

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) en la 1ª quincena de Julio de 1.954.  
SECCION DE PREDICCION

ESTACIONES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Suma
Coruña .....	-	-	ip	ip	-	ip	-	-	-	4	ip	ip	-	-	-	4
ago .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	3	-	7
antiago .....	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	ip	ip	-	-	-	ip
ago .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
anferrada .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	ip
ljon .....	ip	-	-	ip	-	ip	ip	-	-	ip	11	8	-	-	-	19
ntander .....	8	-	ip	3	2	ip	ip	-	ip	4	21	10	ip	-	-	48
nta Galea ...	2	-	-	1	ip	-	-	-	-	4	15	7	-	-	-	29
rueldo .....	3	-	ip	3	-	-	1	-	-	17	13	19	2	-	-	58
eon .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	ip
mora .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lencia .....	3	1	-	-	-	-	-	-	-	ip	5	-	-	-	-	9
rgos .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	-	-	-	-	10
lladolid .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ria .....	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	7	-	-	-	-	11
alamanca .....	-	-	-	-	-	-	1	-	-	ip	-	-	-	-	-	1
ila .....	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	ip
govia .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
avacerrada ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
arajas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
adrid .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ledo .....	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
uenca .....	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	x
udad Real ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lbacete .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
eceres .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
adajoz .....	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
elmosa .....	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	ip	10	ip	-	-	-	10
storia .....	-	-	-	-	ip	-	ip	-	-	2	16	5	1	-	-	24
ogroño .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14	5	-	-	-	20
onflorite .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-	-	-	16
aragoza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	18
ruel .....	-	-	-	-	-	-	-	ip	4	-	ip	-	-	-	-	4
érida .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	15
erona .....	6	-	-	-	-	ip	4	-	-	ip	1	11	-	-	-	22
arcelona .....	-	-	-	-	-	6	16	-	9	7	7	9	-	-	-	54
ortosa .....	ip	-	-	-	-	7	-	1	1	-	ip	10	-	-	-	19
astellon .....	-	-	-	-	-	8	-	21	4	-	5	-	-	-	-	38
lencia .....	-	-	-	-	-	1	-	5	12	-	-	-	-	-	-	18
licante .....	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	ip
urcia .....	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	ip
artagena .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
evilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ordoba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
en .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
anada .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
elva .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
laga .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lmeria .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
an Fernando ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
arifa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
rmentera .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
allorca .....	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	7	2	9	-	-	-	18
hon .....	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip	1	-	1	-	-	-	2
nerife .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip
aña .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ando .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
a Laguna .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	17	ip	1	-	-	20
stuan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
arache .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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