

INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA

nº 6

Año 2025

CONTENIDO

	Semana epidemiológica	Página
 Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)	2/2025	1
 Información de la Enfermedad Meningocócica	4/2025	3
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión	5/2025	5
 Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda por Gripe, COVID-19 y VRS		6
 Informe situación mpox (antes denominada viruela del mono)	pulse aquí	

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA Datos provisionales
[Semana 2 de 2025; fin el 12/1/2025].

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

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 2		ACUMULADOS Semanas 1 a 2	
	2025	2024	2025	2024
Enfermedades de transmisión alimentaria				
Botulismo	0	0	0	0
Campilobacteriosis	290	358	534	708
Criptosporidiosis	3	21	6	47
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	1	1
Giardiasis	22	37	46	86
Hepatitis A	13	7	23	20
Infección por <i>Escherichia coli</i> productora de toxina Shiga o Vero	6	6	10	13
Listeriosis	3	6	6	11
Salmonelosis (excluye fiebre tifoidea y paratifoidea)	83	76	143	162
Shigelosis	5	17	10	27
Triquinosis	0	0	5	0
Yersiniosis	2	18	10	36
Enfermedades de transmisión parenteral				
Hepatitis B	3	13	5	20
Hepatitis C	10	39	11	64
Enfermedades de transmisión respiratoria				
Legionelosis	17	29	37	58
Tuberculosis	20	50	44	107
Enfermedades de transmisión vectorial				
Dengue	3	18	3	36
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	0	0
Enfermedad por virus Zika	0	0	1	0
Fiebre del Nilo Occidental	0	0	0	0
Fiebre Exantemática Mediterránea	1	1	2	3
Leishmaniasis	1	9	5	26
Paludismo	3	14	6	22
Enfermedades de transmisión zoonótica				
Brucelosis	0	0	0	0

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 2		ACUMULADOS Semanas 1 a 2	
	2025	2024	2025	2024
Carbunco	0	0	0	0
Fiebre Q	1	11	3	29
Leptospirosis	0	2	0	3
Tularemia	0	0	0	0
Enfermedades prevenibles por vacunación				
Enfermedad invasiva por <i>Haemophilus influenzae</i>	10	12	22	39
Enfermedad Neumocócica Invasiva	61	124	133	296
Herpes zoster	601	1.050	1.141	1.821
Parotiditis	27	61	45	103
Tos ferina	13	368	23	669
Varicela	29	100	64	165
Infecciones de transmisión sexual				
Infección Gonocócica	163	695	265	1.162
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> (excluye linfogranuloma venéreo)	184	609	351	1.098
Linfogranuloma venéreo	6	55	8	85
Sífilis (excluye sífilis congénita)	54	200	96	331

COMENTARIO GENERAL

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

No se ha declarado ningún caso en la semana 2/2025 de: Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Enfermedad hemorrágica virus Ébola, Gripe Aviar, Peste, Poliomieltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos.

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

¹ NOTA: Datos consultados de SIVIES Plus a las 10:15 horas del día 04/02/2025

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 4

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 26/01/2025. Datos provisionales¹]

Tabla 1. Datos desagregados por CCAA

	Casos ²	Tasas ³	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	7	0,08	7	0	0,0
Aragón	5	0,37	4	1	20,0
Asturias	2	0,20	2	0	0,0
Baleares	1	0,08	1	0	0,0
Canarias	4	0,18	4	1	25,0
Cantabria	0	0,00	0	0	0,0
Castilla-La Mancha	5	0,24	5	0	0,0
Castilla y León	9	0,38	9	0	0,0
Cataluña	1	0,01	1	0	0,0
C. Valenciana	3	0,06	3	1	33,3
Extremadura	2	0,19	2	0	0,0
Galicia	4	0,15	4	0	0,0
Madrid	9	0,13	9	1	11,1
Murcia	2	0,13	2	0	0,0
Navarra	3	0,44	3	0	0,0
P. Vasco	2	0,09	2	0	0,0
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	60	0,12	59	4	6,7

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 08:56 horas del día 04/02/2025.

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

³Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 4

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 26/01/2025. Datos provisionales¹]

Tabla 2. Distribución por resultado microbiológico.

Resultado microbiológico	Año 2025				Año 2024			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Sg B	30	0,06	2	6,7	28	0,06	3	10,7
Sg C	1	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0
Sg W	4	0,01	0	0,0	8	0,02	2	25,0
Sg Y	0	0,00	0	0,0	3	0,01	1	33,3
No tipables	8	0,02	1	12,5	4	0,01	0	0,0
Otros serogrupos	5	0,01	1	20,0	3	0,01	0	0,0
Serogrupo desconocido	11	0,02	0	0,0	9	0,02	1	11,1
Total confirmados	59	0,12	4	6,8	56	0,12	7	12,5
Total sospechosos	1	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0
Total	60	0,12	4	6,7	57	0,12	7	12,3

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a a las 08:56 horas del día 04/02/2025.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 4

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 26/1/2025. 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	4	1,25	5	1,56	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,31	0	0,00	0	0,00
1-4 años	1	0,07	4	0,28	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5-9 años	4	0,18	1	0,05	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10-14 años	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15-19 años	0	0,00	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
20-24 años	1	0,04	2	0,08	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
25-34 años	3	0,05	1	0,02	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00
35-44 años	0	0,00	2	0,03	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
45-54 años	3	0,04	4	0,05	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,03	0	0,00	0	0,00
55-64 años	9	0,13	2	0,03	0	0,00	0	0,00	1	0,01	0	0,00	0	0,00	0	0,00
65-74 años	2	0,04	2	0,04	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00
75-84 años	2	0,06	2	0,06	0	0,00	1	0,03	0	0,00	2	0,06	0	0,00	1	0,03
>84 años	0	0,00	2	0,13	0	0,00	0	0,00	1	0,06	3	0,19	0	0,00	2	0,13
Total	30	0,06	28	0,06	1	0,00	1	0,00	4	0,01	8	0,02	0	0,00	3	0,01

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 08:56 horas del día 04/02/2025.

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN

Tabla 4. Casos acumulados desde el 01/01/2025 hasta el 2/2/2025 (Semana 5 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	10			6	1		7				3	3
Aragón	2			2			2					0
Asturias							0					0
Baleares	1			1			1					0
Canarias							0					0
Cantabria							0					0
Castilla-La Mancha	1			1			1					0
Castilla y León							0					0
Cataluña	7			4	3		7					0
C. Valenciana	1			1			1					0
Extremadura							0					0
Galicia	1	1					0					0
Madrid							0					0
Murcia	1			1			1					0
Navarra							0					0
País Vasco	46			1	20		21			2	23	25
La Rioja							0					0
Ceuta	2			1		1	2					0
Melilla							0					0
Total	72	1	0	18	24	1	43	0	0	2	26	28

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

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](#)