

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
Sección de Producción

Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado)  
durante la 1ª quincena del mes de Noviembre 1.951

ESTACIONES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	S U M A
Coruña .....	ip	7	ip	37	5	x	6	12	ip	6	9	6	8	-	ip	x
ago .....	-	2	2	18	12	9	26	14	1	8	17	7	16	1	-	142
antiago .....	ip	19	ip	24	19	1	3	19	3	12	28	14	8	ip	6	161
ago .....	-	5	ip	59	36	9	34	33	22	19	26	22	26	ip	5	296
anferrada .....	-	-	-	21	13	6	3	8	-	1	7	4	9	3	-	75
ljon .....	ip	ip	8	53	4	1	ip	1	-	1	2	6	15	1	ip	92
antander .....	11	38	12	-	-	ip	-	-	-	-	1	3	13	2	-	80
anta Galca .....	11	ip	10	1	ip	-	-	-	-	-	-	2	6	8	1	38
ueldo .....	24	2	5	-	-	-	-	-	3	1	-	3	7	19	-	64
urgos .....	-	-	-	-	48	7	4	3	12	ip	ip	2	1	-	-	77
oria .....	-	-	-	-	1	2	10	25	9	-	14	7	2	-	-	67
ogovia .....	-	-	-	-	7	5	13	-	10	-	ip	13	2	-	-	50
on .....	-	-	-	6	19	12	11	6	12	9	6	2	5	-	-	98
alencia .....	-	-	-	ip	66	6	10	2	15	-	ip	4	ip	-	-	103
alladolid .....	-	-	-	ip	54	3	8	2	15	ip	ip	7	ip	-	-	89
alamanca .....	-	-	-	-	61	10	7	23	22	-	ip	2	1	-	-	126
avacerrada .....	-	-	ip	-	-	65	31	12	38	12	7	6	13	-	-	184
adrid .....	-	5	-	4	11	10	26	11	10	7	1	6	1	-	-	84
arajas .....	-	-	-	-	7	22	37	3	9	15	1	12	ip	-	-	106
olodo .....	-	-	-	-	7	2	4	2	11	4	1	2	ip	-	-	?
onca .....	-	-	-	-	-	5	8	8	13	10	2	3	8	-	-	57
udad Real .....	-	-	-	-	-	20	14	-	25	13	-	6	-	-	-	78
lbacete .....	-	-	-	-	-	1	2	7	3	3	2	-	1	2	-	21
óceres .....	-	-	-	-	-	4	14	6	21	8	3	9	ip	-	-	63
adajoz .....	-	-	-	-	18	4	18	4	29	1	4	8	1	-	1	128
inisa .....	-	ip	1	-	50	30	28	2	23	2	3	ip	ip	-	-	139
itoria .....	4	ip	-	-	ip	-	7	6	12	3	-	5	1	ip	-	138
ogroño .....	-	-	-	-	-	-	ip	1	7	-	-	ip	2	-	-	10
ragoza .....	-	-	-	-	-	-	ip	-	1	-	ip	1	ip	-	-	2
rida .....	-	-	-	-	-	-	1	4	6	ip	-	1	-	-	-	12
rona .....	-	-	ip	1	2	-	-	ip	7	22	-	-	-	-	-	32
arcelona .....	-	-	-	-	-	-	-	-	x	2	-	-	-	-	-	x
arragona .....	x	-	-	-	ip	-	-	3	3	2	-	-	-	-	-	x
ortosa .....	-	6	-	-	-	ip	ip	4	-	1	-	1	3	-	-	15
astellán .....	-	-	-	-	-	ip	ip	6	ip	7	-	-	ip	-	-	13
alencia .....	-	-	-	-	-	-	ip	3	2	7	-	-	ip	-	-	12
San Antonio .....	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	4
licante .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	ip	-	ip	-	5
urcia .....	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	3	-	-	-	-	-	3
os Alcázaros .....	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	x
Galeras .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
evilla .....	-	-	-	ip	32	89	19	-	31	22	7	3	-	-	-	173
órdoba .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
anna .....	x	-	-	-	-	12	14	15	-	26	16	2	-	-	-	3
ranada .....	-	-	-	-	-	1	4	13	17	10	3	7	-	-	-	51
an Fernando .....	-	-	-	-	12	31	19	13	36	12	21	6	-	-	-	150
arifa .....	-	-	-	-	1	7	17	3	4	26	8	-	-	-	-	66
laga .....	-	-	-	-	-	1	40	16	35	16	-	2	-	-	-	110
lmeria .....	-	-	-	-	-	-	ip	5	2	17	2	-	-	-	-	26
ormentera .....	x	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x	xx	x	x
allorca .....	-	-	-	ip	-	-	2	17	ip	14	22	-	-	-	-	55
ahon .....	-	ip	ip	-	-	-	1	17	ip	1	20	-	-	1	-	40
ando .....	3	-	-	-	-	1	-	-	3	1	x	-	1	-	-	x
Maguna .....	1	1	-	-	-	3	-	x	-	16	x	-	1	ip	-	x
enerife .....	x	-	-	-	-	-	-	-	-	6	x	x	ip	-	-	x
aña .....	ip	4	2	-	-	1	-	x	ip	19	x	x	-	-	-	x
stuan .....	3	-	x	-	-	x	6	13	39	26	16	-	-	-	-	x
aracho .....	-	-	x	ip	-	x	11	2	81?	22	7	6	5	-	-	x
lilla .....	-	-	x	-	-	-	1	2	-	4	-	-	-	-	-	x

NOTA: ip significa cantidad menor de 0.5 mm y x falta de datos.