

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
SECCION DE PREDICCIÓN

Litros de lluvia recogido (por metro cuadrado)
durante la 2ª quincena de Octubre de 1.950

ESTACIONES	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Suma
Coruña	ip	ip	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	7	3	10	1	5	26
Go	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	2	ip	3	2	2	ip	ip	9
Stiago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	1	4	ip	5	17
go	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	1	-	7	ip	ip	8
nferrada	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	ip	ip	-	-	3
ion	30	ip	ip	-	-	-	ip	2	4	13	6	7	13	25	-	-	100
ntandor	1	ip	-	-	-	-	-	ip	4	25	22	13	8	12	-	3	88
nta Galoa	1	-	-	-	-	-	-	2	1	4	14	11	12	8	3	-	56
ueldo	17	-	-	-	ip	-	ip	2	15	15	5	18	21	9	-	-	102
agos	1	ip	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip	1	ip	-	2
ria	1	ip	-	-	-	-	-	-	4	-	-	ip	-	-	-	-	4
rovia	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
on	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	2
mora	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
lencia	3	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	3
lladolid	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	6
lananca	12	-	-	-	1	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
vacorrada	20	37	-	-	-	ip	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	57
drid	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
rajas	10	6	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	16
ledo	2	-	-	-	ip	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	2
onca	4	4	-	-	-	-	-	5	-	ip	-	-	-	-	-	-	13
udad Roal	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
hacobo	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
cores	13	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
dajoz	7	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
inosa	7	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	11	11	5	-	39
toria	8	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	4	18	8	-	-	43
ñoño	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	ip	ip	-	7	ip	-	11
ragoza	-	ip	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	1	ip	-	-	1
lamocha	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	2	-	-	9
rida	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip
rona	7	-	-	-	-	-	-	ip	33	8	-	-	ip	-	-	-	48
arcelona	10	-	-	-	-	-	3	4	9	-	-	-	ip	ip	-	-	13
ntsony	-	ip	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	10
aragona l.	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	12
ortosa	1	18	ip	-	-	-	4	23	-	1	-	-	ip	-	-	-	47
astollón	2	1	-	-	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	3
lencia	35	38	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	73
S. Antonio	1	2	-	-	-	-	7	21	22	-	-	-	-	-	-	-	53
licante	2	6	-	-	-	-	-	-	17	ip	-	-	-	-	-	-	25
roia	29	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
os Alcázares	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Galeras	2	5	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
villa	4	-	-	-	ip	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
rdoba	6	-	-	-	-	ip	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	8
an	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	4
anada	13	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	18
Fernando	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
arifa	2	ip	1	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
laga	21	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	21
lmería	30	-	-	-	-	6	3	ip	2	-	-	-	-	8	-	-	49
ormentera	ip	-	-	-	-	-	24	-	3	-	-	-	-	2	-	-	29
allorca	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	6	-	-	11
ahon	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	1	-	-	-	26	-	-	27
ando	3	-	-	-	-	-	-	-	2	ip	-	-	-	-	-	-	5
e Laguna	3	4	-	-	ip	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	12	-	19
onorifox	3	-	-	-	-	-	-	-	3	ip	-	-	-	-	-	-	6
aña	6	14	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	20
otian	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
arache	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
elilla	6	3	ip	ip	-	2	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	11

NOTA: ip, significa falta de datos. Ip. cantidad menor a 5^{to} mm.