

Efemérides de precipitación mensual más alta registradas en marzo de 2018

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Precipitación. 2018 (mm)	Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
					mm	Año		
B228	PALMA DE MALLORCA, CMT	3	BALEARES	72,3	68,9	2015	3,4	1978
3469A	CÁCERES	394	CACERES	231,2	212,5	2013	18,7	1983
5960	JEREZ DE LA FRONTERA/AEROPUERTO	27	CADIZ	257,6	193,6	1960	64,0	1946
5910	ROTA B.N.OBSERVATORIO'	21	CADIZ	259,4	200,6	2013	58,8	1958
5000C	CEUTA	87	CEUTA	337,0	276,3	2010	60,7	2008
5530E	GRANADA/AEROPUERTO	567	GRANADA	191,3	172,7	2013	18,6	1973
5514	GRANADA/BASE AÉREA	687	GRANADA	186,8	152,5	1960	34,3	1938
5270B	JAÉN	580	JAEN	266,2	247,4	2013	18,8	1985
3191E	COLMENAR VIEJO/FAMET	1004	MADRID	196,2	146,9	2013	49,3	1978
3129	MADRID/BARAJAS	609	MADRID	139,0	104,7	1962	34,3	1951
3200	MADRID/GETAFE	620	MADRID	125,0	87,7	2013	37,3	1951
3195	MADRID,RETIRO	667	MADRID	140,7	123,8	1947	16,9	1920
3175	MADRID/TORREJÓN	607	MADRID	123,9	96,9	2013	27,0	1951
5796	MORÓN DE LA FRONTERA	87	SEVILLA	224,5	216,0	1956	8,5	1949

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más elevado de precipitación mensual de marzo.