

DECEMBER 2023

LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA

DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

Cullera, VC ESP
Cullera-Sant Antoni



Lat: 39,1627 Long: -0,2450 Elev (ground): 2 m Time Zone: Europe/Madrid

TEMPERATURE °C						DEG DAYS BASE 18,3°		PRECIP. (mm)	PRESSURE (hPa)		WIND SPEED = km/h DIR = DEGREES								Date		
Date	MAXIMUM	MINIMUM	AVERAGE	AVERAGE DEW PT	AVERAGE WET BULB	HEATING	COOLING	WATER EQUIV	AVERAGE STATION	AVERAGE SEA LEVEL	RESULTANT SPEED	RES DIR	AVERAGE SPEED	WIND MAX							
														INSTANT		2 - MIN		ARCHIVE			
														SPEED	DIR	SPEED	DIR	SPEED		DIR	
01	23,1	12,8	18,8	7,8	11,3	1,204	1,672	0,0	999,1	1000,2	8,7	252	9,9	56,3	343	32,9	243	29,9	246	01	
02	17,7	11,2	13,9	3,5	7,4	4,447	0,000	0,0	1012,4	1013,6	10,3	260	10,8	37,0	240	20,1	247	18,2	247	02	
03	16,7	9,8	12,5	3,6	7,1	5,784	0,000	0,0	1019,5	1020,7	3,8	295	5,5	27,4	356	16,1	317	14,3	311	03	
04	14,8	10,4	12,9	5,1	8,2	5,468	0,000	1,2	1015,3	1016,5	6,7	258	7,3	30,6	260	9,4	299	15,0	250	04	
05	16,2	11,9	13,4	5,9	8,8	4,900	0,000	0,0	1015,7	1016,9	2,7	275	6,1	30,6	266	10,3	156	13,5	248	05	
06	15,1	10,2	12,7	8,3	10,1	5,604	0,000	0,0	1015,5	1016,7	2,2	299	4,4	22,5	348	14,0	307	12,4	305	06	
07	20,7	11,1	15,6	8,8	11,2	3,017	0,310	1,0	1016,8	1018,0	5,0	262	5,5	30,6	236	17,2	244	14,7	248	07	
08	19,2	14,0	16,4	6,7	10,1	1,992	0,056	0,2	1015,1	1016,4	9,0	266	9,5	49,9	245	21,7	253	16,9	260	08	
09	19,3	12,7	15,7	6,8	10,0	2,641	0,057	0,0	1020,6	1021,8	11,5	260	11,6	43,5	244	23,4	251	18,8	256	09	
10	23,9	17,0	19,0	11,5	13,9	0,400	1,041	0,0	1020,8	1022,1	7,0	265	7,7	37,0	330	17,5	291	14,1	267	10	
11	26,1	16,5	20,1	7,8	11,4	0,555	2,368	0,0	1017,7	1018,9	9,6	284	10,2	37,0	1	23,3	315	19,5	311	11	
12	25,7	18,3	20,7	7,6	11,4	0,000	2,339	0,0	1014,4	1015,6	7,1	293	8,5	33,8	354	19,5	302	16,8	294	12	
13	20,0	13,6	17,6	7,4	10,8	1,111	0,363	0,0	1011,8	1013,1	9,1	257	9,5	46,7	238	22,9	248	18,6	251	13	
14	18,9	11,7	14,6	1,3	6,2	3,714	0,020	0,0	1020,7	1022,0	7,1	294	7,6	35,4	322	16,4	320	13,4	319	14	
15	20,4	11,6	15,4	2,8	7,3	3,106	0,141	0,0	1030,1	1031,3	3,3	303	4,2	22,5	279	13,3	310	11,6	309	15	
16	15,6	9,2	12,9	5,5	8,4	5,407	0,000	0,0	1033,8	1035,0	1,6	316	3,6	25,7	285	12,2	319	10,3	317	16	
17	14,8	10,2	11,8	7,5	9,2	6,571	0,000	0,0	1035,0	1036,2	2,9	300	4,8	25,7	289	16,2	309	14,2	306	17	
18	14,9	9,7	11,4	5,2	7,8	6,892	0,000	0,0	1033,2	1034,4	4,1	317	5,3	25,7	320	16,9	309	14,0	305	18	
19	17,1	7,2	12,9	2,5	6,5	5,479	0,000	0,0	1026,8	1028,1	0,8	317	2,2	22,5	339	13,4	308	10,2	303	19	
20	18,2	13,0	15,3	2,2	7,0	3,028	0,000	0,0	1020,5	1021,7	8,9	304	9,2	41,8	351	22,4	313	19,9	310	20	
21	20,4	11,4	15,3	2,6	7,2	3,201	0,195	0,0	1022,2	1023,4	4,6	280	5,2	20,9	293	12,1	313	9,4	307	21	
22	21,6	14,5	17,1	3,9	8,4	1,646	0,407	0,0	1021,0	1022,2	5,0	291	5,5	24,1	309	17,0	315	14,7	309	22	
23	16,1	10,2	13,6	6,8	9,4	4,690	0,000	0,0	1022,5	1023,7	0,5	72	2,1	19,3	321	9,1	54	7,9	67	23	
24	14,2	8,8	11,8	8,5	9,9	6,572	0,000	0,0	1022,2	1023,4	1,7	333	4,2	19,3	335	11,2	316	9,3	67	24	
25	13,9	7,0	10,6	7,3	8,7	7,713	0,000	0,0	1020,4	1021,6	0,9	75	2,0	11,3	91	7,0	85	5,3	74	25	
26	15,2	9,2	12,0	7,3	9,2	6,380	0,000	0,0	1020,5	1021,7	1,2	60	1,8	14,5	311	7,6	83	5,7	71	26	
27	14,1	7,0	11,4	6,9	8,8	6,944	0,000	0,0	1021,9	1023,2	1,2	37	2,5	33,8	322	17,6	310	15,0	307	27	
28	14,0	8,7	11,1	5,4	7,8	7,186	0,000	0,0	1023,1	1024,3	0,3	47	1,3	24,1	306	13,7	308	9,4	297	28	
29	14,1	9,4	11,5	7,4	9,1	6,856	0,000	0,0	1020,6	1021,8	0,6	20	1,5	11,3	50	7,6	62	4,6	61	29	
30	14,6	9,8	12,2	6,9	9,0	6,116	0,000	0,0	1018,2	1019,4	0,5	332	2,6	24,1	356	13,9	316	10,6	304	30	
31	16,9	12,8	15,0	4,9	8,6	3,321	0,000	0,0	1015,8	1017,0	8,3	272	8,9	35,4	312	17,9	312	15,0	289	31	
	17,9	11,3	14,4	6,0	9,0	4,398	0,747		1020,1	1021,3	4,7	241	5,8	< Monthly Avg							
NUMBER OF DAYS WITH:	>	Maximum Temp ≥ 32,2: 0	Minimum Temp ≤ 0: 0	Precipitation ≥ 0,2 mm: 3	Greatest 24 - hr precipitation: 1,2 Date: 7-8	Maximum Temp ≤ 0: 0	Minimum Temp ≤ -17,7: 0	Precipitation ≥ 2,0 mm: 0	Monthly Total Precipitation: 2,4												
SEA LEVEL PRESSURE:	>	MAXIMUM: 1037,6	DATE: 17	TIME: 10:35	MONTHLY TOTAL: 131,948	MINIMUM: 996,3	DATE: 1	TIME: 08:26	DEGREEE DAYS: >	HEATING: 178,686	COOLING: 8,968	SEASON TO DATE TOTAL: 1174,041									

DECEMBER 2023
Cullera, VC ESP