

TEMPERATURES EXTREMES.

Estació Manresa "La Culla" 149d

LATITUD: 41° 44' N. LONGITUD: 1° 30' 24" E. Gw. ALTITUD: 291 m.

	Gener		Febrer		Març		Abril		Maig		Juny		Juliol		Agost		Setembre		Octubre		Novembre		Desembre		Extremes	
Any	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min	Max	min
1985	12,0	-16,5	20,0	-1,5	22,0	-5,0	25,5	0,4	27,1	1,4	31,7	11,0	36,6	14,0	34,5	9,0	36,6	10,4	29,5	3,6	26,4	-4,1	15,0	-5,9	36,6	-16,5
1986	15,6	-3,4	18,9	-8,3	24,5	-1,5	25,3	-1,1	35,6	5,4	37,5	10,4	35,5	11,8	37,2	12,3	30,4	10,9	28,0	3,2	19,4	-1,2	14,6	-5,4	37,5	-8,3
1987	15,6	-6,5	20,5	-7,0	21,7	-1,2	25,5	1,3	27,5	3,7	31,9	9,0	34,4	13,7	42,5	12,2	35,6	12,2	24,0	5,2	20,4	-3,2	17,7	-2,8	42,5	-7,0
1988	17,1	-1,8	17,5	-3,8	24,8	-4,5	22,5	0,3	27,7	5,8	29,5	10,1	35,0	13,1	35,3	12,6	34,0	5,4	29,5	6,2	20,8	-6,2	15,5	-5,0	35,3	-6,2
1989	15,2	-5,0	22,6	-3,0	23,0	1,2	21,4	0,3	21,4	0,3	35,3	1,6	36,5	12,2	33,0	15,2	29,5	10,5	26,6	7,0	24,6	0,5	20,6	-2,5	36,5	-5,0
1990	16,0	-4,0	23,5	0,0	28,9	-3,9	24,0	1,0	29,6	5,1	33,5	10,5	37,1	13,6	36,5	14,2	30,4	15,1	25,2	5,9	19,5	-1,3	17,4	-4,0	37,1	-4,0
1991	19,0	-3,5	19,1	-6,5	24,8	2,7	24,2	-1,0	30,4	3,6	34,6	9,5	36,1	11,0	38,5	14,0	33,1	7,5	27,6	-1,0	21,2	-3,2	14,6	-3,0	38,5	-6,5
1992	15,7	-4,5	19,7	-4,2	23,0	-0,4	26,7	1,6	30,7	6,5	28,6	8,5	34,7	13,1	36,2	10,5	30,0	8,2	24,1	2,3	20,5	1,5	15,9	-4,0	36,2	-4,5
1993	19,0	-4,8	15,6	-4,5	24,6	-2,0	26,0	1,2	29,0	5,4	36,4	9,6	35,6	11,4	37,9	11,3	30,2	6,3	24,3	1,5	19,4	-2,5	16,0	-2,2	37,9	-4,8
1994	18,8	-5,0	21,2	-1,0	27,5	3,0	28,5	1,8	33,2	7,1	38,5	7,4	42,5	16,4	38,5	15,2	33,6	6,3	25,6	5,0	22,0	2,3	19,0	-4,6	42,5	-5,0
1995	20,0	-6,4	20,7	-3,0	24,3	-1,9	26,3	0,8	29,5	2,5	32,6	9,2	35,5	10,8	33,8	13,2	27,8	4,9	29,6	8,4	23,1	-0,7	18,4	-1,4	35,5	-6,4
1996	16,2	-1,0	16,4	-6,0	22,4	-0,8	25,0	-2,0	29,0	3,4	33,4	10,1	38,0	10,4	33,0	10,0	30,2	7,4	25,1	2,6	21,9	-1,0	18,4	-2,7	38,0	-6,0
1997	15,8	-1,6	20,5	-2,1	26,4	0,2	28,2	2,0	31,7	4,4	33,0	9,9	34,1	9,0	34,5	10,2	31,5	9,2	31,9	1,0	20,5	-1,0	16,6	-4,1	34,5	-4,1
1998	17,2	-5,2	21,9	-1,9	23,4	-2,9	27,2	-0,8	27,8	5,8	32,7	8,6	36,4	14,5	37,5	13,3	32,7	8,4	25,1	3,0	21,9	-3,5	16,9	-4,6	37,5	-5,2
1999	17,9	-3,8	20,5	-6,8	23,2	-2,2	26,5	1,2	32,6	7,5	32,0	10,9	36,5	15,1	36,3	16,2	36,0	10,0	25,7	6,4	22,4	-5,1	19,0	-6,0	36,5	-6,8
2000	15,5	-6,5	21,3	-2,1	26,2	-1,0	25,4	1,2	30,6	6,4	33,4	8,8	34,3	10,2	37,8	12,6	34,3	7,0	24,9	4,0	18,4	-0,7	16,9	-2,4	37,8	-6,5
2001	17,2	-2,2	20,0	-3,4	29,4	2,4	27,5	0,1	34,9	4,7	38,0	11,7	37,0	11,6	38,0	15,7	31,0	8,5	28,5	5,9	20,5	-4,0	16,5	-11,1	38,0	-11,1
2002	18,2	-4,0	19,5	-0,2	26,8	3,0	27,4	5,0	28,1	5,7	36,3	7,8	35,3	12,2	32,9	9,6	29,8	5,0	25,9	3,6	22,6	0,2	17,9	-1,5	36,3	-4,0
2003	22,5	-5,8	16,0	-5,2	21,9	-0,7	27,3	-1,2	31,9	7,7	38,0	13,3	37,0	14,6	39,0	15,1	29,9	9,3	27,0	2,5	20,0	1,0	15,5	-0,3	39,0	-5,8
2004	18,4	-4,0	18,6	-2,2	21,0	-6,0	23,9	0,6	27,5	2,6	35,0	4,0	35,5	11,0	36,2	12,5	30,0	8,4	30,0	3,2	19,0	0,0	16,0	-5,5	36,2	-6,0
2005	15,0	-9,8	17,5	-7,2	22,8	-4,8	29,5	1,0	30,0	6,8	36,0	10,8	37,5	16,0	33,6	10,0	34,6	6,5	25,2	5,4	21,2	-3,5	14,6	-7,3	37,5	-9,8
2006	14,2	-5,0	18,0	-3,5	25,6	-2,8	26,8	0,7	34,4	7,4	35,2	6,2	37,8	16,0	35,0	12,5	34,6	10,5	28,2	8,6	21,8	2,1	17,5	-4,0	37,8	-5,0
2007	19,2	-5,4	20,8	-1,4	24,2	-2,5	27,8	8,0	31,4	6,2	32,8	9,5	34,8	13,5	36,2	13,0	30,8	3,6	27,2	2,6	20,2	-6,6	18,4	-6,4	36,2	-6,6
2008	16,6	-6,4	19,8	-2,0	23,4	-3,0	26,4	1,5	27,6	6,0	33,8	12,0	35,6	13,2	36,0	14,8	31,4	8,6	27,2	2,6	18,2	-4,0	15,6	-4,0	36,0	-6,4
2009	17,0	-4,2	20,6	-1,4	23,8	-1,0	25,8	3,4	31,8	7,0	35,6	11,0	35,4	13,0	37,0	16,4	30,8	9,0	29,4	1,8	24,0	-0,8	18,0	-8,2	37,0	-8,2
2010	13,4	-5,0	18,5	-5,5	24,5	-6,0	26,8	1,5	30,7	3,5	32,5	10,0	35,4	16,0	36,5	13,8	32,0	7,8	27,0	0,8	23,0	-4,0	20,0	-6,5	36,5	-6,5
2011	18,5	-7,8	20,0	-3,0	24,5	-2,0	30,4	3,5	32,2	8,0	33,8	9,5	33,0	12,7	37,0	14,3	33,5	7,5	33,2	2,8	22,0	1,7	16,8	-3,5	37,0	-7,8
2012	15,5	-4,5	21,5	-8,0	26,5	-2,3	25,5	1,0	32,5	3,5	36,2	11,0	36,4	12,5	39,5	14,0	32,0	6,5	28,2	-1,4	19,6	-3,0	16,5	-4,5	39,5	-8,0
2013	19,0	-3,4	16,8	-4,2	21,2	-2,4	27,2	1,0	26,4	4,5	31,5	8,5	35,4	15,5	34,4	12,8	32,4	11,2	30,8	5,5	26,2	-4,0	18,2	-2,8	35,4	-4,2
Max	22,5		23,5		29,4		30,4		35,6		38,5		42,5		42,5		36,6		33,2		26,4		20,6		42,5	
min		-16,5		-8,3		-6,0		-2,0		0,3		1,6		9,0		9,0		3,6		-1,4		-6,6		-11,1		-16,5