



HOJA QUINCENAL DE PRECIPITACION DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCION

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (Información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

PRECIPITACION, EN MILIMETROS (LITROS POR METRO CUADRADO), RECOGIDA DURANTE LA
 Primera quincena de JUNIO de 1980

Estaciones	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Sumas
La Coruña	-	--	-	-	ip	-	-	-	14	1	10	16	2	30	ip	73
Monteventoso	-	-	-	-	-	-	-	-	25	5	10	3	-	13	1	57
Lugo (P.Centro)	-	-	-	-	ip	-	-	-	8	1	15	15	2	8	4	53
Santiago de Comp. (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4	16	6	2	22	31	106
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	11	5	5	15	1	65
Vigo (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	50	5	6	1	1	8	2	73
Orense	-	-	-	-	-	-	-	-	9	10	3	1	ip	19	10	43
Ponferrada	-	-	-	-	-	-	-	-	19	ip	5	8	4	16	1	53
Asturias (A)	-	-	-	-	2	ip	-	-	7	-	34	7	13	2	ip	65
Oviedo	-	-	-	-	-	3	ip	-	11	ip	ip	15	ip	4	ip	33
Santander	-	-	-	-	ip	-	-	ip	9	-	ip	6	-	-	ip	15
Bilbao (A)	-	-	-	-	-	-	ip	5	9	-	13	17	8	-	-	52
S.Sebastian/Igueldo ...	-	-	-	-	-	ip	-	-	7	-	13	10	ip	-	-	30
León (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	17	-	2	1	28
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	1	10	ip	4	ip	15
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	ip	3	-	10
Burgos (A)	-	-	-	-	-	-	ip	ip	5	-	7	29	2	7	1	51
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	ip	5	-	5	42	3	7	-	62
Valladolid (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	10	2	4	2	18
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	5	1	5	1	12
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	12	3	-	26	6	9	-	56
Salamanca (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	5	1	ip	-	7
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	2	-	2	-	4
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	ip	6	-	7	-	16
Navacerrada	-	-	-	-	-	-	-	ip	9	-	-	14	-	11	-	34
Madrid/Barajas	-	-	-	-	-	-	ip	3	1	-	ip	14	ip	3	-	21
Madrid (C.Universit.)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	13	ip	ip	-	15
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	3	14	3	1	-	37
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	3	-	7	-	10
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	12	5	1	1	9	ip	ip	-	28
Molina de Aragón ...	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip
Albacete (A)	-	-	-	-	-	ip	-	ip	2	-	-	15	1	-	-	18
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	ip	2	1	2	5
Badajoz (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	ip	-	3	-	3
Vitoria (A)	-	-	-	-	-	-	1	ip	2	10	9	10	6	1	1	43
Logroño (A)	-	-	-	-	-	-	ip	-	7	8	ip	25	2	3	-	45
Pamplona	-	-	-	-	-	-	6	-	18	9	ip	37	1	5	-	76
Huesca (A)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Zaragoza (A)	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	ip	20	ip	2	-	29
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	13	-	3	1	-	21	ip	2	-	40
Calamocha	-	-	-	-	-	-	ip	-	1	2	-	9	ip	1	-	13
Teruel	-	-	-	-	-	-	1	33	3	-	-	3	1	-	-	41
Lérida	-	-	-	-	-	-	4	4	ip	7	-	5	-	ip	-	20
Gerona (A)	-	-	-	-	-	22	ip	1	5	3	-	-	-	-	-	31
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	45	2	2	-	-	1	-	-	50
Barcelona (A)	-	-	-	-	-	ip	-	20	6	ip	-	5	ip	-	-	31
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	3	-	ip	-	-	-	-	-	3
Tortosa	-	-	-	-	-	-	ip	10	ip	6	-	2	1	-	-	19

Estaciones	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Sumas
Castellón de la Plana	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	ip	-	26
Valencia (A)	-	-	-	-	-	-	-	29	ip	1	-	ip	-	ip	-	30
Alicante (A)	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	ip	-	-	-	9
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	12	ip	-	-	ip	-	-	-	12
Murcia (A)	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	ip	-	-	-	4
Murcia	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	ip	-	-	-	2
Cartagena	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip
San Javier	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	ip	-	-	-	18
Sevilla (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip
Córdoba (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	1	-	-	1
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	ip	1	-	3
Granada (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	5	-	-	21
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip
Jeréz de la Front. (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
Cádiz	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
San Fernando	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Tarifa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	ip	-	-	5
Málaga (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	5	-	-	5
Almería (A)	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	19
Palma de Mallorca (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	5	ip	-	-	-	-	-	5
Mahón (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
Ibiza (A)	-	-	-	-	-	-	-	16	1	ip	-	-	ip	-	-	17
S.C. de Tenerife (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	4	ip	-	4
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	ip
Las Palmas (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
Fuerteventura (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lanzarote (A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	ip	-	-	ip
Ceuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
Melilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología

Simbolismo de "frentes" en los mapas del tiempo.

↑	Frente frío en superficie	
↑	Frente frío en altura	
↑	Frontogénesis de un frente frío (frente formándose o reforzándose)	
x	Frontolisis de un frente frío (frente deshaciéndose)	
↑	Frente cálido en superficie	
↑	Frente cálido en altura	
↑	Frontogénesis de un frente cálido	
↑	Frontolisis de un frente cálido	
↑	Frente ocluido en superficie	
↑	Frente ocluido en altura	
x	Frente casi estacionario en superficie	
x	Frente casi estacionario en altura	
↑	Frontogénesis de un frente casi estacionario	
↑	Frontolisis de un frente casi estacionario	
↑	Línea de inestabilidad	
↑	Línea de cizalladura del viento	
↑	Línea de convergencia	
↑	Eje de "vaguada" principal	
↑	Eje de "dorsal" principal	

NOTA: Las flechas indican la dirección de avance del frente