

MES	PRESSIÓ ATMOSFÈRICA (en hPa)				TEMPERATURA (EN °C)									HUMITAT RELATIVA MITJANA (en %)			VENT														PRECIPITACIÓ														
	MITJANA MENSUAL AL NIVELL DEL OBSERVATORI				MITJANA MENSUAL						ABSOLUTA						NOMBRE DE VEGADES EN QUÈ S'HA OBSERVAT EN CADA DIRECCIÓ (en %) - DADES DE LES OBSERVACIONS REALITZADES A LES 7, 13 I 18 hores										VELOCITAT (en km/h)				TOTAL (en mm)	MÀXIMA EN UN DIA (en mm)	INTENSITAT MÀXIMA												
	MAR		MÀXIMA	MÍNIMA	7 hores	13 hores	18 hores	MITJANA	MÀXIMA	MÍNIMA	MÀXIMA	DIA	MÍNIMA	DIA	7 hores	13 hores	18 hores	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNN	NW	NNW	CALMA	MITJANA	RATXA MÀXIMA	VELOCITAT	DIA							
GENER	962.9	1013.0	975.2	943.1	5.0	8.1	6.3	6.6	9.3	3.8	14.5	15	-2.9	10	78	69	80	5.4	5.4	7.5	6.5	8.6	2.2	2.2	0.0	0.0	1.1	6.5	8.6	11.8	5.4	10.8	16.1	2.0	15.8	ENE	103	7	62.2	9.6	6.6	4			
FEBRER	957.6	1007.3	975.2	938.3	5.7	10.2	8.0	8.0	11.3	4.7	17.9	25	-2.7	12	58	69	65	4.8	1.2	8.3	10.7	2.4	1.2	2.4	0.0	2.4	0.0	14.3	15.5	20.2	6.0	0.0	7.1	3.0	15.1	NE	69	19	96.1	23.1	15.0	19			
MARÇ	967.2	1017.0	980.7	949.9	7.3	11.2	8.9	9.6	13.0	6.1	19.3	20	-2.2	10	71	62	70	2.2	2.2	4.3	14.0	2.2	1.1	3.2	4.3	2.2	1.1	10.8	22.6	10.8	3.2	4.3	10.8	1.0	15.1	NNE	71	3	76.9	37.6	4.8	3			
ABRIL	968.4	1017.4	979.4	960.1	12.4	16.5	12.7	14.1	17.8	10.4	24.5	26	6.5	12	65	56	71	5.6	1.1	6.7	8.9	7.8	1.1	1.1	2.2	8.9	4.4	20.0	16.7	4.4	4.4	3.3	3.3	0.0	12.6	N	49	1	23.5	11.5	17.4	19			
MAIG	965.2	1013.9	977.2	950.8	13.5	18.1	15.1	15.4	19.3	11.5	26.6	31	5.1	4	71	60	71	7.5	3.2	4.3	6.5	8.6	4.3	2.2	0.0	4.3	7.5	20.4	9.7	9.7	2.2	1.1	6.5	2.0	15.2	NNW	57	31	154.7	53.0	23.4	12			
JUNY	966.0	1014.3	971.6	954.2	18.9	23.1	19.8	20.3	24.4	16.1	31.5	29	11.2	21	69	58	65	3.3	0.0	1.1	3.3	2.2	0.0	2.2	5.6	12.2	7.8	28.9	10.0	5.6	2.2	4.4	5.6	5.0	12.2	SSW	48	16	35.7	13.5	14.4	11			
JULIOL	969.1	1016.1	974.1	962.6	23.1	29.5	24.7	25.7	30.6	20.7	34.2	11	17.3	24	68	51	68	2.2	3.2	0.0	3.2	5.4	1.1	2.2	3.2	7.5	11.8	32.3	12.9	4.3	4.3	1.1	3.2	2.0	13.6	SW	45	18	13.0	7.8	19.2	30			
AGOST	968.5	1015.7	976.6	963.2	21.3	28.0	23.3	24.3	29.3	19.3	37.9	27	14.6	15	66	58	72	3.2	1.1	0.0	5.4	3.2	1.1	3.2	5.4	9.7	8.6	24.7	17.2	7.5	4.3	3.2	2.2	0.0	14.8	NNE	76	12	24.5	8.6	19.8	12			
SETEMBRE	967.3	1015.0	975.8	954.4	17.8	23.9	19.7	20.9	25.3	16.6	31.2	12	11.1	27	82	63	81	2.2	1.1	4.4	5.6	8.9	1.1	3.3	2.2	10.0	4.4	24.4	13.3	4.4	2.2	4.4	6.7	1.0	13.9	NNW	52	7	95.5	72.5	91.2	17			
OCTUBRE	964.1	1012.7	975.9	947.8	13.4	18.6	14.8	16.2	19.9	12.4	25.4	6	5.3	26	80	65	78	4.3	2.2	7.5	7.5	14.0	1.1	1.1	2.2	2.2	2.2	14.0	11.8	8.6	3.2	5.4	11.8	1.0	17.1	ENE	97	12	91.5	56.4	84.0	10			
NOVEMBRE	960.8	1009.9	980.4	937.5	8.5	13.4	10.8	11.0	14.6	7.5	23.2	4	2.4	26	71	59	68	6.7	3.3	6.7	1.1	3.3	1.1	0.0	1.1	1.1	1.1	6.7	13.3	18.9	4.4	5.6	24.4	1.0	16.2	N	71	16	14.2	10.1	6.6	30			
DESEMBRE	962.6	1012.3	979.6	944.0	6.9	10.5	8.4	8.5	11.7	5.4	19.5	8	-1.3	26	71	60	66	3.2	1.1	2.2	6.5	5.4	0.0	1.1	1.1	3.2	1.1	6.5	16.1	28.0	4.3	3.2	16.1	1.0	15.4	NNW	64	17	32.8	8.4	6.6	31			
ANY	965.0	1013.7	980.7	937.5	12.8	17.6	14.4	15.1	18.9	11.2	37.9	27-ago	-2.9	10-ene	70.8	60.8	71.3	4.2	2.1	4.4	6.6	6.0	1.3	2.0	2.3	5.3	4.3	17.5	14.0	11.2	3.8	3.9	9.5	1.6	14.8	ENE	103	07-ene	720.6	72.5	91.2	17-sep			
MES	VENT						NUVOLOSITAT			INSOLACIÓ		DIARI METEOROLÒGIC (Nombre de dies amb:)																																	
	NOMBRE DE VEGADES (en %) AMB VELOCITAT (en km/h) DE: (DADES DE LES OBSERVACIONS REALITZADES A LES 7, 13 I 18 hores)						MITJANA EN OCTAVES PARTS DE CEL			TOTAL EN HORES	RELATIUA (en %)	TEMPERATURA										VELOCITAT MÀXIMA DIÀRIA DEL VENT	ESTAT DEL CEL		PRECIPITACIÓ (en mm)				PILLUA	NEU	CALAMARSA	TEMPESTA	BOIRA	ROSADA	GEBRE	LA NEU COBREIX EL SÒL	BORINA	CALITJA	VEN FORT (>50 km/h)	FUMS CONTAMINANTS	LLAMPS	TRONS			
	0 - 5	6 - 12	13 - 20	21 - 32	33 - 50	> 50	7 hores	13 hores	18 hores			MÍNIMA < 0° C	MÍNIMA < 0° C	MÍNIMA > 20° C	MÀXIMA > 25° C	MÀXIMA > 30° C	MÀXIMA > 36 km/h	MÀXIMA > 45 km/h	MÀXIMA > 55 km/h	MÀXIMA > 91 km/h	SERÈ	ENNUVOLAT	COBERT	PREC. < 0.1 mm	PREC. > 0.1 mm	PREC. > 1.0 mm	PREC. > 10.0 mm	PREC. > 30.0 mm																	
GENER	19.4	25.8	25.8	19.4	8.6	1.1	5.6	5.5	5.8	121.8	41.1	1.9	0	5	0	0	0	22	9	1	0	15	16	2	15	12	0	0	13	4	1	0	8	5	0	0	7	0	15	0	0	0	0		
FEBRER	11.9	31.0	36.9	16.7	3.6	0.0	4.6	4.5	4.3	151.7	51.1	1.8	0	3	0	0	0	24	9	0	7	9	12	2	13	8	3	0	12	3	0	1	5	2	0	1	5	0	14	0	0	0	0		
MARÇ	12.9	29.0	38.7	14.0	5.4	0.0	4.5	4.8	4.2	195.7	52.8	3.4	0	4	0	0	0	18	8	0	6	13	12	4	8	5	3	1	10	2	0	1	5	4	0	5	16	1	10	0	0	0	0		
ABRIL	11.0	41.1	33.0	8.9	1.0	0.0	4.7	4.6	5.4	200.6	50.1	4.0	0	0	0	0	0	15	0	0	3	17	10	6	9	3	1	0	15	0	0	1	1	2	0	0	6	6	0	1	0	1			
MAIG	11.8	24.7	40.9	20.4	2.2	0.0	4.2	4.3	4.6	265.0	58.7	3.6	0	0	0	1	0	19	2	0	7	16	8	1	15	8	6	1	16	0	0	3	6	0	0	0	9	2	3	1	0	2			
JUNY	18.9	30.0	40.0	11.1	0.0	0.0	3.4	3.6	4.3	286.1	62.9	4.2	0	0	4	9	3	11	0	0	5	21	4	1	7	6	1	0	8	0	0	1	2	0	0	0	7	0	0	0	1	1			
JULIOL	12.9	36.6	35.5	15.1	0.0	0.0	2.8	2.5	3.4	334.7	72.7	4.3	0	0	23	30	21	12	0	0	9	21	1	1	4	2	0	0	5	0	0	1	1	0	0	0	5	2	0	0	0	1			
AGOST	12.9	25.8	40.9	19.4	1.1	0.0	4.2	3.5	3.8	286.8	66.9	4.1	0	0	13	28	12	21	1	0	7	20	4	4	5	4	0	0	9	0	0	3	1	0	0	0	4	0	2	0	0	1			
SETEMBRE	7.0	41.1	30.0	17.8	0.0	0.0	4.1	4.8	5.0	198.7	53.0	2.8	0	0	2	16	4	14	0	0	2	21	7	3	8	6	1	1	11	0	0	4	3	5	0	0	2	0	1	0	2	1			
OCTUBRE	10.8	26.9	31.2	23.7	7.5	0.0	4.7	4.1	3.6	204.2	59.2	2.8	0	0	0	1	0	20	8	1	6	19	6	2	8	6	3	1	10	0	0	1	4	4	0	0	7	0	12	0	2	0			
NOVEMBRE	15.0	23.3	27.0	22.2	7.0	0.0	3.7	4.3	3.3	201.4	68.0	3.1	0	0	0	0	0	25	8	0	8	15	7	1	6	3	1	0	7	0	0	0	1	3	0	0	2	2	11	0	3	1			
DESEMBRE	19.4	28.0	24.7	20.4	7.5	0.0	4.8	4.5	3.6	149.6	52.3	3.0	0	3	0	0	0	20	6	0	6	18	7	4	8	6	0	0	12	0	0	0	7	3	0	0	4	1	11	0	0	0			
ANY	13.7	30.3	33.7	17.4	3.7	0.1	4.3	4.3	4.3	2596.3	57.4	3.3	0	15	42	85	40	221	51	2	66	205	94	31	106	69	19	4	128	9	1	16	44	28	0	6	74	14	79	2	8	8			