

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) durante la 2ª quincena de Marzo 1953  
Sección de Predicción

ESTACIONES	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Suma
La Coruña..	-	-	1	1	2	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Lugo .....	-	-	-	5	4	1	1	6	-	-	-	-	-	-	-	ip	17
Santiago ..	-	-	ip	6	1	ip	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	10	18
Lugo .....	-	-	-	3	1	ip	1	4	-	-	-	-	-	-	-	3	8
Conferrada.	-	-	-	ip	ip	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Vilón .....	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	4	4
Antander ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3
Ciudad Galea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	5
Chelido .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	ip	-	-	-	8
Burgos .....	-	-	-	1	ip	2	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	3	6
Borja .....	-	-	1	3	9	ip	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	x
Burgos .....	-	-	ip	ip	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19
León .....	-	-	5	3	9	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Palencia .....	-	-	ip	1	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	1
Valladolid ..	-	-	ip	2	ip	ip	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip	2
Salamanca ..	-	-	ip	ip	ip	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Navacerrada	-	1	7	15	19	-	1	x	-	1	1	-	-	-	-	ip	x
Madrid .....	-	-	8	17	16	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip	1
Barajas .....	-	-	7	10	16	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip	33
Toledo .....	-	ip	2	4	14	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	ip	25
Valladolid ..	-	-	ip	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Real .....	-	x	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	x
Albacete .....	-	-	-	-	2	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	12
Albacete .....	-	ip	4	23	3	3	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip	23
Badajoz .....	-	2	10	28	ip	ip	9	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	49
Beja .....	-	-	ip	1	1	ip	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	1	3
Vitoria .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip
Alcorcón .....	-	-	ip	ip	ip	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	ip
Arangoza .....	-	ip	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Aranda .....	-	1	18	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
Barcelona .....	12	-	1	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
Barcelona .....	14	1	8	3	1	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	27
Barragona .....	12	2	x	x	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	x	-	x
Bortosa .....	ip	2	4	1	10	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
Castellón .....	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	1	x	-	-	-	-	x
Palencia .....	ip	-	ip	-	ip	9	1	-	ip	-	-	-	-	-	-	ip	10
S. Antonio .....	-	-	4	-	10	8	3	-	-	-	15	-	-	-	-	-	40
Licante .....	-	-	ip	-	ip	2	1	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	3
Almería .....	-	-	-	-	-	-	-	ip	7	-	-	-	-	-	-	-	7
Alcázar .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Galeras .....	-	-	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Sevilla .....	1	8	19	13	7	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
Córdoba .....	-	2	8	8	4	4	ip	ip	-	-	1	-	-	-	-	ip	27
Sevilla .....	-	2	10	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	13
Granada .....	-	-	10	-	ip	4	1	ip	ip	2	ip	-	-	-	-	-	17
S. Fernando .....	-	1	5	13	7	5	12	-	-	-	-	-	2	-	-	7	52
Cádiz .....	-	1	-	13	6	5	-	2	-	ip	-	-	3	-	-	-	30
Malaga .....	-	1	2	-	7	22	-	2	-	-	9	-	-	-	-	-	43
Almería .....	ip	-	11	-	ip	1	-	-	-	ip	ip	1	-	-	-	-	13
Almería .....	3	ip	-	-	1	x	16	-	-	-	3	-	-	-	-	-	x
Mallorca .....	4	25	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
Almería .....	7	14	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
Almería .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería .....	-	-	-	22	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
Tenerife .....	x	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x
Izasa .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Almería .....	-	3	2	x	10	4	x	7	-	2	-	-	-	-	-	-	x
Almería .....	-	1	x	x	x	4	x	-	-	-	x	-	-	-	3	-	x
Almería .....	x	1	1	x	-	ip	x	7	-	ip	-	-	-	-	-	-	x

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