

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) durante la 1^a quincena de Octubre 1953
 Sección de Predicción

Estaciones ESTACIONES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Suma	
A Coruña	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	13	ip	3	9	-	27	
Lugo	-	3	1	-	-	-	-	-	-	4	2	5	5	3	-	22	
Santiago	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	28	15	ip	5	4	-	52	
Vigo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	16	2	-	-	31	
Concepción	-	ip	3	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	10	9	-	19	
Aljón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	2	4	1	22	6	
Santander	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	16	53	50	131	
Montaña Galea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	25	48	110	
Mueldo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	24	44	1	75	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	17	4	51	ip	77	
Soria	-	-	1	ip	-	-	-	-	-	-	6	29	14	54	8	112	
León	-	-	5	-	-	-	-	-	-	4	4	17	8	20	-	55	
Palencia	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	8	24	3	25	-	13	
Valladolid	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	ip	1	29	10	17	ip	60
La Mancha	-	-	ip	18	-	-	-	-	-	-	ip	30	66	4	33	ip	55
Braceras	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	1	17	33	25	15	109	
Madrid	-	ip	1	6	-	-	-	-	-	-	9	27	9	3	-	55	
Guadalajara	-	3	3	8	-	-	-	-	-	-	8	21	6	ip	57	-	
Alcalá	-	-	11	3	-	-	ip	-	ip	ip	1	9	6	11	-	44	
Benavente	-	-	6	14	-	-	-	-	-	-	2	7	11	9	4	53	
Ciudad Real	-	-	5	2	-	5	-	-	-	-	ip	15	14	1	40	-	
Albacete	-	-	3	21	-	-	-	-	-	-	2	2	7	8	-	43	
Teruel	-	-	-	12	-	6	-	-	-	7	13	20	6	2	-	66	
Alcañiz	-	-	ip	-	-	1	-	-	-	4	9	26	1	2	-	43	
Almudévar	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	-	x	10	5	30	13	x	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	19	45	77	
Cartagena	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	1	1	36	30	68	
Zaragoza	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	2	1	25	27	59	
Gerona	-	-	42	ip	-	-	-	-	-	-	ip	1	3	16	ip	62	
Barcelona	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	ip	3	10	40	3	66	
Aragón	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	2	ip	4	42	8	65	
Porto Cerdanya	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Porto de la Selva	-	ip	-	20	-	-	-	-	-	-	ip	-	2	13	6	41	
Castellón	-	-	ip	5	-	-	-	-	4	-	-	ip	4	3	ip	16	
Valencia	-	-	ip	33	2	-	-	-	1	-	2	-	-	ip	80	118	
S. Antonio	2	-	1	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	x	
.....	4	-	27	4	-	1	-	-	-	-	ip	ip	1	1	-	38	
Denia	5	-	41	-	-	-	-	-	-	-	ip	4	5	3	-	58	
Alcántara	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Galeras	5	-	17	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	4	2	-	28	
Sevilla	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	ip	ip	4	9	2	-	
Málaga	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	8	15	2	15	
Granada	-	-	17	5	-	-	-	-	-	-	ip	ip	5	17	13	25	
Jaén	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	57		
Fernando	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	5	15	3	-	41	
Canarias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	ip	ip	3	17	23	28	
Teniente	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	ip	ip	11	29	2	-	47	
Almería	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	3	7	ip	-	-	16	
Menorca	-	-	1	-	6	-	-	57	-	-	-	-	8	-	-	72	
Mallorca	-	-	ip	ip	1	-	-	ip	-	-	ip	ip	1	11	9	22	
Formentera	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	ip	6	-	-	11	
Menorca	ip	2	-	1	-	-	ip	8	12	1	9	-	-	12	-	45	
Laguna	3	8	-	-	-	-	1	9	13	40	12	1	-	6	-	93	
Merida	4	4	x	-	-	-	ip	-	10	5	24	-	-	2	ip	x	
Almería	ip	8	-	-	-	ip	23	38	27	16	-	-	4	-	122	-	
Almería	-	ip	2	-	x	-	-	-	-	ip	2	ip	14	26	26	2	
Almería	-	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	x	6	1	x	
Almería	-	ip	-	-	-	-	-	ip	ip	-	-	2	8	-	10	-	

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