






INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA

nº 1

Año 2025

CONTENIDO

	Semana epidemiológica	Página
 Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)	49/2024	1
 Información de la Enfermedad Meningocócica	51/2024	5
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y la Rubéola	52/2024	7
 Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda por Gripe, COVID-19 y VRS		8
 Informe situación mpox (antes denominada viruela del mono)	pulse aquí	

Cita sugerida: Boletín Semanal en Red. Número 1. Año 2025. Centro Nacional de Epidemiología. ISCIII.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA Datos provisionales
[Semana 49 de 2024; fin el 8/12/2024].

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

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 49		ACUMULADOS Semanas 1 a 49	
	2024	2023	2024	2023
Enfermedades de transmisión alimentaria				
Botulismo	0	0	5	30
Campilobacteriosis	296	499	19.195	27.406
Criptosporidiosis	5	24	630	4.636
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	2	43	66
Giardiasis	14	41	1.990	3.810
Hepatitis A	9	4	932	358
Infección por <i>Escherichia coli</i> productora de toxina Shiga o Vero	2	6	472	820
Listeriosis	3	10	280	411
Salmonelosis (excluye fiebre tifoidea y paratifoidea)	92	134	5.767	11.738
Shigelosis	4	27	936	1.162
Triquinosis	0	0	3	18
Yersiniosis	11	6	817	1.255
Enfermedades de transmisión parenteral				
Hepatitis B	1	7	333	343
Hepatitis C	14	30	1.706	2.168
Enfermedades de transmisión respiratoria				
Legionelosis	38	31	1.934	2.327
Tuberculosis	24	54	2.227	3.984
Enfermedades de transmisión vectorial				
Dengue	2	8	922	600
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	58	190
Enfermedad por virus Zika	0	0	13	21
Fiebre del Nilo Occidental	0	0	154	21
Fiebre Exantemática Mediterránea	2	2	205	199
Leishmaniasis	4	3	386	388
Paludismo	5	11	612	787
Enfermedades de transmisión zoonótica				
Brucelosis	0	1	30	28
Carbunco	0	0	1	1

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 49		ACUMULADOS Semanas 1 a 49	
	2024	2023	2024	2023
Fiebre Q	0	6	390	500
Leptospirosis	2	2	73	60
Tularemia	0	0	117	4
Enfermedades prevenibles por vacunación				
Enfermedad invasiva por <i>Haemophilus influenzae</i>	4	16	382	602
Enfermedad Neumocócica Invasiva	54	146	2.630	4.279
Herpes zoster	811	1.884	56.739	130.014
Parotiditis	24	37	1.906	2.440
Tos ferina	27	145	30.922	2.228
Varicela	52	141	4.489	9.962
Infecciones de transmisión sexual				
Infección Gonocócica	143	560	21.534	32.441
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> (excluye linfogranuloma venéreo)	233	585	23.741	34.932
Linfogranuloma venéreo	4	30	1.201	1.678
Sífilis (excluye sífilis congénita)	73	150	7.877	10.398

COMENTARIO GENERAL

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

No se ha declarado ningún caso en la semana 48/2024 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 08:04 horas del día 02/01/2025.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA Datos provisionales [Semana 49 de 2024; fin el 8/12/2024]

Tabla 2. Los casos corresponden a la declaración individualizada¹.

Enfermedad	AND	ARA	AST	CAN	CTB	CLM	CYL	CAT	C. VAL	EXT	GAL	MAD	MEL	MUR	RIO	TOTAL
Campilobacteriosis	0	11	0	13	8	0	0	0	154	7	0	78	0	24	1	296
Criptosporidiosis	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	5
Giardiasis	4	0	0	0	1	0	0	0	6	1	0	0	1	1	0	14
Hepatitis A	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	0	1	0	9
Infección por <i>Escherichia coli</i> productora de toxina Shiga o Vero	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Listeriosis	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
Salmonelosis (excluye fiebre tifoidea y paratifoidea)	0	5	8	3	5	8	0	0	40	6	0	5	0	12	0	92
Shigelosis	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4
Yersiniosis	4	0	1	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	11
Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis C	8	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
Legionelosis	16	0	0	0	0	2	1	10	5	0	1	2	0	0	1	38
Lepra	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis	8	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	8	0	0	1	24
Dengue	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Fiebre Exantemática Mediterránea	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Leishmaniasis	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	4
Paludismo	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	5
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
Enfermedad invasiva por <i>Haemophilus influenzae</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4
Enfermedad Neumocócica Invasiva	17	0	0	4	2	0	0	0	20	1	0	7	0	2	1	54
Herpes zoster	0	0	0	268	1	220	0	0	290	0	0	0	0	0	32	811
Parotiditis	9	0	2	0	1	0	0	11	0	0	0	1	0	0	0	24

Enfermedad	AND	ARA	AST	CAN	CTB	CLM	CYL	CAT	C. VAL	EXT	GAL	MAD	MEL	MUR	RIO	TOTAL
Tos ferina	5	0	0	7	1	1	0	12	1	0	0	0	0	0	0	27
Varicela	0	0	0	17	2	7	0	23	0	2	0	0	0	0	1	52
Infección Gonocócica	87	3	0	21	1	5	0	0	0	3	0	16	0	4	3	143
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> (excluye linfogranuloma venéreo)	122	0	0	27	8	0	0	0	49	7	0	13	1	5	1	233
Linfogranuloma venéreo	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Sífilis (excluye sífilis congénita)	48	0	0	14	2	2	0	0	0	3	0	3	0	1	0	73

¹NOTA: Datos consultados de SIVIES Plus a las 08:04 horas del día 02/01/2025.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2024. Semana 51

[Casos acumulados desde el 01/01/2024 hasta el 22/12/2024. Datos provisionales¹]

Tabla 1. Datos desagregados por CCAA

	Casos ²	Tasas ³	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	64	0,74	58	7	10,9
Aragón	2	0,15	2	0	0,0
Asturias	14	1,39	14	1	7,1
Baleares	5	0,41	5	2	40,0
Canarias	14	0,63	14	0	0,0
Cantabria	4	0,68	4	0	0,0
Castilla-La Mancha	13	0,62	13	4	30,8
Castilla y León	17	0,71	17	0	0,0
Cataluña	33	0,41	32	2	6,1
C. Valenciana	32	0,60	32	4	12,5
Extremadura	4	0,38	4	0	0,0
Galicia	27	1,00	25	4	14,8
Madrid	48	0,69	48	1	2,1
Murcia	15	0,96	14	0	0,0
Navarra	5	0,74	5	0	0,0
P. Vasco	28	1,26	28	4	14,3
La Rioja	4	1,23	4	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
Total	329	0,68	319	29	8,8

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 07:47 horas del día 02/01/2025.

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

³Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2024. Semana 51

[Casos acumulados desde el 01/01/2024 hasta el 22/12/2024. Datos provisionales¹]

Tabla 2. Distribución por resultado microbiológico.

Resultado microbiológico	Año 2024				Año 2023			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	1	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Sg B	135	0,28	15	11,1	135	0,28	18	13,3
Sg C	6	0,01	1	16,7	4	0,01	0	0,0
Sg W	25	0,05	4	16,0	31	0,06	9	29,0
Sg Y	15	0,03	1	6,7	23	0,05	3	13,0
No tipables	47	0,10	2	4,3	25	0,05	0	0,0
Otros serogrupos	12	0,02	1	8,3	3	0,01	0	0,0
Serogrupo desconocido	78	0,16	5	6,4	34	0,07	2	5,9
Total confirmados	319	0,66	29	9,1	255	0,52	32	12,5
Total sospechosos	10	0,02	0	0,0	6	0,01	2	33,3
Total	329	0,68	29	8,8	261	0,54	34	13,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a a las 07:47 horas del día 02/01/2025.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2024. Semana 51

[Casos acumulados desde el 01/01/2024 hasta el 22/12/2024. 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 2024		Año 2023		Año 2024		Año 2023		Año 2024		Año 2023		Año 2024		Año 2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año	15	4,68	21	6,56	0	0,00	0	0,00	1	0,31	2	0,62	1	0,31	1	0,31
1-4 años	25	1,76	9	0,63	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,07	0	0,00	0	0,00
5-9 años	12	0,55	10	0,46	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,05	1	0,05	0	0,00
10-14 años	10	0,40	11	0,44	0	0,00	0	0,00	1	0,04	1	0,04	0	0,00	0	0,00
15-19 años	11	0,42	14	0,53	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	2	0,08
20-24 años	6	0,23	11	0,42	0	0,00	0	0,00	1	0,04	1	0,04	0	0,00	4	0,15
25-34 años	13	0,24	17	0,31	1	0,02	0	0,00	3	0,05	1	0,02	0	0,00	1	0,02
35-44 años	7	0,10	5	0,07	2	0,03	0	0,00	1	0,01	3	0,04	1	0,01	1	0,01
45-54 años	11	0,14	6	0,08	0	0,00	1	0,01	4	0,05	4	0,05	3	0,04	2	0,03
55-64 años	4	0,06	7	0,10	2	0,03	0	0,00	0	0,00	6	0,09	2	0,03	2	0,03
65-74 años	9	0,18	11	0,22	0	0,00	1	0,02	2	0,04	4	0,08	1	0,02	4	0,08
75-84 años	8	0,24	6	0,18	1	0,03	0	0,00	6	0,18	5	0,15	4	0,12	3	0,09
>84 años	4	0,25	7	0,44	0	0,00	2	0,12	6	0,38	1	0,06	2	0,13	3	0,19
Total	135	0,28	135	0,28	6	0,01	4	0,01	25	0,05	31	0,06	15	0,03	23	0,05

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 07:47 horas del día 02/01/2025.

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN

Tabla 4. Casos acumulados desde el 01/01/2024 hasta el 29/12/2024 (Semana 52)

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	53			7	13	7	27			3	23	26
Aragón	17			2	4	1	7			3	7	10
Asturias	1						0		1			1
Baleares	5			2	2	1	5					0
Canarias	29			2	3	2	7			5	17	22
Cantabria	0						0					0
Castilla-La Mancha	78			6	50	0	56		2	6	14	22
Castilla y León	5			0	2	2	4				1	1
Cataluña	106			10	16	5	31		2	1	72	75
C. Valenciana	52			12	12	4	28		3	10	11	24
Extremadura	27			0	9	1	10		1	5	11	17
Galicia	11			1	1	0	2			6	3	9
Madrid	27			3	19	3	25			1	1	2
Murcia	5			2	0	3	5					0
Navarra	3			1			1			2		2
País Vasco	10			3	4	2	9				1	1
La Rioja	0						0					0
Ceuta	0						0					0
Melilla	1						0			1		1
Total	430	-	-	51	135	31	217	-	9	43	161	213

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

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBEOLA

Tabla 5. Casos acumulados desde el 01/01/2024 hasta el 29/12/2024 (Semana 52)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Clasificación de origen de la infección					Casos descartados				
	Total	Total	Endémico	Importado	Relacionado importación	Desconocido	Total	Saramp.	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnóstico	Total
Andalucía												
Aragón												
Asturias												
Baleares												
Canarias	3										3	3
Cantabria												
Castilla-La Mancha												
Castilla y León												
Cataluña												
C. Valenciana	2										2	2
Extremadura												
Galicia												
Madrid												
Murcia												
Navarra												
País Vasco												
La Rioja												
Ceuta												
Melilla												
Total	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5

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](#)