









Informe Semanal de Vigilancia Nº 24 del año 2020.	ÍNDICE
Fecha de publicación: 9 de junio de 2020.	
	Semanas
Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.	20/2020
Información de la enfermedad meningocócica.	22/2020
Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y la Rubéola.	23/2020
Vigilancia de COVID-19 asociada a SARS-CoV-2 en España.	

NOTA INFORMATIVA:

Debido a la especial situación derivada de la pandemia de SARS-Cov-2, los datos indicados relativos a la vigilancia de todas las enfermedades incluidas en este IS se considerarán provisionales pudiendo ocurrir que los cero casos se deban a falta de notificación en algunas comunidades autónomas. Los datos deben leerse con esta limitación en mente.



Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 20 que terminó el 17/05/2020

ENFERMEDADES	DECLA	SOS RADOS 1, 20	ACUMUL DE CA			IANA - 2015		DICE MICO (1)	CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2020	2019	2020	2019	Sem, 19	Acum, C,	Sem, 19	Acum, C,	
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	6	14	0	15			1,16
Hepatitis A	1	33	136	440	33	440	0,03	0,31	
Shigelosis	1	3	37	156	3	87	0,33	0,43	
Triquinosis	0	0	8	28	0	4			0,24
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Hepatitis B	0	9	124	219	11	242	0,00	0,51	
Enfermedades de transmisión parenteral									
Gripe	39	507	464.752	520.649	801	520.649	0,05	0,89	
Legionelosis	9	21	228	311	17	290	0,53	0,79	
Tuberculosis respiratoria	5	43	402	721	68	1.139	0,07	0,35	
Tuberculosis, meningitis	0	0	4	7	0	19			0,72
Tuberculosis, otras	2	5	96	175	10	244	0,20	0,39	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Paludismo	0	7	45	122	10	126	0,00	0,36	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Brucelosis	0	2	8	17	1	17			1,00
Tularemia	0	0	10	1	0	2			0,08
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Enfermedad Meningocócica	1	10	150	174	5	141	0,20	1,06	
Parotiditis	11	273	5.260	4.768	260	3.784	0,04	1,39	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	8	0	2			0,12
Sarampión	0	26	40	162	9	65	0,00	0,62	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	1	2	0	2			0,08
Tos ferina	2	65	417	928	132	1.740	0,02	0,24	
Varicela	62	1.242	8.705	22.282	2.784	43.131	0,02	0,20	
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Infección Gonocócica	13	124	1.294	2.068	102	1.740	0,13	0,74	
Sífilis (excluye sífilis congénita) Infecciones de transmisión sexual	10	72	790	1.359	76	1.359	0,13	0,58	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado: * Un I.E., semanal superior o igual a 1,25: ninguna.

(2) Cálculo especial: En enfermedades de baja incidencia (<150 casos anuales en España) no se usa el índice epidémico.

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

Enfermedades vigiladas en las que es excepcional la declaración de algún caso: Botulismo, Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Fiebre de Ébola, Fiebre del Nilo Occidental, Fiebre Hemorrágica Vírica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Lepra, Peste, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal. NO se ha declarado ningún caso en la semana 20/2020.

^{*} Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: parotiditis (1,39).
* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal

⁽¹⁾ Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta.



Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 20 que terminó el 10/05/2020

						Espa	ıña					
ENFERMEDADES	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Rioja (La)	TOTAL
ENFERMEDADES	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Shigelosis	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gripe	0	1	1	8	15	6	0	0	3	4	1	39
Legionelosis	0	1	3	0	0	1	2	1	1	0	0	9
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	0	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	5
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Paludismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Parotiditis	0	5	0	1	0	4	1	0	0	0	0	11
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Varicela	0	6	2	4	7	19	0	0	19	5	0	62
Infección Gonocócica	0	2	0	0	0	10	0	1	0	0	0	13
Sífilis (excluye sífilis congénita)	4	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0	10
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2019-2020. Semanas 41/2019 a 22/2020. *Datos provisionales*.

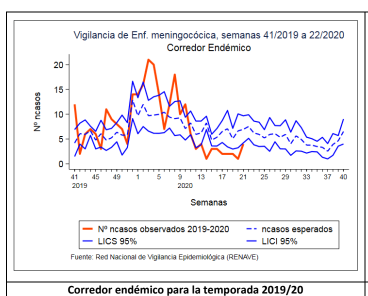
Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2019 a 22/2020) son provisionales.

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Enfermedad Mening		
CCAA -	Casos*	Tasas**	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	56	0,66	44	12	21,4
Aragón	13	0,98	13	1	7,7
Asturias	4	0,39	3	0	0,0
Baleares	10	0,83	9	0	0,0
Canarias	9	0,41	9	0	0,0
Cantabria	2	0,34	2	0	0,0
Castilla La Mancha	11	0,54	10	1	9,1
Castilla y León	13	0,54	13	0	0,0
Cataluña	31	0,41	31	6	19,4
C, Valenciana	25	0,50	19	1	4,0
Extremadura	8	0,75	8	1	12,5
Galicia	17	0,63	15	2	11,8
Madrid	41	0,61	41	2	4,9
Murcia	10	0,67	10	2	20,0
Navarra	0	0,00	0	0	0,0
P, Vasco	9	0,41	9	0	0,0
La Rioja	2	0,64	2	1	50,0
Ceuta	1	1,18	1	1	100,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
Total nacional	262	0,56	239	30	11,5

^{*}Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

^{**} Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100,000 habitantes.







SEROGRUPO B. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2019 a 22/2020) son provisionales.

				SEROGRI	JPO B			
		Ten	nporada 19/20			Ten	nporada 18/19	
CAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	20	0,24	6	30,0	20	0,24	4	20,0
Aragón	1	0,08	0	0,0	1	0,08	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0,0	1	0,10	0	0,0
Baleares	5	0,42	0	0,0	5	0,42	0	0,0
Canarias	4	0,18	0	0,0	7	0,32	1	14,3
Cantabria	0	0,00	0	0,0	1	0,17	0	0,0
Castilla La Mancha	2	0,10	0	0,0	3	0,15	0	0,0
Castilla y León	4	0,17	0	0,0	2	0,08	1	50,0
Cataluña	7	0,09	2	28,6	30	0,40	1	3,3
C, Valenciana	4	0,08	1	25,0	7	0,14	0	0,0
Extremadura	1	0,09	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	9	0,33	1	11,1	10	0,37	0	0,0
Madrid	15	0,22	1	6,7	9	0,14	0	0,0
Murcia	3	0,20	1	33,3	3	0,20	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	2	0,31	1	50,0
P, Vasco	3	0,14	0	0,0	8	0,37	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	1	1,18	1	100,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Total	79	0,17	13	16,5	109	0,23	8	7,3

SEROGRUPO C. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2019 a 22/2020) son provisionales.

		Tem	porada 19/20			Ten	nporada 18/19	
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	1	0,01	0	0,0	2	0,02	0	0,0
Aragón	2	0,15	1	50,0	1	0,08	0	0,0
Asturias	1	0,10	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Baleares	0	0,00	0	0,0	2	0,17	0	0,0
Canarias	3	0,14	0	0,0	3	0,14	1	33,3
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla La Mancha	1	0,05	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla y León	1	0,04	0	0,0	4	0,17	1	25,0
Cataluña	4	0,05	0	0,0	3	0,04	0	0,0
C, Valenciana	1	0,02	0		0	0,00	0	0,0
Extremadura	1	0,09	1	100,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	0	0,00	0	0,0	3	0,11	1	33,3
Madrid	5	0,07	0	0,0	7	0,11	0	0,0
Murcia	1	0,07	1	100,0	0	0,00	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
P, Vasco	0	0,00	0	0,0	1	0,05	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Total	21	0,04	3	14,3	26	0,06	3	11,5



SEROGRUPO W. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2019 a 22/2020) son provisionales.

				SEROGRU	JPO W			
		Ten	nporada 19/20			Ten	nporada 18/19	
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	5	0,06	1	20,0	7	0,08	0	0,0
Aragón	1	0,08	0	0,0	3	0,23	0	0,0
Asturias	1	0,10	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Baleares	1	0,08	0	0,0	2	0,17	0	0,0
Canarias	1	0,05	0	0,0	3	0,14	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla La Mancha	3	0,15	1	33,3	1	0,05	0	0,0
Castilla y León	1	0,04	0	0,0	1	0,04	0	0,0
Cataluña	13	0,17	3	23,1	17	0,23	2	11,8
C, Valenciana	1	0,02	0	0,0	12	0,24	1	8,3
Extremadura	1	0,09	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	1	0,04	0	0,0	4	0,15	1	25,0
Madrid	5	0,07	1	20,0	12	0,18	2	16,7
Murcia	4	0,27	0	0,0	2	0,14	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	1	0,15	0	0,0
P, Vasco	0	0,00	0	0,0	3	0,14	0	0,0
La Rioja	1	0,32	1	100,0	1	0,32	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Total	39	0,08	7	17,9	69	0,15	6	8,7

SEROGRUPO Y. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2019 a 22/2020) son provisionales.

			rada actaar (seri	SEROGE				
		Ten	nporada 19/20			Tem	oorada 18/19	
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	6	0,07	1	16,7	12	0,14	2	16,7
Aragón	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0,0	5	0,49	2	40,0
Baleares	2	0,17	0	0,0	1	0,08	0	0,0
Canarias	0	0,00	0	0,0	1	0,05	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla La Mancha	2	0,10	0	0,0	2	0,10	0	0,0
Castilla y León	3	0,12	0	0,0	4	0,17	0	0,0
Cataluña	1	0,01	0	0,0	8	0,11	2	25,0
C, Valenciana	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	2	0,07	1	50,0	0	0,00	0	0,0
Madrid	6	0,09	0	0,0	12	0,18	0	0,0
Murcia	1	0,07	0	0,0	1	0,07	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
P, Vasco	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
La Rioja	1	0,32	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Total	24	0,05	2	8,3	46	0,10	6	13,0



Distribución por resultado microbiológico.

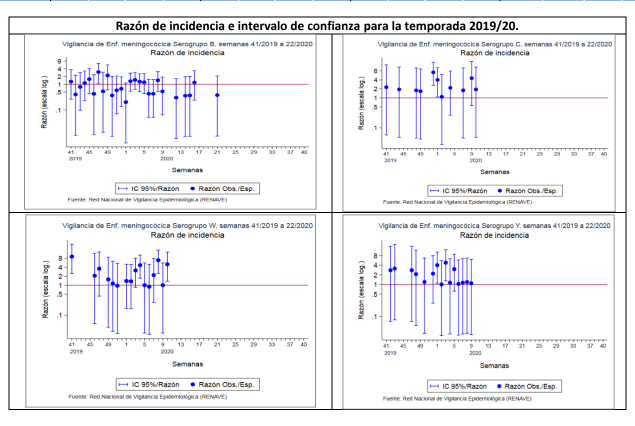
Los datos de la temporada actual (semanas 41/2019 a 22/2020) son provisionales.

			a actual (Scillain	,	,,			
Resultado		Ter	mporada 19/20			Tempo	rada 18/19	
microbiológico	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	1	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Sg B	79	0,17	13	16,5	109	0,23	8	7,3
Sg C	21	0,04	3	14,3	26	0,06	3	11,5
Sg W	39	0,08	7	17,9	69	0,15	6	8,7
Sg Y	24	0,05	2	8,3	46	0,10	6	13,0
No tipables	35	0,07	1	2,9	19	0,04	2	10,5
Otros serogrupos	10	0,02	0	0,0	9	0,02	2	22,2
Serogrupo desconocido	30	0,06	2	6,7	19	0,04	4	21,1
Total confirmados	239	0,51	28	11,7	297	0,64	31	10,4
Total sospechosos	23	0,05	2	8,7	17	0,04	1	5,9
Total	262	0,56	30	11,5	314	0,67	32	10,2

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

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2019 a 22/2020) son provisionales

			LOS	s aatos	ae ia te	mporaa	а астиа	ı (sema	nas 41/	is 41/2019 a 22/2020) son provisionales.							
			Serogr	upo B			Serog	rupo C			Serogr	upo W			Serogru	іро Ү	
Grupo d	е те	mpo	orada	Temp	orada	Temp	orada	Temp	orada	Temp	orada	Temp	orada	Temp	orada	Temp	orada
Edad		19/	20	18,	/19	19/	20	18,	/19	19,	/20	18/	19	19/	20	18/	19
	Case	os	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año		L3	3,65	23	6,11	0	0,00	2	0,53	3	0,84	3	0,80	0	0,00	1	0,27
1-4 año:	5	9	0,54	30	1,76	1	0,06	0	0,00	2	0,12	2	0,12	1	0,06	0	0,00
5-9 año:	5	3	0,13	9	0,38	1	0,04	3	0,13	0	0,00	3	0,13	1	0,04	0	0,00
10-14 añ	os	1	0,04	1	0,04	1	0,04	1	0,04	0	0,00	2	0,08	3	0,12	5	0,20
15-19 añ	os	9	0,38	4	0,17	0	0,00	3	0,13	5	0,21	1	0,04	3	0,13	1	0,04
20-24 añ	os	7	0,30	3	0,13	3	0,13	1	0,04	3	0,13	2	0,09	0	0,00	2	0,09
25-34 añ	os	3	0,06	3	0,06	1	0,02	3	0,06	2	0,04	6	0,11	2	0,04	2	0,04
35-44 añ	os	6	0,08	3	0,04	0	0,00	2	0,03	1	0,01	2	0,03	0	0,00	2	0,03
45-54 añ	os	5	0,07	6	0,08	3	0,04	5	0,07	1	0,01	4	0,05	2	0,03	2	0,03
55-64 añ	os	6	0,10	6	0,10	4	0,06	1	0,02	6	0,10	13	0,22	1	0,02	5	0,08
65-74 añ	os	6	0,13	5	0,11	4	0,09	0	0,00	2	0,04	10	0,22	4	0,09	6	0,13
75-84 añ	os	6	0,20	9	0,30	3	0,10	3	0,10	9	0,30	11	0,37	3	0,10	15	0,50
>84 año	S	5	0,32	7	0,47	0	0,00	2	0,13	5	0,32	10	0,67	4	0,26	5	0,34
Total		79	0,17	109	0,23	21	0,04	26	0,06	39	0,08	69	0,15	24	0,05	46	0,10



CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN Casos acumulados desde 01/01/2020 hasta 07/06/2020 (Semana 23)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación		Caso	os Confirmado	os			Cas	os descartad	los	
CC.AA	Total	Total	Autóctono	Importado	Relacionado importación	Desconocido	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	10	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	10
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	116	5	-	-	-	71	71	-	-		40	40
C. VALENCIANA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	18	1	-	-	14	-	14	-	-	1	2	3
MADRID	8	-	-	1	-	1	2	-	-	1	5	6
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	156	6	0	1	14	72	87	0	2	7	54	63

Otros diagnósticos: Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: Sd. Kawasaki, Infección por estreptococo, Enfermedad mano-pie-boca, Probablereacción alérgica, Mononucleosis infecciosa, Roséola infantil por VHH7, Eritema infeccioso, Pustulosis exantemática aguda generalizada, Parvovirus B19, V. Epstein Barr, infección por adenovirus, Cuadro febril, Sd. Gianotti-Crosti + eccema del pañal, Escarlatina.

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia del Sarampión. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013

http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS RENAVE-ciber.pdf

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBÉOLA Casos acumulados desde 01/01/2020 hasta 07/06/2020 (Semana 23)

	Casos notificados	En Investigación	Cas	os Confir	mados		Casos descartados						
CC.AA	Total	Total	Laboratorio	Vínculo	Clínica	Total	Sarampión	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total		
ANDALUCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANARIAS	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia de Rubéola. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013

servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS_RENAVE-ciber.pdf



Vigilancia de COVID-19 asociada a SARS-CoV-2 en España

Actualización 8 de junio de 2020

Hasta el 8 de junio de 2020 se han registrado 241.717 casos confirmados de COVID-19 y 27.136 fallecidos en España. Esto supone una tasa de incidencia acumulada de 11,6 casos por 100.000 habitantes en los últimos 14 días y una letalidad del 11%. Para actualización de la información disponible puede consultarse aquí