales	74	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	12	12	bov			Animales	458	30	0	0	0	0
feb.	Coahuila	No	2	2	bov			Animales	7	3	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	62	3	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	5	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	26	26	bov			Animales	96	63	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	536	22	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	bov			Animales	11	2	0	0	0	0
	Queretaro	No	5	5	bov			Animales	605	12	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	bov			Animales	15	13	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	bov			Animales	27	13	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	33	1	0	0	0	0
mar.	Campeche	No	1	1	bov			Animales	4	1	0	0	0	0
	Guanajuato	No	3	3	bov			Animales	6373	517	0	0	0	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0

	Jalisco	No	4	4	bov			Animales	180	4	0	0	0	0
	Nayarit	No	9	9	bov			Animales	29	25	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	bov			Animales	578	7	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	bov			Animales	10	2	0	0	0	0
	Queretaro	No	2	2	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	bov			Animales	40	33	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	6	6	bov			Animales	22	14	0	0	0	0
abr.	Coahuila	No	2	2	bov			Animales	136	48	0	0	0	0
	Guanajuato	No	5	5	bov			Animales	10	7	0	0	0	0
	Guerrero	No	3	3	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	3	3	bov			Animales	36	7	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	16	16	bov			Animales	36	23	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	bov			Animales	285	2	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	bov			Animales	305	16	0	0	0	0
	Queretaro	No	6	6	bov			Animales	142	16	0	0	0	0
	Sinaloa	No	2	2	bov			Animales	54	40	0	0	0	0
	Sonora	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	3	3	bov			Animales	46	17	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	bov			Animales	407	11	0	0	0	0
mayo	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	46	16	0	0	0	0
	Campeche	No	2	2	bov			Animales	310	31	0	0	0	0
	Coahuila	No	1	1	bov			Animales	17	4	0	0	0	0
	Guanajuato	No	4	4	bov			Animales	2008	8	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	98	1	0	0	0	0
	Mexico	No	3	3	bov			Animales	15	11	0	0	0	0
	Nayarit	No	15	15	bov			Animales	45	25	0	0	0	0
	Queretaro	No	3	3	bov			Animales	12	9	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	bov			Animales	135	10	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	6	6	0	0	0	0
	Tlaxcala	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	8	8	bov			Animales	30	26	0	0	0	0
jun.	Campeche	No	10	10	bov			Animales	1427	48	0	0	0	0
	Coahuila	No	2	2	bov			Animales	24	19	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	2000	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	4	4	bov			Animales	179	6	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	9	9	bov			Animales	36	9	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Queretaro	No	2	2	bov			Animales	70	7	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	10	10	bov			Animales	23	23	0	0	0	0
jul.	Chiapas	No	10	10	bov			Animales	240	16	0	0	0	0
	Guerrero	No	4	4	bov			Animales	6	5	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	bov			Animales	19	8	0	0	0	0
	Nayarit	No	10	10	bov			Animales	22	15	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	bov			Animales	104	13	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	bov			Animales	18	14	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	2000	79	0	0	0	0
	Sonora	No	2	2	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	Veracruz	No	5	5	bov			Animales	127	9	0	0	0	0
ago.	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	10	9	0	0	0	0
	Campeche	No	2	2	bov			Animales	13	3	0	0	0	0
	Chiapas	No	2	2	bov			Animales	443	9	0	0	0	0
	Guanajuato	No	4	4	bov			Animales	6024	187	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	5	5	bov			Animales	608	56	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0

	Nayarit	No	18	18	bov			Animales	91	33	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	bov			Animales	46	1	0	0	0	0
	Sonora	No	5	5	bov			Animales	10	8	0	0	0	0
	Veracruz	No	19	19	bov			Animales	805	48	0	0	0	0
sep.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	5	2	0	0	0	0
	Chiapas	No	5	5	bov			Animales	5	5	0	0	0	0
	Colima	No	2	2	bov			Animales	4	2	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	6	4	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	22	22	bov			Animales	242	22	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	11	2	0	0	0	0
	Morelos	No	8	8	bov			Animales	14	10	0	0	0	0
	Nayarit	No	24	24	bov			Animales	75	49	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	88	3	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	bov			Animales	8	3	0	0	0	0
	Veracruz	No	10	10	bov			Animales	486	17	0	0	0	0
	Yucatan	No	2	2	bov			Animales	90	3	0	0	0	0
oct.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	688	128	0	0	0	0
	Guanajuato	No	3	3	bov			Animales	6000	422	0	0	0	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	8	5	0	0	0	0
	Jalisco	No	23	23	bov			Animales	716	59	0	0	0	0
	Michoacan	No	2	2	bov			Animales	191	3	0	0	0	0
	Nayarit	No	17	17	bov			Animales	49	32	0	0	0	0
	Oaxaca	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	bov			Animales	313	5	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	bov			Animales	2500	339	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	9	5	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	75	2	0	0	0	0
nov.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	237	21	0	0	0	0
	Guanajuato	No	2	2	bov			Animales	7	2	0	0	0	0
	Guerrero	No	2	2	bov			Animales	2	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	6	6	bov			Animales	17	13	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	82	1	0	0	0	0
	Nayarit	No	25	25	bov			Animales	180	86	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	bov			Animales	9	6	0	0	0	0
	Queretaro	No	6	6	bov			Animales	2071	18	0	0	0	0
	Veracruz	No	13	13	bov			Animales	235	34	0	0	0	0
	Yucatan	No	3	3	bov			Animales	220	5	0	0	0	0
dic.	Campeche	No	3	3	bov			Animales	308	24	0	0	0	0
	Chihuahua	No	1	1	bov			Animales	4	2	0	0	0	0
	Guanajuato	No	2	2	bov			Animales	2009	59	0	0	0	0
	Jalisco	No	3	3	bov			Animales	12	10	0	0	0	0
	Michoacan	No	2	2	bov			Animales	125	3	0	0	0	0
	Nayarit	No	18	18	bov			Animales	57	46	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	11	11	bov			Animales	305	27	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	bov			Animales	19	13	0	0	0	0

Brucellosis (*Brucella melitensis*) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Estado	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latin	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Guanajuato	No	5	5	cap			Animales	42	14	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	cap			Animales	10	1	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	cap			Animales	7	5	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	cap			Animales	10	10	0	0	0	0

	Puebla	No	1	1	cap			Animales	66	25	0	0	0	0
	Sinaloa	No	4	4	cap			Animales	308	20	0	0	0	0
feb.	Guanajuato	No	10	10	cap			Animales	43	24	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	cap			Animales	5	2	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	6	6	cap			Animales	446	6	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	cap			Animales	2	2	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	cap			Animales	2	2	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	cap			Animales	31	13	0	0	0	0
mar.	Guanajuato	No	6	6	cap			Animales	34	14	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	cap			Animales	3	1	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	cap			Animales	321	30	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	cap			Animales	3	2	0	0	0	0
abr.	Guanajuato	No	6	6	cap			Animales	13	9	0	0	0	0
	Jalisco	No	3	3	cap			Animales	3	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	4	4	cap			Animales	531	32	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	cap			Animales	22	17	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	cap			Animales	8	4	0	0	0	0
mayo	Coahuila	No	1	1	cap			Animales	15	9	0	0	0	0
	Guanajuato	No	8	8	cap			Animales	247	11	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	3	3	cap			Animales	295	3	0	0	0	0
	Puebla	No	14	14	cap			Animales	91	25	0	0	0	0
jun.	Durango	No	2	2	cap			Animales	21	7	0	0	0	0
	Guanajuato	No	5	5	cap			Animales	310	8	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	cap			Animales	2	1	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	cap			Animales	49	9	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	cap			Animales	2	1	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	cap			Animales	2	1	0	0	0	0
jul.	Guanajuato	No	9	9	cap			Animales	454	85	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	cap			Animales	2	2	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	cap			Animales	18	7	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	4	4	cap			Animales	176	7	0	0	0	0
	Puebla	No	4	4	cap			Animales	164	6	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	cap			Animales	57	1	0	0	0	0
ago.	Guanajuato	No	4	4	cap			Animales	120	14	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	cap			Animales	2	1	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	cap			Animales	10	5	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	cap			Animales	37	2	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	cap			Animales	2	2	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	cap			Animales	70	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	cap			Animales	130	1	0	0	0	0
sep.	Guanajuato	No	6	6	cap			Animales	364	83	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	cap			Animales	95	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	cap			Animales	49	1	0	0	0	0
oct.	Guanajuato	No	7	7	cap			Animales	242	13	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	Jalisco	No	1	1	cap			Animales	2	2	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	5	5	cap			Animales	298	37	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	cap			Animales	68	2	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	4	4	cap			Animales	242	14	0	0	0	0
	Zacatecas	No	9	9	cap			Animales	332	96	0	0	0	0
nov.	Guanajuato	No	3	3	cap			Animales	53	4	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	cap			Animales	7	1	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	cap			Animales	271	3	0	0	0	0
	Puebla	No	1	1	cap			Animales	55	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	cap			Animales	1	1	0	0	0	0
	Zacatecas	No	4	4	cap			Animales	403	331	0	0	0	0
dic.	Chihuahua	No	1	1	cap			Animales	4	2	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	10	10	cap			Animales	846	40	0	0	0	0
	Tlaxcala	No	1	1	cap			Animales	29	14	0	0	0	0
	Zacatecas	No	3	3	cap			Animales	309	305	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Hidalgo	No	2	2	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	14	14	bov			Animales	896	35	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	300	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	370	3	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	bov			Animales	150	1	0	0	0	0
feb.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	70	4	0	0	0	0
	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	300	4	0	0	0	0
	Jalisco	No	8	8	bov			Animales	1200	22	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	3	3	bov			Animales	70	3	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	19	3	0	0	0	0
mar.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	14	14	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	bov			Animales	20	8	0	0	0	0
	Guerrero	No	1	1	bov			Animales	4	3	0	0	0	0
	Jalisco	No	30	30	bov			Animales	1065	82	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	6	6	bov			Animales	120	6	0	0	0	0
	Veracruz	No	9	9	bov			Animales	44	22	0	0	0	0
abr.	Aguascalientes	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Campeche	No	1	1	bov			Animales	91	2	0	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	bov			Animales	5	4	0	0	0	0
	Jalisco	No	18	18	bov			Animales	1420	40	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	7	7	bov			Animales	140	7	0	0	0	0
	Tabasco	No	2	2	bov			Animales	700	10	0	0	0	0
mayo	Jalisco	No	33	33	bov			Animales	2593	138	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	7	7	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	11	10	0	0	0	0
	Veracruz	No	5	5	bov			Animales	53	37	0	0	0	0
jun.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	700	11	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	24	24	bov			Animales	1403	75	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	5	3	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	3	3	0	0	0	0
jul.	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	3	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	30	30	bov			Animales	685	123	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	8	5	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	20	1	0	0	0	0
	Sonora	No	1	1	bov			Animales	3	1	0	0	0	0
	Tabasco	No	1	1	bov			Animales	1200	10	0	0	0	0
	Zacatecas	No	1	1	bov			Animales	2	1	0	0	0	0
ago.	Campeche	No	2	2	bov			Animales	1500	17	0	0	0	0
	Jalisco	No	21	21	bov			Animales	966	127	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	28	11	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	10	5	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	2	2	bov			Animales	151	6	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	130	6	0	0	0	0
sep.	Chiapas	No	1	1	bov			Animales	500	11	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	bov			Animales	8	2	0	0	0	0
	Jalisco	No	34	34	bov			Animales	3219	138	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	5	4	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	300	1	0	0	0	0
	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	20	20	0	0	0	0
oct.	Guanajuato	No	1	1	bov			Animales	210	1	0	0	0	0
	Hidalgo	No	2	2	bov			Animales	7	6	0	0	0	0
	Jalisco	No	22	22	bov			Animales	3249	78	0	0	0	0
	Mexico	No	2	2	bov			Animales	8	4	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	bov			Animales	12	1	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	350	2	0	0	0	0

	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	8	7	0	0	0	0
nov.	Jalisco	No	1	1	bov			Animales	12	12	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	bov			Animales	4	1	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	bov			Animales	160	8	0	0	0	0
dic.	Tamaulipas	No	1	1	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	bov			Animales	4	3	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	Matados y eliminados	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.	Hidalgo	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	0	0
dic.	Hidalgo	No	1	1	api			Colmenas	1	1	0	0	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Colima	No	2	2	avi			Animales	10030	11	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	3	3	avi			Animales	30000	12	0	0	0	0
	Jalisco	No	42	42	avi			Animales	5545831	1392	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	10000	20	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	54	2	0	0	0	0
	Puebla	No	11	11	avi			Animales	116110	223	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	56	42	0	0	0	0
	Veracruz	No	2	2	avi			Animales	25070	58	0	0	0	0
feb.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	30	30	0	0	0	0
	Jalisco	No	21	21	avi			Animales	3113664	315	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	100060	38	0	0	0	0
	Puebla	No	4	4	avi			Animales	86000	29	0	0	0	0
	San Luis Potosi	No	1	1	avi			Animales	20000	5	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	avi			Animales	44054	16	0	0	0	0
mar.	Colima	No	10	10	avi			Animales	900030	180	0	0	0	0
	Jalisco	No	73	73	avi			Animales	8675921	1160	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	1700	15	0	0	0	0
	Morelos	No	3	3	avi			Animales	90	61	0	0	0	0
	Puebla	No	10	10	avi			Animales	731000	186	0	0	0	0
	Veracruz	No	5	5	avi			Animales	50134	34	0	0	0	0
	Yucatan	No	1	1	avi			Animales	100000	20	0	0	0	0
abr.	Colima	No	3	3	avi			Animales	360000	104	0	0	0	0
	Jalisco	No	52	52	avi			Animales	5540992	1574	0	0	0	0
	Mexico	No	20	20	avi			Animales	100000	20	0	0	0	0
	Puebla	No	5	5	avi			Animales	100000	150	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	100000	12	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	40	40	0	0	0	0
mayo	Chiapas	No	2	2	avi			Animales	112	9	0	0	0	0
	Colima	No	2	2	avi			Animales	600000	75	0	0	0	0
	Jalisco	No	63	63	avi			Animales	4693171	1374	0	0	0	0
	Mexico	No	3	3	avi			Animales	900000	90	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	avi			Animales	24000	2	0	0	0	0

	Puebla	No	6	6	avi			Animales	142000	132	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	50	24	0	0	0	0
	Veracruz	No	4	4	avi			Animales	36080	34	0	0	0	0
jun.	Colima	No	2	2	avi			Animales	350000	17	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	100000	16	0	0	0	0
	Jalisco	No	52	52	avi			Animales	10300344	785	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	21	17	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	avi			Animales	55000	12	0	0	0	0
	Puebla	No	7	7	avi			Animales	247000	113	0	0	0	0
	Queretaro	No	2	2	avi			Animales	106	23	0	0	0	0
jul.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	100000	28	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	avi			Animales	150000	12	0	0	0	0
	Hidalgo	No	1	1	avi			Animales	7000	8	0	0	0	0
	Jalisco	No	31	31	avi			Animales	3160400	672	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	9800	10	0	0	0	0
	Nayarit	No	1	1	avi			Animales	70000	10	0	0	0	0
	Puebla	No	5	5	avi			Animales	180000	102	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	75	19	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	avi			Animales	45000	28	0	0	0	0
ago.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	100000	135	0	0	0	0
	Colima	No	2	2	avi			Animales	220000	31	0	0	0	0
	Jalisco	No	41	41	avi			Animales	3620144	1239	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	5	5	0	0	0	0
	Michoacan	No	1	1	avi			Animales	300	2	0	0	0	0
	Morelos	No	1	1	avi			Animales	27	14	0	0	0	0
	Puebla	No	3	3	avi			Animales	155000	63	0	0	0	0
	Queretaro	No	1	1	avi			Animales	10	8	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	avi			Animales	60	1	0	0	0	0
sep.	Chiapas	No	2	2	avi			Animales	90	71	0	0	0	0
	Jalisco	No	88	88	avi			Animales	3034838	907	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	2	2	0	0	0	0
	Morelos	No	2	2	avi			Animales	120001	28	0	0	0	0
	Nuevo Leon	No	1	1	avi			Animales	400	4	0	0	0	0
	Puebla	No	2	2	avi			Animales	52000	63	0	0	0	0
	Veracruz	No	7	7	avi			Animales	55086	98	0	0	0	0
oct.	Chiapas	No	1	1	avi			Animales	250000	27	0	0	0	0
	Colima	No	1	1	avi			Animales	100000	10	0	0	0	0
	Distrito Federal	No	1	1	avi			Animales	110000	20	0	0	0	0
	Durango	No	1	1	avi			Animales	100000	7	0	0	0	0
	Jalisco	No	41	41	avi			Animales	3771119	1409	0	0	0	0
	Puebla	No	5	5	avi			Animales	95030	81	0	0	0	0
	Sinaloa	No	1	1	avi			Animales	15	1	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.	Jalisco	No	4	4	avi			Animales	80	65	0	0	0	0
	Mexico	No	1	1	avi			Animales	12	1	0	0	0	0
	Veracruz	No	1	1	avi			Animales	29000	1	0	0	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
ene.	Aguascalientes	H5N2	1	1	avi			Animales	325303	1	0	0	325303	0
	Guanajuato	H5N2	1	1	avi			Animales	400	1	0	0	400	0
	Jalisco	H5N2	3	3	avi			Animales	325700	3	0	0	325700	0
feb.	Hidalgo	H5N2	1	1	avi			Animales	25	1	0	0	25	0
	Jalisco	H5N2	4	4	avi			Animales	211110	732	10	0	211100	0
	Morelos	H5N2	1	1	avi			Animales	175230	1	0	0	175230	0
	Queretaro	H5N2	3	3	avi			Animales	749297	3	0	0	749297	0
mar.	Aguascalientes	H5N2	1	1	avi			Animales	196686	1	0	0	196686	0
	Guanajuato	H5N2	3	3	avi			Animales	146268	3	0	0	146268	0
	Jalisco	H5N2	9	9	avi			Animales	853148	9	0	0	853148	0
	Morelos	H5N2	1	1	avi			Animales	90000	1	0	0	90000	0

	Puebla	H5N2	3	3	avi			Animales	326721	3	0	0	3	0
	Queretaro	H5N2	4	4	avi			Animales	860893	4	0	0	860893	0
	Veracruz	H5N2	4	4	avi			Animales	211110	4	0	0	211110	0
abr.	Aguascalientes	H5N2	2	2	avi			Animales	1055855	2	0	0	1055855	0
	Guanajuato	H5N2	5	5	avi			Animales	183508	5	0	0	183508	0
	Jalisco	H5N2	6	6	avi			Animales	1173685	6	0	0	1173685	0
	Puebla	H5N2	3	3	avi			Animales	2055719	3	0	0	2055719	0
	Queretaro	H5N2	3	3	avi			Animales	229450	3	0	0	229450	0
mayo	Coahuila	H5N2	2	2	avi			Animales	260770	2	0	0	260770	0
	Durango	H5N2	3	3	avi			Animales	1065647	3	0	0	1065647	0
	Guanajuato	H5N2	6	6	avi			Animales	387244	6	0	0	387244	0
	Mexico	H5N2	2	2	avi			Animales	35588	2	0	0	35588	0
	Michoacan	H5N2	1	1	avi			Animales	156000	1	0	0	156000	0
	Puebla	H5N2	5	5	avi			Animales	2089086	5	0	0	2089086	0
	Veracruz	H5N2	4	4	avi			Animales	11992	4	0	0	11992	0
jun.	Aguascalientes	H5N2	3	3	avi			Animales	862065	3	0	0	862065	0
	Coahuila	H5N2	3	3	avi			Animales	501456	3	0	0	501456	0
	Durango	H5N2	1	1	avi			Animales	424881	1	0	0	424881	0
	Guanajuato	H5N2	3	3	avi			Animales	117168	208	208	0	116960	0
	Jalisco	H5N2	3	3	avi			Animales	431535	3	0	0	431535	0
	Mexico	H5N2	2	2	avi			Animales	103699	2	0	0	103699	0
	Morelos	H5N2	2	2	avi			Animales	231000	2	0	0	231000	0
	Queretaro	H5N2	2	2	avi			Animales	201114	2	0	0	201114	0
	Veracruz	H5N2	3	3	avi			Animales	1826436	3	0	0	1826436	0
jul.	Aguascalientes	H5N2	1	1	avi			Animales	532471	1	0	0	532471	0
	Guanajuato	H5N2	4	4	avi			Animales	416490	4	0	0	416490	0
	Jalisco	H5N2	4	4	avi			Animales	602650	4	0	0	602650	0
	Puebla	H5N2	2	2	avi			Animales	101632	2	0	0	101632	0
	Queretaro	H5N2	1	1	avi			Animales	11970	1	0	0	11970	0
	Veracruz	H5N2	2	2	avi			Animales	1101297	2	0	0	1101297	0
ago.	Durango	H5N2	2	2	avi			Animales	33977	2	0	0	33977	0
	Guanajuato	H5N2	4	4	avi			Animales	157428	4	0	0	157428	0
	Hidalgo	H5N2	2	2	avi			Animales	19400	2	0	0	19400	0
	Jalisco	H5N2	5	5	avi			Animales	1771740	5	0	0	1771740	0
sep.	Aguascalientes	H5N2	1	1	avi			Animales	342957	1	0	0	342957	0
	Guanajuato	H5N2	1	1	avi			Animales	3200	1	0	0	3200	0
	Puebla	H5N2	2	2	avi			Animales	506510	2	0	0	506510	0
	Tlaxcala	H5N2	2	2	avi			Animales	2880	2	0	0	2880	0
oct.	Durango	H5N2	2	2	avi			Animales	200219	2	0	0	200219	0
	Morelos	H5N2	1	1	avi			Animales	350	1	0	0	350	0
	Puebla	H5N2	1	1	avi			Animales	101318	1	0	0	101318	0
	Queretaro	H5N2	1	1	avi			Animales	233744	1	0	0	233744	0
	Veracruz	H5N2	2	2	avi			Animales	2526	2	0	0	2526	0
nov.	Michoacan	H5N2	1	1	avi			Animales	136000	1	0	0	136000	0
	Queretaro	H5N2	4	4	avi			Animales	193356	4	0	0	193356	0
	San Luis Potosi	H5N2	1	1	avi			Animales	3800	1	0	0	3800	0
	Tlaxcala	H5N2	4	4	avi			Animales	9120	4	0	0	9120	0
	Veracruz	H5N2	3	3	avi			Animales	836067	3	0	0	836067	0
dic.	Guanajuato	H5N2	4	4	avi			Animales	525651	4	0	0	525651	0
	Jalisco	H5N2	1	1	avi			Animales	61480	1	0	0	61480	0
	Puebla	H5N2	2	2	avi			Animales	334675	2	0	0	334675	0
	Veracruz	H5N2	4	4	avi			Animales	1950988	4	0	0	1950988	0

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

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	*			
Bruceosis				*	1855	0
Campilobacteriosis	*			
Carbunco bacteridiano	*			
Cisticercosis				*	235	0

Clamidiosis aviar		*				
Encefalitis japonesa		*				
Encefalitis por virus Nipah		*				
Encefalomieltis equina del Este		*				
Encefalomieltis equina del Oeste		*				
Encefalomieltis equina venezolana		*				
Enfermedad por el virus del Ébola		*				
Equinococosis/hidatidosis	*			
Erisipela porcina				*	14255	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				*	813	0
Leptospirosis				*	179	...
Miasis por Chrysomya bezziana		*				
Miasis por Cochliomyia hominivorax		*				
Muermo		*				
Rabia		*				
Salmonelosis (S. enteritidis, S. typhimurium)				*	90477	...
Síndrome pulmonar por hantavirus (SPH)		*				
Toxoplasmosis				*	140	0
Tripanosomiasis (T. evansi)				*	733	...
Tripanosomiasis africana humana (enfermedad del sueño)		*				
Triquinelosis				*	33	0
Tuberculosis bovina				*	19515	...
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	1859350	Colmenas		Apiarios
Bovinos	Todo el país	33779290	Animales		Establecimientos
Caprinos	Todo el país	8755204	Animales		Establecimientos
Moluscos	Todo el país	134664.51	Toneladas		Establecimientos
Ovinos	Todo el país	8792663	Animales		Establecimientos
Peces	Todo el país	1211233.47	Toneladas		Establecimientos
Suidos	Todo el país	16688228	Animales		Establecimientos
Crustáceos	Todo el país	284192.09	Toneladas		Establecimientos
Ponedoras	Todo el país	202640105	Animales		Establecimientos
Pollos de engorde	Todo el país	346590668	Animales		Establecimientos
Otras aves comerciales	Todo el país	3740597	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	440	2412	1972
En laboratorios	19	149	130
Educación y actividades académicas		2812	
Industria farmacéutica		...	
Ejercicio en clínica privada		30226	
Otros		...	
(precisar con una nota corta)			

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	18.85579	-99.156117
CENASA	MVZ ESTRADA RODRIGUEZ ROGELIO	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	Anaplasmosis bovina	prueba ELISA indirecta
		examen microscópico
	Babesiosis bovina	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba ELISA indirecta
CENASA	Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda	prueba de inmunofluorescencia indirecta aplicada a la detección de los anticuerpos
		examen microscópico
	Cisticercosis porcina	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		examen microscópico
	Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda	examen microscópico
		PCR en tiempo real
	Hepatopancreatitis necrotizante	PCR en tiempo real
	Infección por Perkinsus marinus	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 Cochliomyia hominivorax	microscopía óptica	
CENASA	Necrosis hematopoyética infecciosa	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		prueba RT-PCR en tiempo real
	Varroosis de las abejas melíferas	microscopía óptica
	Acaraposis de las abejas melíferas	microscopía óptica
CENASA	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Artritis/encefalitis caprina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
	Bronquitis infecciosa aviar	PCR en tiempo real
	Brucelosis (Brucella abortus)	prueba de fijación del complemento
		prueba ELISA indirecta
	Brucelosis (Brucella abortus)	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Brucelosis (Brucella melitensis)	prueba de rosa de bengala; prueba con antígeno tamponado en placa
		prueba de fijación del complemento
Brucelosis (Brucella melitensis)	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo	
	PCR en tiempo real	
Brucelosis (Brucella suis)	prueba de fijación del complemento	
	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo	
Brucelosis (Brucella suis)	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	
	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	

		PCR en tiempo real
	Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro)	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Campilobacteriosis genital bovina	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Carbunco bacteriano	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Clamidiosis aviar	PCR en tiempo real
	Diarrea viral bovina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		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
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Enfermedad de la cabeza amarilla	prueba RT-PCR en tiempo real
	Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Enfermedad de las manchas blancas	PCR en tiempo real
	Enfermedad de Marek	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Enfermedad de Newcastle	secuenciación del gen
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		examen histopatológico
		determinación del índice de patogenicidad intracerebral
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR en tiempo real
	Epididimitis ovina (<i>Brucella ovis</i>)	prueba de inmunodifusión en gel de agar
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Gastroenteritis transmisible	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Herpesvirosis de la carpa koi	PCR en tiempo real
	Influenza aviar levemente patógena (aves de corral)	prueba de inhibición de la hemaglutinación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		PCR en tiempo real
	Laringotraqueítis infecciosa aviar	PCR en tiempo real
	Lengua azul	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR en tiempo real
	Leucosis bovina enzoótica	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR en tiempo real
	Maedi-visna	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		PCR en tiempo real
	Metritis contagiosa equina	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Micoplasmosis aviar (<i>M. gallisepticum</i>)	PCR en tiempo real
	Micoplasmosis aviar (<i>M. synoviae</i>)	PCR en tiempo real
	Mionecrosis infecciosa	PCR en tiempo real
	Muermo	prueba de fijación del complemento
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa	PCR en tiempo real
	Piroplasmosis equina	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		prueba de fijación del complemento
	Pulorosis	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo

		PCR en tiempo real
	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
	Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	prueba ELISA de detección de anticuerpos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Septicemia hemorrágica	aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
	Síndrome de Taura	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
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Tuberculosis bovina	secuenciación del gen
		examen histopatológico
		aislamiento del agente patógeno en medio de cultivo
		PCR en tiempo real
	Viremia primaveral de la carpa	PCR en tiempo real
CPA	Anemia infecciosa equina	prueba de inmunodifusión en gel de agar
	Arteritis viral equina	Prueba ELISA de captura de IgG
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
		prueba de seroneutralización
	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)
		aislamiento viral
	Diarrea viral bovina	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
	Encefalomielititis equina del Este	prueba de fijación del complemento
		prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de hemoaglutinación
		prueba de inhibición de la hemoaglutinación
		prueba de inoculación
		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)
	Encefalomielititis 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
	Encefalomielititis equina del Oeste	prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inoculación
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		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)
	Encefalomielititis equina venezolana	prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inoculación
		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
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Encefalopatía esponjiforme bovina	prueba de enzimoimmuno-electrotransferencia
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen inmunohistoquímico
		western blot
	Enfermedad de Aujeszky	ELISA para la detección de proteínas no estructurales
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR en tiempo real
		prueba de seroneutralización
	Enfermedad de Newcastle	secuenciación del gen
		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)
	Enfermedad hemorrágica del conejo	prueba de hemaglutinación
		prueba de inhibición de la hemaglutinación
		prueba de inoculación
	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
		prueba ELISA 3ABC

		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	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
		Prueba de neutralización por reducción de placas (PRN)
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Gastroenteritis transmisible	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 hemaglutinación
		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 hemaglutinación
		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
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		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
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	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
		aislamiento del patógeno mediante inoculación en huevos
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		secuenciación viral
	Muermo	prueba de fijación del complemento
	Perineumonía contagiosa bovina	prueba ELISA de competición
	Peste bovina	aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Peste de pequeños rumiantes	aislamiento del patógeno en cultivo celular
	Peste equina	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
		RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)
	Peste porcina africana	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)
	Peste porcina clásica	prueba ELISA de competición

		secuenciación del gen
		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
		aislamiento viral
	Piroplasmosis equina	prueba de fijación del complemento
	Prurigo lumbar	prueba de enzimoimmuno-electrotransferencia
		prueba inmunoenzimática (ELISA)
		examen inmunohistoquímico
	Rabia	prueba de inmunofluorescencia directa
		prueba de inoculación
		aislamiento del patógeno en cultivo celular
	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	prueba inmunoenzimática (ELISA)
		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	MVZ ARROYO KURIBREÑA MONSERRAT	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	
	PRONABIVE	BRUCEL RB51 PLUS VACAS	Vacunas vivas atenuadas	1997	
Brucelosis caprina y ovina (no debida a B. ovis)	PRONABIVE	MELIREV-N	Vacunas vivas atenuadas	1978	
	PRONABIVE	MELIREV-R	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Carbunco bacteridiano	PRONABIVE	FC-PLUS STERNE	Vacunas vivas atenuadas	1978	
Encefalomielitís 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

[Retornar](#)

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