

Informació sobre CASOS IMPORTATS O EXTRACOMUNITARIS			
Malaltia	Lloc adquisició	Tipus epidemiològic	Nre. casos
Legionel·losi	Regne Unit	Turista estranger	1
-	-	-	-
Informació sobre BROTS EN ESTUDI (Informació provisional)			
Malaltia / Etiologia	Territori / Àmbit		Nre. casos
Tuberculosi	Inca / Familiar		2
Sarna	Marratxí / Col·lectiu		6
Sífilis	Eivissa / Parella sexual		2
Sífilis	Eivissa / Parella sexual		2
GEA	Sant Joan de Labritja / Col·lectiu		22
Novetats a www.epidemiologia.caib.es : No s'ha afegit cap document			

SVMDO Varicel·la a les Illes Balears, any 2018. Dades definitives. Part 1 de 2

Procedència de les dades

Malalties de Declaració Obligatòria (MDO): Malaltia de declaració setmanal de tipus numèric. Les dades es capten del fitxer setmanal enviat des del Servei de Salut (gestió d'e-SIAP). Permet assignar els casos geogràficament i temporalment (dins la setmana epidemiològica).

Recepció anual –enviat des de gestió d'e-SIAP- d'un únic fitxer que permet obtenir taxes per sexe i grups d'edat.

1.- Resultats del sistema Malalties de Declaració Obligatòria

Casos i taxes.

Casos notificats, any 2018: 2.772 (3.517 al 2017).

Taxa: 245,5 casos per 100.000 habitants. És la menor xifra d'incidència en els anys dels quals es tenen xifres consolidades. Índex epidèmic: 0,54 (incidència per davall de l'esperat).

Distribució per àmbits geogràfics (illes i Palma)

Les taxes (entre 90 i 270 per 100.000) disminueixen -respecte al 2017- a tots els àmbits. Tots els IE reflecteixen incidències per davall de l'esperat. La taxa més alta correspon a Mallorca (270) i la més baixa a Menorca (90). A Formentera s'han notificat 9 casos de varicel·la en tot l'any 2018. Vegeu taula següent.

Varicel·la a les Illes Balears, anys 2009-2018. Distribució per illes i Palma. Casos i taxes per 100.000. Índex Epidèmic (IE) en relació al darrer quinquenni.										
	Casos					Taxa				
	Palma	Mallorca	Menorca	Pitiüses	Total	Palma	Mallorca	Menorca	Pitiüses	Total
2009	1.809	4.136	432	825	5.393	450,8	479,6	460,0	593,0	492,3
2010	1.593	3.237	363	972	4.572	393,6	372,5	384,6	681,6	413,4
2011	3.048	5.818	288	549	6.655	752,0	666,1	303,6	379,1	597,9
2012	841	2.820	183	1.045	4.048	206,3	321,9	192,3	705,5	361,6
2013	2.267	4.513	342	311	5.166	569,4	521,9	359,3	205,0	464,7
2014	1.369	3.629	317	573	4.519	343,0	422,8	339,7	377,4	409,5
2015	2.652	5.416	614	1.488	7.518	662,0	630,3	664,9	973,6	680,7
2016	2.460	5.879	762	1229	7.870	610,5	682,5	831,9	797,1	710,8
2017	1.619	2.779	126	612	3.517	398,3	319,9	138,2	392,0	315,1
2018	973	2.377	82	313	2.772	237,5	270,1	89,2	199,5	245,5
IE	0,43	0,53	0,24	0,51	0,54					

Pel que fa a la distribució per zona bàsica de salut- totes les zones han comunicat casos- les taxes per 1.000 van des del màxim de 0,2 de Verge del Toro a 10 de la zona Trencadors. Més de la meitat de les zones presenten disminució de la incidència respecte al 2017.

Varicel·la a les Illes Balears. Taxa per zona bàsica (per 1.000). Anys 2017 i 2018. Ordre: Taxa 2018 descendent. Dif: 2018 vs 2017											
	2017	2018	dif		2017	2018	dif		2017	2018	dif
Es Trencadors	0,84	10,11	9,3	Can Misses	3,07	2,54	-0,5	C.Mar Ponent	2,08	1,55	-0,5
Son Ferriol	5,37	6,02	0,7	Marines Muro	4,76	2,49	-2,3	Son Cladera	3,28	1,44	-1,8
Es Pla Sineu	2,77	5,23	2,5	A. Bennàssar	5,21	2,33	-2,9	Sant Josep	7,17	1,38	-5,8
Llevant	3,74	4,89	1,2	Sta. Maria	1,76	2,32	0,6	Ciutadella.	1,24	1,33	0,1
Campos	1,39	4,81	3,4	Calvià	5,13	2,28	-2,9	Son Pisà	4,64	1,27	-3,4
Manacor	1,66	4,57	2,9	Inca	2,65	2,26	-0,4	Andratx	0,92	1,24	0,3
T. S. Miquel	6,06	4,07	-2,0	Es Viver	4,55	2,21	-2,3	Es Banyer	1,73	1,18	-0,5
Llucmajor	3,51	3,69	0,2	Rafal Nou	4,90	2,07	-2,8	Binissalem	1,96	1,06	-0,9
Son Gotleu	6,43	3,68	-2,8	S'Escorxador	2,74	1,89	-0,9	Vallldargent	5,20	1,04	-4,2
Son Serra	2,01	3,59	1,6	Son Rullan	4,41	1,87	-2,5	Capdepera	0,50	0,98	0,5
Can Pastilla	2,65	3,45	0,8	Palmanova	1,15	1,85	0,7	D.S.Joan. Maó	2,32	0,95	-1,4
Serra Nord	8,01	3,32	-4,7	Martí Serra	2,42	1,84	-0,6	Santanyí	1,04	0,91	-0,1
Camp Rodó	1,35	3,18	1,8	Coll d'en Rabassa	4,88	1,83	-3,0	Formentera	4,46	0,89	-3,6
Vilafranca	2,51	2,93	0,4	E. Graduada	4,86	1,81	-3,1	Alcúdia	1,57	0,86	-0,7
Sta. Eulàlia	6,16	2,92	-3,2	Vila	2,62	1,79	-0,8	Tramuntana	1,04	0,77	-0,3
Artà	1,15	2,86	1,7	Porto Cristo	0,76	1,68	0,9	Sant Agustí	1,91	0,72	-1,2
Pere Garau	5,29	2,79	-2,5	Sant Jordi	2,94	1,66	-1,3	Sta. Catalina	4,50	0,65	-3,9
Emili Darder	5,29	2,74	-2,6	Muntanya	1,75	1,61	-0,1	Ferrerries	1,90	0,51	-1,4
Felanitx	0,83	2,72	1,9	Sant Antoni	2,52	1,61	-0,9	Verge del Toro	0,18	0,17	0,0
Pollença	3,62	2,70	-0,9								

La figura següent mostra -en nombre de casos- la incidència setmanal el 2018 i el canal endemoepidèmic (construït amb dades del quinquenni anterior). Es veu com a totes les setmanes del 2018 es verifiquen incidències per davall de l'esperat (valors per davall de la mediana i fins i tot dels mínims).

