

SETEMBRE 2018

DATA	Temperatures				Humitats		Pressió		Vent		Prec. Oficial
	Màx.	Mín.	Mitj.	Am.	Màx.	Mín.	Màx.	Mín.	Comp.	Màx.	Dig. Corregit Hellmann
01/09/2018	27,6	19,0	23,3	8,6	84	38	1018	1017	SE	26,9	ip
02/09/2018	27,4	16,1	21,8	11,3	70	30	1018	1014	SE	27,8	
03/09/2018	27,2	20,1	23,7	7,1	87	47	1014	1011	E	24,1	0,2
04/09/2018	30,0	19,1	24,6	10,9	91	33	1013	1010	SE	32,5	0,1
05/09/2018	29,5	16,4	23,0	13,1	94	52	1014	1012	E	31,6	
06/09/2018	29,0	18,6	23,8	10,4	92	35	1013	1011	NW	37,7	5,0
07/09/2018	29,8	16,6	23,2	13,2	89	32	1017	1013	SE	29,7	ip
08/09/2018	28,0	17,6	22,8	10,4	98	37	1019	1016	E	26,9	
09/09/2018	28,7	18,4	23,6	10,3	97	46	1020	1017	SE	26,9	
10/09/2018	27,3	18,3	22,8	9,0	90	39	1022	1019	E	21,2	
11/09/2018	29,9	17,9	23,9	12,0	77	35	1024	1021	S	23,1	
12/09/2018	29,2	18,1	23,7	11,1	85	58	1023	1017	NW	26,9	ip
13/09/2018	29,8	20,4	25,1	9,4	90	36	1018	1015	E	29,7	
14/09/2018	29,2	18,9	24,1	10,3	78	32	1019	1016	SE	27,8	
15/09/2018	29,3	20,6	25,0	8,7	62	29	1020	1018	SE	31,6	
16/09/2018	30,2	19,7	25,0	10,5	89	39	1020	1018	S	32,5	ip
17/09/2018	29,2	18,3	23,8	10,9	98	41	1019	1016	E	27,8	
18/09/2018	26,5	18,0	22,3	8,5	97	63	1018	1015	E	42,4	1,2
19/09/2018	29,4	17,8	23,6	11,6	98	44	1020	1017	E	31,6	0,1
20/09/2018	31,0	18,0	24,5	13,0	94	29	1019	1015	SE	24,1	
21/09/2018	31,9	16,9	24,4	15,0	82	31	1019	1014	SE	27,8	
22/09/2018	29,4	18,4	23,9	11,0	80	45	1021	1019	SE	32,5	
23/09/2018	30,6	18,6	24,6	12,0	82	36	1021	1017	S	30,7	
24/09/2018	29,3	18,6	24,0	10,7	80	29	1022	1018	NW	39,6	ip
25/09/2018	25,2	16,7	21,0	8,5	66	23	1028	1022	NE	32,5	
26/09/2018	25,6	13,6	19,6	12,0	81	40	1031	1028	E	36,8	
27/09/2018	25,0	12,0	18,5	13,0	88	36	1031	1023	SE	27,8	
28/09/2018	29,4	13,7	21,6	15,7	94	29	1022	1014	SE	24,1	
29/09/2018	30,3	15,8	23,1	14,5	71	23	1017	1014	SE	32,5	
30/09/2018	26,5	14,6	20,6	11,9	79	45	1016	1015	E	26,9	

	Temperatures			Humitats		Pressió		Vent		Prec.
	Màx.	Mín.	Am	Màx.	Mín.	Màx.	Mín.	Màx.		
Mitjanes	28,7	17,6	23,1	85	38	1020	1016	29,8 Km/h	0,2	
Totals	31,9	12,0	7,1	98	23	1031	1010	42,4 Km/h	6,6	

