

JANUARY 2024

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	17,4	12,3	13,8	6,2	9,1	4,505	0,000	0,0	1017,9	1019,1	5,1	282	6,5	32,2	350	19,0	313	17,0	307	01
02	18,8	12,5	15,8	4,8	8,7	2,509	0,019	0,0	1018,2	1019,5	8,9	262	9,2	46,7	245	23,4	260	19,3	250	02
03	22,5	17,3	19,1	9,7	12,6	0,263	1,069	0,0	1015,3	1016,5	11,5	261	11,8	43,5	241	22,8	249	17,7	246	03
04	18,1	14,4	16,6	10,4	12,5	1,777	0,000	0,0	1012,6	1013,8	3,1	308	5,3	33,8	319	19,3	315	15,0	311	04
05	16,2	11,7	13,9	6,1	9,1	4,394	0,000	0,8	1004,4	1005,6	10,4	257	10,7	48,3	251	24,7	253	20,5	247	05
06	16,4	10,1	12,4	0,2	5,0	5,974	0,000	0,0	1011,5	1012,8	11,0	265	12,0	53,1	343	23,5	313	18,0	251	06
07	15,8	8,4	11,5	-1,3	3,9	6,839	0,000	0,0	1016,0	1017,2	8,0	273	8,7	45,1	256	20,5	292	16,5	279	07
08	15,8	7,7	11,2	-2,6	3,1	7,105	0,000	0,0	1016,1	1017,3	5,6	276	6,5	30,6	322	15,5	305	13,5	302	08
09	13,6	10,0	11,5	0,5	5,1	6,799	0,000	0,0	1017,5	1018,7	2,3	312	3,5	22,5	330	14,4	313	11,3	301	09
10	14,1	10,3	12,2	6,2	8,6	6,165	0,000	0,0	1016,5	1017,7	4,8	270	5,5	32,2	237	17,0	241	13,5	247	10
11	12,7	10,2	11,2	5,1	7,7	7,107	0,000	0,6	1018,3	1019,6	4,4	55	6,4	32,2	65	22,9	56	20,7	57	11
12	12,4	5,3	9,8	3,9	6,5	8,557	0,000	0,0	1024,0	1025,2	1,0	100	2,3	20,9	39	14,1	58	11,0	56	12
13	13,4	9,4	11,5	6,5	8,6	6,867	0,000	0,0	1021,9	1023,2	0,7	39	2,4	16,1	91	8,9	69	6,3	68	13
14	22,5	11,4	18,2	4,2	8,6	1,130	1,013	0,0	1014,9	1016,1	7,0	275	7,8	49,9	253	20,8	260	18,3	261	14
15	20,7	16,8	18,8	10,7	13,3	0,311	0,737	0,0	1010,6	1011,8	11,9	258	12,2	46,7	253	21,5	250	19,2	250	15
16	23,2	19,0	20,9	9,7	13,0	0,000	2,613	0,0	1009,6	1010,8	10,2	253	10,6	56,3	219	33,1	247	28,9	244	16
17	24,1	16,4	19,7	8,4	11,8	0,167	1,575	0,0	1002,9	1004,1	13,6	251	14,8	78,9	239	38,3	246	33,4	249	17
18	23,1	18,0	19,8	9,4	12,5	0,016	1,459	0,0	1007,0	1008,2	13,0	249	13,2	64,4	264	35,0	241	29,5	245	18
19	18,2	10,6	13,8	10,3	11,6	4,564	0,000	11,6	1007,5	1008,7	4,6	356	6,0	45,1	349	20,8	51	13,7	320	19
20	12,9	9,7	11,4	6,5	8,5	6,890	0,000	2,4	1022,7	1023,9	4,2	40	4,7	43,5	50	15,1	19	12,3	15	20
21	15,0	10,6	12,4	7,4	9,4	5,935	0,000	0,0	1031,1	1032,3	1,3	317	4,1	27,4	330	17,4	314	13,5	310	21
22	17,4	9,7	13,7	7,1	9,6	4,666	0,000	0,0	1031,0	1032,2	2,6	330	4,5	32,2	312	20,9	313	18,5	311	22
23	18,3	12,5	15,4	9,7	11,8	2,968	0,000	0,0	1032,9	1034,1	1,2	27	3,0	25,7	310	14,5	307	12,3	306	23
24	21,0	11,9	15,7	10,3	12,2	2,878	0,278	0,0	1033,5	1034,7	2,0	69	2,3	14,5	278	6,5	60	5,9	63	24
25	16,9	12,2	14,5	11,3	12,5	3,840	0,000	0,0	1029,5	1030,7	1,7	51	2,8	17,7	54	11,3	58	9,4	59	25
26	20,7	11,4	15,2	9,4	11,5	3,333	0,220	0,0	1028,8	1030,0	0,9	50	1,7	16,1	66	8,9	55	7,7	54	26
27	16,3	11,4	13,6	9,1	10,8	4,737	0,000	0,0	1028,4	1029,6	0,9	57	1,6	14,5	60	11,5	58	9,4	55	27
28	13,3	7,1	11,3	9,9	10,4	7,060	0,000	0,2	1028,3	1029,5	0,9	351	2,6	24,1	346	14,2	316	11,9	303	28
29	13,9	11,2	12,8	10,3	11,3	5,500	0,000	0,0	1029,4	1030,6	2,5	298	3,4	22,5	309	13,8	308	11,1	310	29
30	14,6	12,6	13,5	10,5	11,7	4,794	0,000	0,0	1030,8	1032,1	0,9	351	1,7	14,5	312	9,3	319	4,9	296	30
31	13,9	11,3	12,7	10,7	11,5	5,650	0,000	0,0	1032,6	1033,9	0,6	341	1,4	11,3	245	5,3	46	4,0	61	31
	17,2	11,7	14,3	7,1	9,8	4,443	0,998		1020,1	1021,3	5,1	222	6,1	< Monthly Avg						
NUMBER OF DAYS WITH:		>		Maximum Temp ≥ 32,2: 0		Minimum Temp ≤ 0: 0		Precipitation ≥ 0,2 mm: 5		Precipitation ≥ 2,0 mm: 2		Greatest 24 - hr precipitation: 14,0 Date: 19-20						Monthly Total Precipitation: 15,6		
SEA LEVEL PRESSURE:		>		MAXIMUM: 1036,9		DATE: 24		TIME: 11:03		DEGREEE DAYS: >		HEATING: 133,299		MONTHLY TOTAL: 8,983		SEASON TO DATE TOTAL: 311,985		COOLING: 8,983		

JANUARY 2024  
Cullera, VC ESP