

## Resum Febrer del 1995

	Temperatura		Pressió		Humitat(%)		Anemòmetre		Pluja l/m2	Observacions
	Màx.	Mín.	Màx.	Mín.	Màx.	Mín.	Dir.	Km/h.		
01/02	16,5	-1,0	1026	0	42,0	0,0	270	11	0,0	SOL
02/02	14,0	-0,5	1025	0	58,0	0,0	130	13	0,0	VARIABLE
03/02	14,0	-1,0	1030	0	42,0	0,0	270	14	0,0	SOL
04/02	17,0	-1,0	1030	0	41,0	0,0	250	14	0,0	SOL
05/02	19,5	-1,0	1028	0	42,0	0,0	100	21	0,0	SOL
06/02	18,0	1,0	1024	0	55,0	0,0	150	6	0,0	SOL
07/02	18,5	1,0	1022	0	50,0	0,0	150	21	0,0	SOL
08/02	15,5	1,0	1017	0	51,0	0,0	300	34	0,0	VARIABLE
09/02	18,0	4,0	1013	0	48,0	0,0	120	27	0,0	SOL
10/02	12,5	1,0	1012	0	65,0	0,0	150	10	0,1	VARIABLE
11/02	17,0	5,5	1020	0	40,0	0,0	300	24	0,0	SOL
12/02	14,0	2,5	1023	0	48,0	0,0	135	14	0,0	CUBERT
13/02	13,5	4,0	1019	0	65,0	0,0	338	26	0,1	VARIABLE
14/02	19,0	7,0	1022	0	56,0	0,0	350	30	0,0	SOL
15/02	18,0	5,5	1023	0	55,0	0,0	160	24	0,0	VARIABLE
16/02	20,0	5,5	1025	0	61,0	0,0	230	29	0,0	VARIABLE
17/02	20,5	2,5	1017	0	47,0	0,0	260	35	0,0	SOL
18/02	18,5	5,5	1025	0	30,0	0,0	270	32	0,0	SOL
19/02	17,0	0,5	1027	0	40,0	0,0	280	16	0,0	SOL
20/02	19,5	-0,5	1026	0	55,0	0,0	200	18	0,0	SOL
21/02	16,5	2,5	1024	0	56,0	0,0	220	16	0,0	VARIABLE
22/02	10,5	5,5	1024	0	68,0	0,0	250	24	5,0	VARIABLE-PLUJA
23/02	13,0	2,5	1020	0	55,0	0,0	340	18	0,0	VARIABLE
24/02	19,5	2,5	1014	0	40,0	0,0	300	38	0,0	SOL
25/02	19,5	4,0	1012	0	40,0	0,0	280	50	0,0	VARIABLE-VENT
26/02	15,0	5,5	1008	0	32,0	0,0	350	40	0,0	SOL
27/02	15,0	-2,5	1022	0	25,0	0,0	52	22	0,0	SOL
28/02	16,5	-4,0	1026	0	26,0	0,0	240	32	0,0	SOL
<b>Mitja</b>	16,6	2,1	1022	0	47,6	0,0		24	0,2	
	9,3		511		23,8					
<b>Màx.</b>	20,5	7,0	1030	0	68,0	0,0		50	5,0	
	17/02	14/02	03/02	01/02	22/02	01/02		25/02	22/02	
<b>Mín.</b>	10,5	-4,0	1008	0	25,0	0,0		6	0,0	
	22/02	28/02	26/02	01/02	27/02	01/02		06/02	01/02	
<b>Total</b>									5,2	

**Estació meteorològica de EA3BB - SANTPEDOR (BCN)**

Longitud: 41°47'08"    Latitud: 1°50'28"    Altura: 320 m.

**Estació de PAU PRAT PARELLA.      Web: <http://www.ea3bb.net/>**

**e-mail: [pauprat42@gmail.com](mailto:pauprat42@gmail.com)**