

MINISTERIO DEL AIRE

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL Litros de lluvia recogidos (por metro cuadrado) durante la 2ª quincena de Diciembre, 1952
Sección de Predicción

ESTACIONES	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Suma
Coruña ...	5	3	1	ip	1	-	-	-	2	-	5	24	7	2	3	5	59
... ..	1	7	3	5	-	-	-	-	3	-	10	9	6	23	8	2	77
Salamanca ...	5	18	2	17	ip	ip	ip	-	15	-	10	8	14	22	4	4	119
... ..	3	9	-	14	ip	ip	-	-	ip	-	12	8	10	21	-	ip	77
León ...	ip	5	-	4	ip	ip	-	-	-	-	6	4	3	9	ip	-	31
... ..	ip	32	8	1	ip	ip	-	-	1	ip	10	3	11	6	18	10	100
Castellón ...	ip	-	5	4	1	ip	3	ip	ip	-	ip	5	40	12	16	3	89
... ..	2	ip	8	10	2	1	6	3	-	1	3	1	10	-	7	17	52
Madrid ...	7	44	10	9	10	-	12	2	-	-	6	1	5	-	e	2	108
... ..	-	9	1	ip	ip	-	-	ip	ip	ip	-	1	ip	2	1	8	27
... ..	ip	7	ip	ip	-	-	-	-	-	-	ip	7	ip	6	-	ip	20
... ..	-	6	-	4	2	-	-	-	-	-	-	5	4	6	-	5	32
... ..	-	10	-	ip	-	-	-	-	-	-	4	1	4	9	6	3	39
... ..	-	5	-	ip	-	-	-	-	-	-	1	ip	-	11	ip	2	19
... ..	-	3	-	ip	-	-	ip	ip	ip	ip	ip	1	ip	3	-	ip	7
... ..	-	2	-	1	ip	-	-	-	-	-	2	1	ip	1	-	1	8
... ..	-	9	-	7	-	-	-	-	-	-	-	29	7	17	1	5	75
... ..	-	5	5	-	-	3	ip	-	ip	-	-	4	4	14	2	2	39
... ..	-	3	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	10
... ..	-	1	1	-	ip	-	-	-	-	-	-	5	ip	12	1	-	20
... ..	-	7	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	12	5	8	ip	-	32
... ..	-	x	-	6	-	-	5	-	-	-	-	11	10	x	18	-	x
... ..	-	-	5	-	e	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
... ..	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	-	3	ip	5	3	-	11
... ..	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	6	7	-	14
... ..	ip	18	13	3	-	x	1	ip	-	1	2	ip	1	ip	6	2	x
... ..	-	x	x	2	-	-	ip	-	-	x	x	-	x	-	x	x	x
... ..	-	8	5	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	22
... ..	-	2	x	x	-	x	x	-	-	-	x	ip	x	x	x	x	x
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	ip	-	ip
... ..	-	-	-	ip	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	-	11	-	11
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	-	-	14
... ..	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x
... ..	-	1	-	-	-	-	-	ip	-	-	-	ip	-	ip	-	1	2
... ..	-	ip	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	-	ip	ip
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ip	-	ip	-	1	1
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	ip	6	6
... ..	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
... ..	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	ip	3	x
... ..	1	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	4	ip	-	7	-	x
... ..	-	-	2	-	-	ip	-	-	-	x	ip	2	3	6	2	1	x
... ..	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5	ip	17	11	1	-	39
... ..	-	ip	4	-	-	-	-	-	-	-	ip	ip	2	6	5	8	25
... ..	-	-	ip	-	ip	-	-	-	-	12	-	-	3	3	16	-	34
... ..	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	13	14	15	1	44
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6
... ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	6	6	28
... ..	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	1	x
... ..	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	ip	2	6
... ..	ip	ip	1	-	-	-	ip	-	-	ip	2	-	5	-	8	11	27
... ..	-	-	x	x	-	-	-	x	-	x	x	-	-	x	-	ip	x
... ..	-	-	-	x	x	-	-	x	-	x	x	-	x	1	ip	1	x
... ..	1	-	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	x	x	ip	x	x
... ..	-	-	x	x	x	x	-	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x
... ..	-	-	5	x	x	x	-	-	-	-	x	-	13	12	x	x	x
... ..	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	x	27	x	x	x	x
... ..	x	x	x	x	x	x	-	x	x	-	x	-	x	-	x	x	x

NOTA: ip. significa menos de 0,5 y x falta de datos.