

INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA

nº 13

Año 2025

CONTENIDO

	Semana epidemiológica	Página
 Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)	9/2025	1
 Información de la Enfermedad Meningocócica	11/2025	3
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión	12/2025	5
 Situación de los brotes de transmisión alimentaria e hídrica en España, año 2023		6
 Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda por Gripe, COVID-19 y VRS		7
 Informe situación mpox (antes denominada viruela del mono)	pulse aquí	

Cita sugerida: Boletín Semanal en Red. Número 13. Año 2025. Centro Nacional de Epidemiología. ISCIII.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA Datos provisionales
[Semana 9 de 2025; fin el 02/03/2025].

Tabla 1. Análisis por enfermedad. Los datos corresponden a la declaración individualizada¹.

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 9		ACUMULADOS Semanas 1 a 9	
	2025	2024	2025	2024
Enfermedades de transmisión alimentaria				
Botulismo	0	0	4	0
Campilobacteriosis	329	388	3.096	3.462
Criptosporidiosis	5	15	61	167
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	9	11
Giardiasis	37	50	342	432
Hepatitis A	22	17	213	129
Infección por <i>Escherichia coli</i> productora de toxina Shiga o Vero	8	8	73	81
Listeriosis	1	9	30	53
Salmonelosis (excluye fiebre tifoidea y paratifoidea)	49	83	640	773
Shigelosis	12	14	115	160
Triquinosis	0	0	7	3
Yersiniosis	17	19	171	171
Enfermedades de transmisión parenteral				
Hepatitis B	3	9	49	79
Hepatitis C	22	38	198	386
Enfermedades de transmisión respiratoria				
Legionelosis	20	17	271	206
Tuberculosis	26	82	354	524
Enfermedades de transmisión vectorial				
Dengue	2	28	30	191
Enfermedad por virus Chikungunya	0	1	3	6
Enfermedad por virus Zika	0	0	1	6
Fiebre del Nilo Occidental	0	1	0	1
Fiebre Exantemática Mediterránea	0	5	13	29
Leishmaniasis	9	12	77	122
Paludismo	4	4	43	89
Enfermedades de transmisión zoonótica				
Brucelosis	0	0	2	4
Carbunco	0	0	0	0
Fiebre Q	3	14	35	125
Leptospirosis	0	1	8	5

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 9		ACUMULADOS Semanas 1 a 9	
	2025	2024	2025	2024
Tularemia	0	0	0	2
Enfermedades prevenibles por vacunación				
Enfermedad invasiva por <i>Haemophilus influenzae</i>	7	9	110	141
Enfermedad Neumocócica Invasiva	67	80	731	864
Herpes zoster	1.369	1.397	10.673	13.233
Parotiditis	33	57	365	486
Tos ferina	15	1.939	170	9.698
Varicela	86	114	806	985
Infecciones de transmisión sexual				
Infección Gonocócica	228	596	2.264	5.418
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> (excluye linfogranuloma venéreo)	259	676	2.543	5.834
Linfogranuloma venéreo	11	37	71	365
Sífilis (excluye sífilis congénita)	85	235	958	1.976

COMENTARIO GENERAL

Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Elaboración: Centro Nacional de Epidemiología, ISCIH.

No se ha declarado ningún caso en la semana 9/2025 de: Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Enfermedad hemorrágica virus Ébola, Gripe Aviar, Peste, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Tétanos, Lepra.

Los casos notificados de enfermedad meningocócica invasiva, sarampión y PFA se muestran en tablas específicas en este informe.

¹ NOTA: Datos consultados de SIVIES Plus a las 09:30 horas del día 25/03/2025.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 11

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 16/03/2025. Datos provisionales¹]

Tabla 1. Datos desagregados por CCAA

	Casos ²	Tasas ³	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	15	0,17	15	1	6,7
Aragón	8	0,59	7	0	0,0
Asturias	3	0,30	3	0	0,0
Baleares	1	0,08	1	0	0,0
Canarias	8	0,36	8	1	12,5
Cantabria	0	0,00	0	0	0,0
Castilla-La Mancha	7	0,33	7	0	0,0
Castilla y León	11	0,46	11	0	0,0
Cataluña	19	0,24	19	0	0,0
C. Valenciana	10	0,19	9	1	10,0
Extremadura	2	0,19	2	0	0,0
Galicia	6	0,22	5	0	0,0
Madrid	19	0,27	19	3	15,8
Murcia	11	0,70	11	3	27,3
Navarra	6	0,88	6	1	16,7
P. Vasco	6	0,27	6	1	16,7
La Rioja	1	0,31	1	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
Total	133	0,27	130	11	8,3

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 08:27 horas del día 25/03/2025.

²Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

³Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 11

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 16/03/2025. Datos provisionales¹]

Tabla 2. Distribución por resultado microbiológico.

Resultado microbiológico	Año 2025				Año 2024			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	1	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Sg B	62	0,13	5	8,1	69	0,14	8	11,6
Sg C	1	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0
Sg W	9	0,02	3	33,3	12	0,02	4	33,3
Sg Y	5	0,01	0	0,0	9	0,02	1	11,1
No tipables	11	0,02	1	9,1	11	0,02	1	9,1
Otros serogrupos	8	0,02	1	12,5	4	0,01	0	0,0
Serogrupo desconocido	33	0,07	1	3,0	20	0,04	2	10,0
Total confirmados	130	0,27	11	8,5	126	0,26	16	12,7
Total sospechosos	3	0,01	0	0,0	3	0,01	0	0,0
Total	133	0,27	11	8,3	129	0,27	16	12,4

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a a las 08:27 horas del día 25/03/2025.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 11

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 16/03/2025. Datos provisionales¹]

Tabla 3. SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.

Grupo de Edad	Serogrupo B				Serogrupo C				Serogrupo W				Serogrupo Y			
	Año 2025		Año 2024		Año 2025		Año 2024		Año 2025		Año 2024		Año 2025		Año 2024	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año	3	0,94	8	2,50	0	0,00	0	0,00	1	0,31	1	0,31	0	0,00	0	0,00
1-4 años	4	0,28	12	0,85	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5-9 años	10	0,46	6	0,27	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10-14 años	1	0,04	3	0,12	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15-19 años	3	0,11	5	0,19	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
20-24 años	9	0,35	3	0,12	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00
25-34 años	4	0,07	4	0,07	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00
35-44 años	1	0,01	5	0,07	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,01
45-54 años	7	0,09	7	0,09	0	0,00	0	0,00	1	0,01	2	0,03	0	0,00	3	0,04
55-64 años	11	0,16	2	0,03	0	0,00	0	0,00	2	0,03	0	0,00	1	0,01	0	0,00
65-74 años	6	0,12	7	0,14	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	1	0,02	0	0,00
75-84 años	2	0,06	4	0,12	0	0,00	1	0,03	0	0,00	5	0,15	2	0,06	3	0,09
>84 años	1	0,06	3	0,19	0	0,00	0	0,00	2	0,13	4	0,25	1	0,06	2	0,13
Total	62	0,13	69	0,14	1	0,00	1	0,00	9	0,02	12	0,02	5	0,01	9	0,02

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 08:27 horas del día 25/03/2025.

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN

Tabla 1. Casos acumulados desde el 01/01/2025 hasta el 23/03/2025 (Semana 12 de 2025)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Clasificación de origen de la infección					Casos descartados				
	Total	Total	Endémico	Importado	Relacionado importación	Desconocido/en investigación	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnóstico	Total
Andalucía	61			12	16	18	46			1	14	15
Aragón	5			2	2		4			1		1
Asturias	1			1			1					0
Baleares	3			2		1	3					0
Canarias	1						0				1	1
Cantabria							0					0
Castilla-La Mancha	9			2	4	2	8				1	1
Castilla y León	4			1	1	1	3				1	1
Cataluña	19			9		10	19					0
C. Valenciana	6			2			2			1	3	4
Extremadura							0					0
Galicia	3					1	1				2	2
Madrid	3				1		1			1	1	2
Murcia	1			1			1					0
Navarra	1			1			1					0
País Vasco	137			1	45		46		4	5	82	91
La Rioja							0					0
Ceuta	8			8			8					0
Melilla	28			8		10	18			1	9	10
Total	290	0	0	50	69	43	162	0	4	10	114	128

Otros diagnósticos (diferentes de Rubéola) Sd. Kawasaki, infección por estreptococo A (escarlatina); enfermedad mano-pie-boca, probable reacción alérgica; virus de Epstein-Barr (mononucleosis infecciosa); roséola infantil por VHH6, VHH7; pustulosis exantemática aguda generalizada (PEAG); parvovirus B19 (eritema infeccioso); infección por adenovirus; cuadro febril, Sd. Gianotti-Crosti; eccema del pañal.

Centro Nacional de Epidemiología, Instituto de Salud Carlos III, Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica Plan estratégico para la eliminación del sarampión y la rubeola en España. https://www.sanidad.gob.es/areas/promocionPrevencion/vacunaciones/sarampion-rubeola/docs/PlanEstrategico_SarampionyRubeola.pdf

Situación de los brotes de transmisión alimentaria e hídrica en España, año 2023

Recientemente se ha publicado un informe sobre la situación de los brotes de transmisión alimentaria e hídrica en España en el año 2023. El análisis de los datos muestra que se produjo un aumento en el número de brotes de transmisión alimentaria con respecto a años previos, aunque no hubo importantes diferencias en relación a los principales agentes causales y los alimentos asociados, destacando los brotes de *Salmonella* spp. asociados al consumo de huevos y ovoproductos. El número de brotes transmitidos por consumo de agua fue similar al de años previos, pero se observó un elevado tamaño de los brotes, que fue debido entre otros factores a la notificación de brotes de *Cryptosporidium* spp. y norovirus con un elevado número de casos.

Los resultados pueden consultarse en la web del CNE, en el apartado de “Resultados de la vigilancia”:
<https://cne.isciii.es/es/servicios/enfermedades-transmisibles/enfermedades-a-z/brotos>

Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda por Gripe, COVID-19 y VRS.

El informe con los resultados de la Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en Atención Primaria y de IRA Grave (IRAG) que ha requerido hospitalización se publica semanalmente los jueves en el siguiente enlace:

[Gripe, COVID-19 y otros virus respiratorios - CNE - ISCIII Portal Web](#)