

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) en la 1^a, quincena de Julio de 1.954.

ESTACIONES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Suma
A Coruña	-	-	ip	ip	-	ip	-	-	-	4	ip	ip	-	-	-	4
Vigo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	3	-	7
V Santiago	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	ip	ip	-	-	-	ip
V Igo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
Vonferrada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	ip
V Vizcaya	ip	-	-	ip	-	ip	ip	-	-	ip	11	8	-	-	-	19
V Santander	8	-	ip	3	2	ip	ip	-	ip	4	21	10	ip	-	-	48
V Santa Galea ...	2	-	-	1	ip	-	-	-	-	4	15	7	-	-	-	29
V Gueldo	3	-	ip	3	-	-	1	-	-	17	13	19	2	-	-	58
V Leon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	ip
V Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Valencia	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	5	-	-	-	9
V Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	-	-	-	10
V Valladolid	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
V Oviedo	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	7	-	-	-	11
V Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	ip	-	-	-	-	1
V Vila	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	-	-	-	-	-	ip
V Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Avila cerrada ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Aranjuez	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
V Madrid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
V Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
V Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x
V Ciudad Real ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Caceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Badajoz	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
V Sinosa	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	10	ip	-	-	10
V Vitoria	-	-	-	-	ip	-	-	ip	-	2	16	5	1	-	-	24
V Logroño	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14	5	-	-	-	20
V Conflorite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-	-	-	16
V Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	18
V Teruel	-	-	-	-	-	-	-	ip	4	-	ip	-	-	-	-	4
V Bereda	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	15
V Gerona	6	-	-	-	-	ip	4	-	-	ip	1	11	-	-	-	22
V Barcelona	-	-	-	-	-	6	16	-	9	7	7	9	-	-	-	54
V Tortosa	ip	-	-	-	-	7	-	1	1	-	ip	10	-	-	-	19
V Castellón	-	-	-	-	-	-	8	-	21	4	-	5	-	-	-	38
V Alacantia	-	-	-	-	-	-	1	-	5	12	-	-	-	-	-	18
V Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip
V Murcia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip
V Cartagena	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Ben	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Canadá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Melva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V San Fernando	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Tarifa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Ormentera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Mallorca	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	7	2	9	-	-	18
V Palma	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	1	-	1	-	-	2
V Cíerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	ip
V Zahara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Ando	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V La Laguna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	17	ip	1	-	-	20
V Cíutau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Erache	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V Alilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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