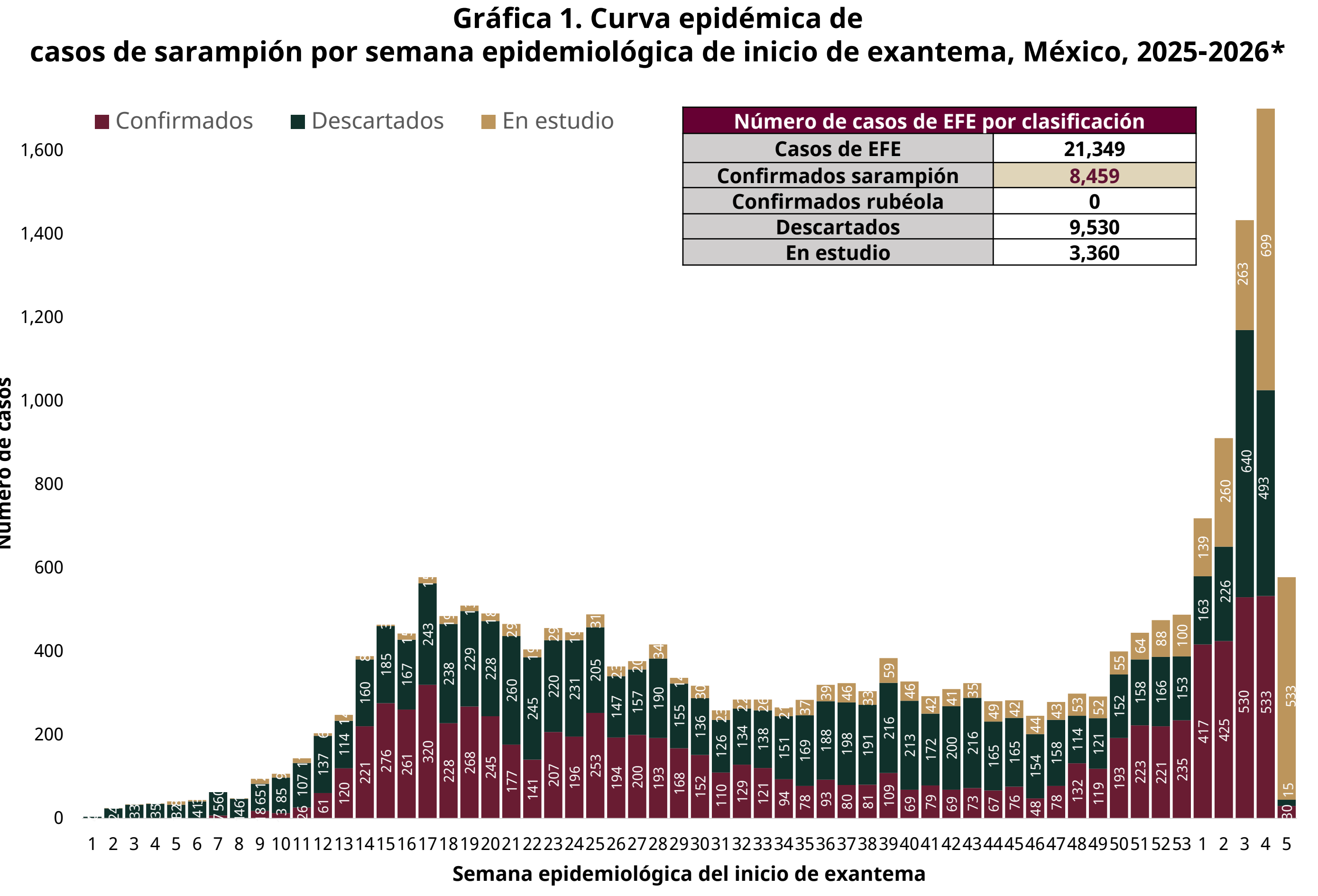


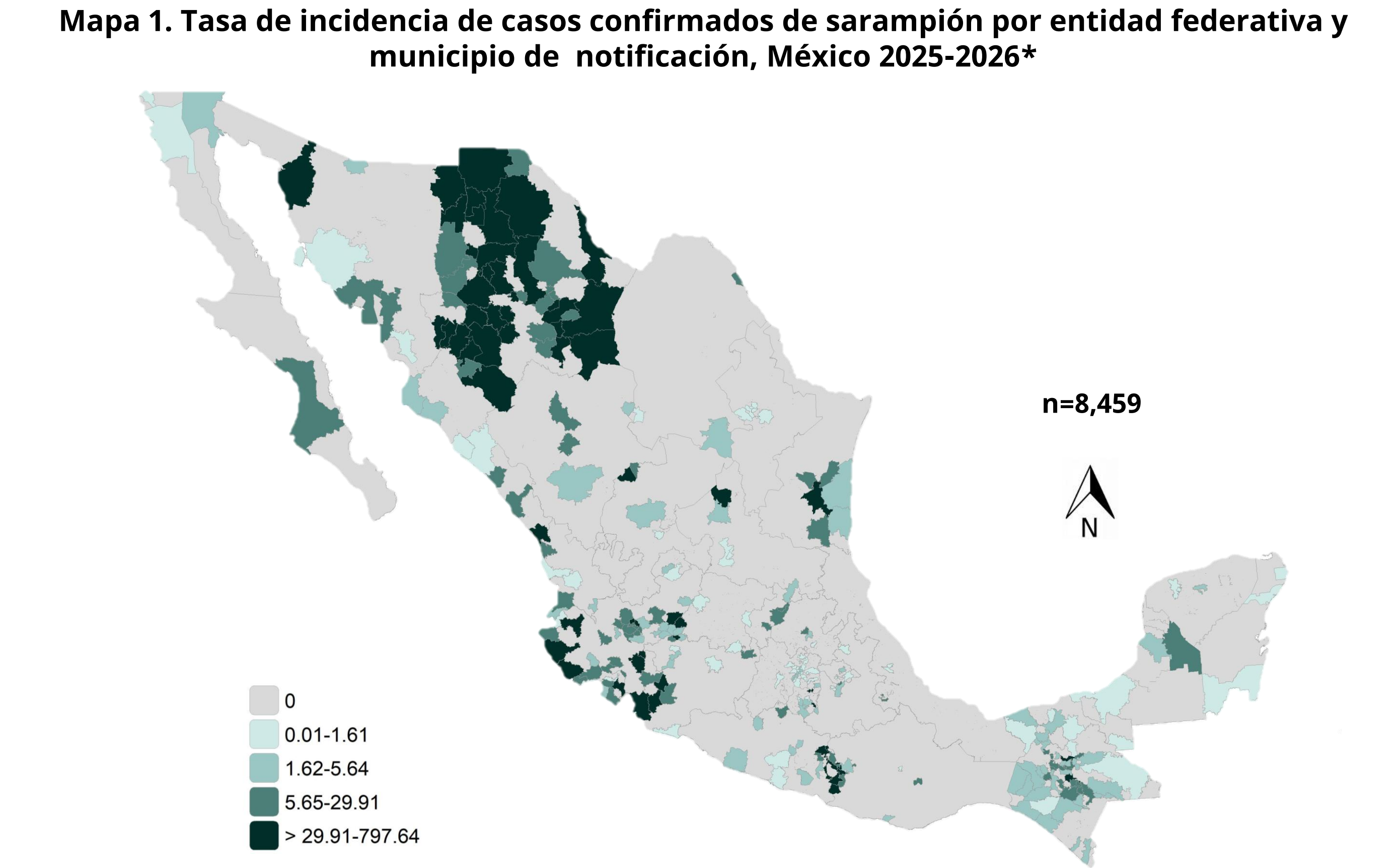
Situación epidemiológica en México

De acuerdo con la distribución de casos probables y confirmados de sarampión por semana epidemiológica (SE), con base en la fecha de inicio de exantema, el **primer caso confirmado de sarampión se notificó en la SE 5** del año 2025. Con información preliminar al día de hoy, en la **SE 04 del 2026** se han notificado 1,725 casos probables de EFE y 533 confirmados; en la **SE 05 del 2026** se han acumulado 578 casos probables de EFE y 30 confirmados (Gráfica 1).

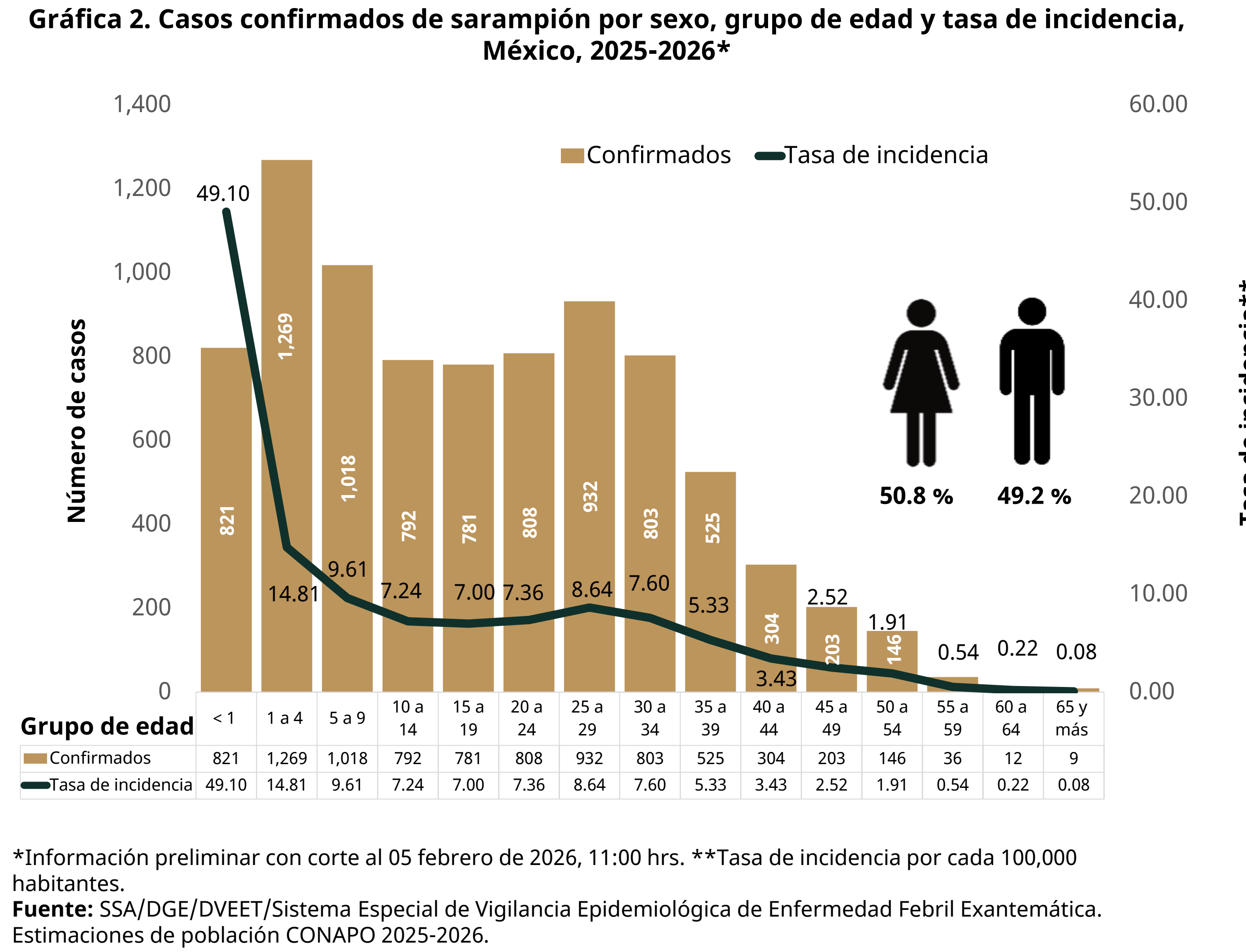


*Información preliminar con corte al 05 febrero de 2026, 11:00 hrs.
Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

Los casos confirmados de sarampión de acuerdo al lugar de notificación se distribuyeron en **32 estados y 300 municipios** (Mapa 1).



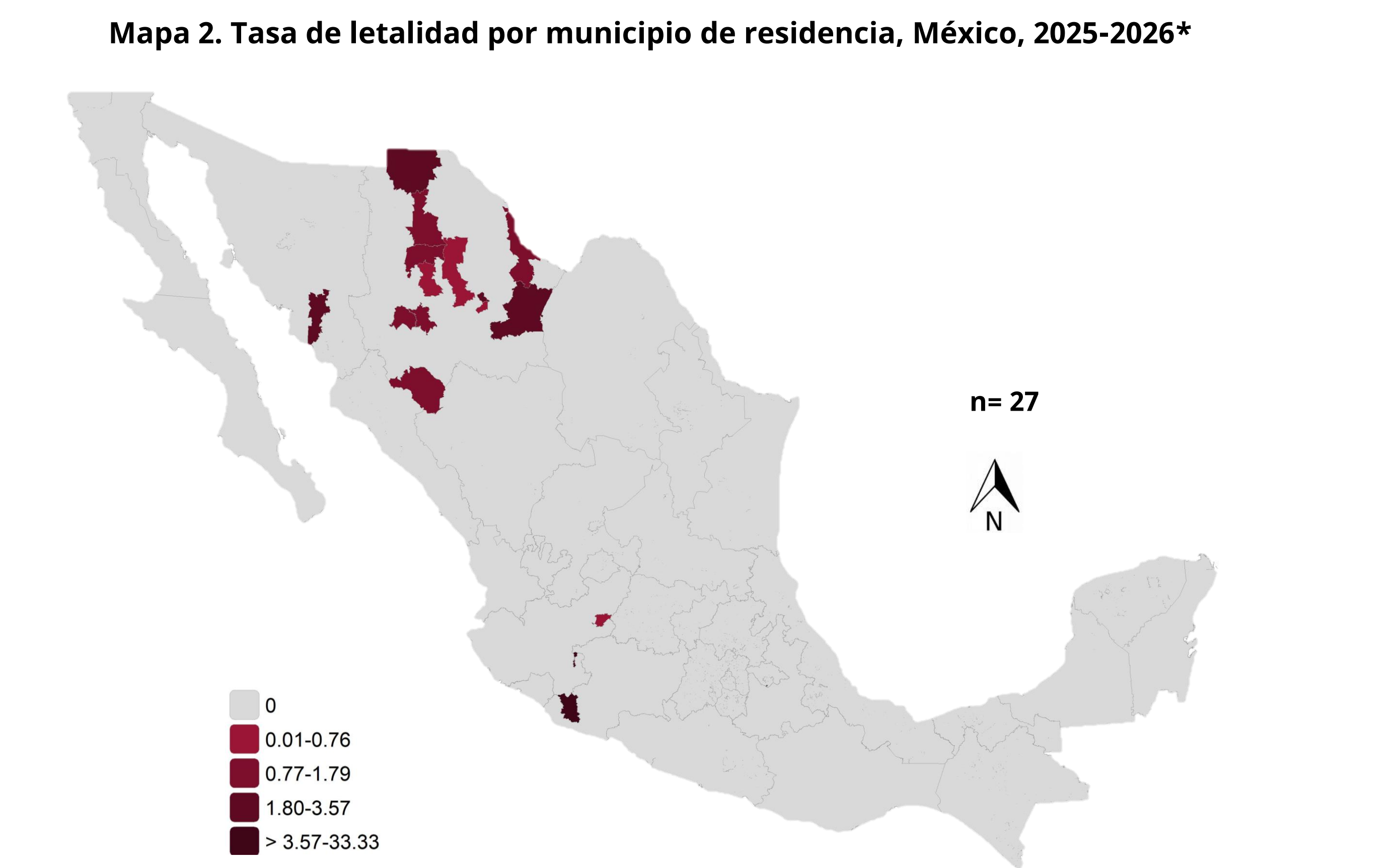
*Información preliminar con corte al 05 febrero de 2026, 11:00 hrs. **Tasa de incidencia por cada 100,000 habitantes.
Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática. Estimaciones de población CONAPO 2025.



El **grupo de edad más afectado** es de **1 a 4 años (1,269 casos)**, seguido del grupo de 5 a 9 años (1,018 casos) y el de 25 a 29 años (932 casos) (Gráfica 2).

En cuanto a la tasa de incidencia, el **grupo de edad de menores de un año reportó la más elevada con 49.10 casos por cada 100,000 habitantes**, seguido del grupo de 1 a 4 años y 5 a 9 años , con tasas de 14.81 y 9.61 respectivamente.

Al día de hoy se han reportado **8,459 casos acumulados de sarampión; en las últimas 24 horas se reportaron 46 casos**.



*Información preliminar con corte al 05 febrero de 2026, 11:00 hrs.
Fuente: SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática.

Tabla 1. Situación actual de sarampión en México por estado notificante y año de registro, 2025-2026

Estado notificante	2025					2026					Total casos confirmados acumulados 2025-2026
	Casos probables acumulados	Casos confirmados acumulados	Tasa de incidencia**	Defunciones	Tasa de letalidad	Casos probables acumulados	Casos confirmados acumulados 2026	Tasa de incidencia**	Defunciones	Tasa de letalidad	
Chihuahua	6,239	4,493	113.31	21	0.47	44	9	0.21	0	-	4,502
Jalisco	1,836	665	7.57	2	0.30	2,244	1,183	13.17	0	-	1,848
Chiapas	552	247	4.03	0	-	1,030	232	3.75	0	-	479
Michoacán	617	246	4.94	0	-	117	40	0.79	1	2.50	286
Guerrero	429	243	6.56	0	-	58	27	0.75	0	-	270
Sinaloa	226	90	2.75	0	-	181	115	3.58	0	-	205
Ciudad de México	980	46	0.52	0	-	371	112	1.22	0	-	158
Sonora	332	113	3.48	1	0.88	60	20	0.63	0	-	133
Colima	85	32	3.79	0	-	106	49	6.35	0	-	81
Durango	295	40	2.06	1	2.50	44	19	0.98	0	-	59
Coahuila	305	55	1.61	0	-	11	0	0.00	0	-	55
México	611	12	0.07	0	-	175	29	0.16	0	-	41
Puebla	123	0	0.00	0	-	165	45	0.63	0	-	45
Tabasco	91	4	0.15	0	-	165	30	1.21	0	-	34
Baja California	254	21	0.54	0	-	177	11	0.26	0	-	32
Morelos	252	25	1.17	0	-	40	6	0.29	0	-	31
Nayarit	100	6	0.44	0	-	45	21	1.57	0	-	27
Zacatecas	163	22	1.28	0	-	16	0	0.00	0	-	22
Querétaro	163	12	0.41	0	-	34	9	0.33	0	-	21
Oaxaca	91	6	0.14	0	-	23	9	0.21	0	-	15
Veracruz	261	0	0.00	0	-	124	15	0.18	0	-	15
Campeche	99	14	1.30	0	-	2	0	0.00	0	-	14
Nuevo León	297	2	0.03	0	-	106	10	0.15	0	-	12
Tamaulipas	130	12	0.32	0	-	19	0	0.00	0	-	12
Tlaxcala	43	0	0.00	0	-	47	12	0.82	1	8.33	12
San Luis Potosí	147	7	0.24	0	-	18	3	0.10	0	-	10
Baja California Sur	68	8	0.91	0	-	3	0	0.00	0	-	8
Aguascalientes	150	2	0.13	0	-	53	6	0.38	0	-	8
Quintana Roo	76	2	0.10	0	-	30	6	0.28	0	-	8
Hidalgo	118	1	0.03	0	-	48	6	0.18	0	-	7
Guanajuato	543	4	0.06	0	-	36	1	0.02	0	-	5
Yucatán	67	2	0.08	0	-	14	2	0.08	0	-	4
Total	15,743	6,432	4.82	25	0.39	5,606	2,027	1.51	2	0.10	8,459

Nota: las defunciones incluidas en este informe son aquellas que de acuerdo con la dictaminación por el grupo de expertos se asociaron a sarampión.

**Tasa de incidencia por cada 100,000 habitantes.
Información preliminar con fecha 05 febrero de 2026, con corte a las 11:00 horas. **Fuente:** SSA/DGE/DVEET/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad Febril Exantemática. Estimaciones de población CONAPO 2025-2026.