

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) durante la 2ª quincena de Julio de 1.953
 Sección de Predicción

ESTACIONES	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Suma
Coruña	1	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	2	-	1	ip	6	-	10
.....	ip	4	1	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	5
Diago	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	1	-	-	-	9
.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	2	-	-	-	2
Perrada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.....	-	2	ip	-	-	-	-	1	-	-	ip	-	1	-	1	-	8
ander	-	1	-	-	-	-	-	ip	-	-	1	-	-	1	10	-	13
la Galea	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
llo	-	3	1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	3	-	12
os	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
via	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ncia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
adolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
manca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x
berresa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
id	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
jas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
do	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ad Real	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
res	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
joz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ca	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	ip	-	-	8
ria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ño	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
poza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
us	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
na	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
elona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	ip
agona	-	-	x	x	x	-	-	x	x	x	-	-	-	ip	ip	-	x
oda	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	-	-	-	ip	-	-	ip
ellon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip
ncia	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip	2	-	-	-	-	-	2
Antonio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	ip	ip	-	-	-	ip
ia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alcázares	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
oba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip
ada	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8
ernando	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ntera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
orca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
on	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-
o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
laguna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
trife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-
che	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
illa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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