

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
Sección de Predicción

Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) durante la 1ª quincena de Julio 1933

ESTACIONES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Coruña	18	8	1	ip	-	-	-	ip	-	ip	-	6	2	-	-	35
go	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	-	9
antiago	5	ip	1	-	-	2	-	ip	-	-	-	2	2	-	-	12
go	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	ip	-	20
nferrada	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	-	1
ion	1	9	ip	1	-	-	-	ip	ip	ip	-	1	ip	-	-	12
ntander	3	2	ip	2	-	-	-	-	4	1	-	6	ip	-	-	18
anta Galea ...	5	10	2	ip	1	-	-	-	3	1	-	3	ip	-	-	27
ueldo	6	20	19	12	ip	1	-	-	5	1	-	5	5	1	-	27
rgos	-	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ria	ip	10	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
rovia	2	6	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	14
ón	2	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
lencia	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
lladolid	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
lamenca	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
vacerrada ...	5	6	-	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	24
iriá	-	ip	8	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
rajas	-	ip	-	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
ledo	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
lanca	-	-	-	14	21	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	45
udad Real ...	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
bacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ceres	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
lajos	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
mosa	3	1	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	ip	-	-	-	4
ovia	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	14
roño	ip	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	1	-	-	2
ragoza	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	6
rida	7	ip	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	-	11	27
rona	-	-	17	5	-	ip	-	-	ip	4	-	-	ip	ip	3	29
rcelona	-	2	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	ip	-	58
rragona	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	ip	x	x	x	-	x
rtosa	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	22
stellón	3	ip	1	ip	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip	4
lencia	ip	ip	ip	-	ip	ip	-	-	ip	-	4	-	-	-	ip	4
de S. Antonio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lcante	ip	-	-	-	-	2	-	-	-	-	7	-	-	-	-	9
roia	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Alcázares .	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Galeras	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
villa	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
rdoba	-	3	-	-	-	7	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	10
rnada	-	-	-	-	ip	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip
en	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fernando ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ifa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
aga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ería	-	-	-	-	-	-	-	1	ip	-	-	-	-	-	-	4
mentera	ip	ip	-	-	1	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
lorca	ip	ip	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
ion	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
uo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laguna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	1	-	1
erife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ifa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
arache	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
illa	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip

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