

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
Seccion de Prediccion.

Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) en la 1ª. quincena de Mayo de 1.952

ESTACIONES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Suma
La Coruña .....	7	ip	3	13	2	3	6	1	ip	ip	1	ip	-	-	ip	36
Lugo .....	3	2	10	29	5	5	7	3	1	ip	ip	ip	-	-	-	67
Santiago .....	19	1	15	37	37	7	6	3	5	9	3	-	-	-	32	174
Vigo .....	2	1	26	23	34	6	11	6	2	2	3	-	-	-	ip	116
Ponferrada .....	2	1	1	8	7	ip	ip	10	-	ip	1	-	-	-	-	39
Gijon .....	3	-	ip	ip	1	4	2	8	-	4	ip	ip	ip	-	-	22
Santander .....	-	ip	-	1	3	2	ip	3	-	-	1	ip	-	-	-	10
Punta Galea .....	-	7	ip	2	ip	2	3	1	-	-	-	ip	ip	-	-	18
Igueldo .....	9	3	ip	7	2	ip	2	4	-	-	-	-	ip	-	-	27
Burgos .....	ip	16	9	5	1	14	ip	3	-	-	-	-	-	-	30	78
Soria .....	14	4	13	2	1	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-	44
Segovia .....	3	3	-	2	1	2	3	12	1	-	-	-	-	-	-	27
Leon .....	ip	-	5	8	4	4	2	ip	-	ip	-	-	-	-	-	23
Palencia .....	1	3	10	10	1	1	1	7	1	ip	-	-	-	-	-	35
Valladolid .....	ip	ip	8	2	8	2	ip	2	ip	-	-	-	-	-	-	22
Salamanca .....	6	1	13	3	ip	2	-	5	1	ip	-	-	-	-	-	31
Navacerrada .....	11	17	23	12	9	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	78
Madrid .....	10	1	20	2	10	ip	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	43
Barajas .....	ip	11	27	9	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
Toledo .....	1	10	6	2	ip	2	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	21
Cuenca .....	2	4	6	4	5	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
Ciudad Real .....	1	10	x	11	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	1	3	x
Albacete .....	7	2	3	-	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
Caceres .....	6	5	23	10	1	2	ip	-	ip	ip	-	-	-	-	-	47
Badajoz .....	6	4	23	2	-	ip	-	6	-	-	ip	-	-	-	-	41
Reinosa .....	-	1	6	1	2	2	1	ip	ip	ip	3	-	-	-	-	16
Vitoria .....	2	ip	3	1	ip	1	1	ip	ip	-	-	-	-	-	-	8
Logroño .....	4	-	ip	1	ip	1	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	7
Zaragoza .....	-	-	5	ip	-	-	ip	-	ip	-	-	-	-	-	-	5
Lerida .....	5	8	-	9	1	4	-	1	ip	ip	-	-	-	-	-	28
Gerona .....	ip	ip	ip	5	-	2	-	-	-	-	9	-	-	-	-	16
Barcelona .....	-	-	-	x	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x
Tarragona .....	20	25	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	x
Tortosa .....	5	52	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
Castellon .....	x	x	4	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x
Valencia .....	ip	-	ip	4	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Cabo San Antonio .....	3	-	-	ip	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Alicante .....	1	-	-	ip	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Murcia .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Los Alcazares .....	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x
C. Galeras .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sevilla .....	-	3	31	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
Cordoba .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Jaen .....	2	-	14	2	5	8	*	-	-	-	x	x	x	x	-	x
Granada .....	5	2	8	1	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
San Fernando .....	ip	3	38	4	24	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
Tarifa .....	11	ip	18	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
Malaga .....	-	-	-	1	12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
Almeria .....	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Formentera .....	ip	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x
Mallorca .....	3	4	-	3	-	ip	-	2	-	-	-	-	-	-	-	12
Mahon .....	x	15	-	-	-	ip	-	4	-	-	-	-	-	-	-	x
Gando .....	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
La Laguna .....	-	-	x	-	x	14	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	x
Tenerife .....	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x
Izaña .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	-	x	-	-	-	-	x
Tetuan .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	-	x	x	x
Larache .....	x	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Melilla .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x

NOTA.- IP. significa cantidad menor de 0'5 mm y x falta de datos.