

Dades de l'estació manual.Instrumental i instal·lació conforme OMM

OBSERVATORI METEOROLÒGIC DE RODA DE TER	TEMPERATURES °C					VENT Km/h Ràfaga màx	Observacions i comentaris
	Dia	Màxima	Mínima	Oscil.	Mitja		
	1	18,5	3,4	15,1	11,0		Dia 3. Temperatures primarevals. En alguns punts del sud de Catalunya temperatures superiors al 25°.
	2	20,1	0,8	19,3	10,5		Dia 6. Important canvi de temps pels propers dies. Tornen les condicions hivernals i normalització de les temperatures.
	3	20,4	3,3	17,1	11,9		Dia 10. Des de primeres hores del matí que una forta ventada de tramuntana afecta a Roda, causant alguns desperfectes a habitatges. El cop màxim ha estat a les 9:13 T.U amb 81 km/h (22.5 m/s)
	4	22,4	2,1	20,3	12,3		Dia 13. Domini anticiclònic la resta de la setmana. Segons el models, per la setmana que ve podria haver l'entrada de vents d'origen polar.
	5	16,7	3,5	13,2	10,1		Dia 18. Per demà arriba una potent entrada de vent d'origen polar
	6	15,1	1,2	13,9	8,2	61 W	Dia 19. S'ha fet efectiu el canvi de temps amb temperatures baixíssimes a alta muntanya, amb valors entre els -9° a -17°. Per exemple al Pic du Midi -17,2°
	7	13,3	-1,1	14,4	6,1	50 SW	Dia 20. Els núvols de retenció han donat nevades a bona part del Pirineu Oriental i esporàdicament han saltat cap al Cabrerés; es veia blanc de neu la Serra de Milany. A migdia s'ha escapat una feble nevada a Roda.
	8	17,6	1,0	16,6	9,3		Dia 23. La onada de fred siberià ha deixat importants gruixos de neu al Pirineu Central assolint els 1.15 m a les cotes altes. No així a l'Oriental amb un gruix més modest, de l'ordre dels 25 cm.
	9	15,1	-3,9	19,0	5,6	81 N	A la resta de la península, les nevades i els vents forts han provocat grans problemes.
	10	17,6	1,4	16,2	9,5		Les temperatures han estat baixes especialment les mínimes, amb tres jornades amb valors per sota del -5°.
	11	19,2	-3,5	22,7	7,9		De moment el temps continuarà lleugerament inestable, amb temperatures més suaus.
	12	17,3	-2,7	20,0	7,3		Dia 27. Una depressió situada al sud de la península era l'esperança de pluges abundants i finalment ha quedat en no rés. Tant sols esperar que el xàfegs de mitja tarda aportin alguna quantitat significativa d'aigua.
	13	18,8	-2,6	21,4	8,1		En alguns camps el blat s'està tornant groc.
	14	21,9	-1,8	23,7	10,1		Força crescuda de l'Ebre a causa de la fusió de la neu que en gran quantitat es va acumular al nord de la península.
	15	18,8	-0,3	19,1	9,3	61 WSW	Dia 29. De moment la pluja que ha caigut es insuficient per mantindre les esperances de que la collita de cereals arribi a bon terme. Els mapes indiquen una llevantada cap el dies 2 i 3 d'abril.
	16	20,7	1,1	19,6	10,9	53 NW	Dia 31. La inestabilitat va en augment. A la tarda ha caigut un curt i intens xàfeg, s'han acumulat 5.1 mm.
	17	21,4	-0,6	22,0	10,4		
	18	19,9	-1,6	21,5	9,2		
	19	15,2	-1,0	16,2	7,1		
	20	7,9	-0,3	8,2	3,8		
	21	12,6	-6,0	18,6	3,3		
	22	12,4	-6,5	18,9	3,0		
	23	15,6	-5,2	20,8	5,2		
	24	15,7	1,6	14,1	8,7	53 NNW	
	25	12,2	0,2	12,0	6,2		
	26	14,7	-1,3	16,0	6,7		
	27	13,4	0,8	12,6	7,1		
	28	13,1	2,8	10,3	8,0		
	29	17,9	7,2	10,7	12,6		
	30	15,5	5,2	10,3	10,4		
	31	14,6	3,8	10,8	9,2		
	Mitjana	16,6	0,0	16,6	8,3		
	Mitjana climàtica (1995-2005)	18,2	2,2	16,0	10,2		



Altitud: 470 m

MES DE :

MARÇ

ANY:

2007

