

OBSERVATORI METEOROLÒGIC DE RODA DE TER  
 Coordenades UTM  
 X=443,740  
 Y=4648,780  
 Fus=31

**RodaMeteo**  
 Observatori Meteorològic de Catalunya  
<http://www.rodameteo.cat>

RESUM DE:  
 TEMPERATURES  
 PRESSIÓ  
 PLUJA  
 VENT

MES DE:  
**FEBRER**  
 ANY:  
**2020**

XOM: Estació OS076  
  
**Feno.cat**  
 Codi: FEOS003

**GIRBAU**  
 Oficina tècnica agrícola i forestal  
[www.girbauconsulting.com](http://www.girbauconsulting.com)  
 - Plans de millora.  
 - Incorporació de joves.  
 - Plans forestals i cinègètics.  
 - Plans de dejeccions.  
 - Projectes agroindustrials.  
 - Venda de finques.

Av. dels Països Catalans, 5 B.  
 08500 - VIC. Tel. 93 854 11 69  
 e-mail: girbau@girbauconsulting.com

28 anys d'experiència.

DIA	TEMPERATURES				MINIMA SÒL °C			SUBSOL °C			TEMPERATURA AMBIENT A: °C			PRESSIÓ		HUMITAT		RAD. SOLAR		PRECIP		VENT Km/h			
	MÀXIMA	MÍNIMA	OSCILLACIÓ	MITJANA	15 cm	15 cm	10 cm	7 h.T.U	13 h.T.U	18 h.T.U	Hpa mit	Mit	W/m2	litres/m²	Valor màxim	Dir	Mitjana	Dir							
1	18,7°	4°	14,7°	11,4°		1,5°	5,6°	6,6°	16,2°	12,4°	1020,7	89	102,0		16,9	304,3	1,2	321,7							
2	20,6°	4,8°	15,8°	12,7°		2,3°	6,2°	6,4°	17,9°	13,7°	1025,1	88	113,4		8,82	248,7	0,8	263,8							
3	22,4°	4,9°	17,5°	13,7°		3,4°	7,2°	5,6°	19,1°	14,1°	1024,0	93	0,1		8,82	130,0	0,2	174,5							
4	20,3°	3,5°	16,8°	11,9°		1,2°	5,5°	4,1°	16,7°	12,7°	1021,5	86	115,0		27,72	98,8	2,7	160,5							
5	15,3°	1,1°	14,2°	8,2°		-1,6°	4,0°	2,1°	14,7°	8°	1026,3	84	121,5		11,52	319,7	1,3	308,4							
6	15,4°	-2,1°	17,5°	6,7°		-4,1°	2,1°	-1,3°	14,7°	10,1°	1024,7	80	131,0		27,72	249,2	3,2	232,5							
7	12,6°	3,3°	9,3°	8,0°		1,9°	4,8°	4,9°	12,1°	8,7°	1022,6	84	80,3		16,92	288,9	1,2	288,9							
8	13,4°	6,9°	6,5°	10,2°		0,3°	5,2°	7,2°	11,9°	7,7°	1026,1	84	91,4		19,62	307,2	1,8	357,3							
9	15,8°	0,2°	15,6°	8,0°		-1,8°	3,4°	1°	14,9°	11,7°	1026,1	84	127,5		33,12	272,2	4,0	277,5							
10	19,2°	3,5°	15,7°	11,4°		0,9°	4,8°	4,3°	17°	12,7°	1024,7	83	130,6		16,92	299,0	1,6	252,7							
<b>total</b>	<b>173,7°</b>	<b>30,1°</b>	<b>143,6°</b>	<b>101,9°</b>	<b>0,0</b>	<b>4,0</b>	<b>48,8</b>	<b>40,9°</b>	<b>155,2°</b>	<b>111,8°</b>	<b>10241,8</b>	<b>855</b>	<b>1012,793</b>	<b>0</b>	<b>188,1</b>	<b>2518</b>	<b>18,01</b>	<b>2637,8</b>							
11	14,4°	3,7°	10,7°	9,1°		1,1°	5,7°	5,2°	13,8°	12,5°	1022,3	89	69,5	<b>0,5</b>	14,22	2,3	1,4	301,9							
12	13°	9,6°	3,4°	11,3°		7,9°	8,9°	9,8°	11,9°	10,2°	1022,4	92	48,5		27,72	211,1	5,3	205,7							
13	17,8°	7,8°	10°	12,8°		3,5°	7,9°	8,8°	15,7°	14°	1019,3	85	115,0		25,02	233,7	3,1	280,3							
14	15,9°	4,7°	11,2°	10,3°		1,9°	6,7°	6,2°	14,6°	10,6°	1022,9	90	105,1		16,92	288,0	1,9	267,4							
15	19,2°	5,9°	13,3°	12,6°		3,4°	7,8°	6°	13,9°	12,9°	1024,0	89	121,0		16,92	239,8	1,5	263,8							
16	19,1°	5,1°	14°	12,1°		1,8°	7,3°	5,8°	18,3°	13,7°	1023,3	86	140,6		33,12	282,3	3,2	272,1							
17	18,3°	4,7°	13,6°	11,5°		1,9°	6,8°	6,1°	17,3°	13,8°	1022,9	84	117,6		25,02	120,0	4,0	169,7							
18	14,9°	3,2°	11,7°	9,1°		-0,4°	6,2°	5,2°	14,3°	11°	1028,2	73	145,6		27,72	285,7	4,0	235,8							
19	15,1°	4,5°	10,6°	9,8°		-0,8°	7,2°	5,4°	13,6°	8,8°	1027,5	78	150,0		19,62	185,8	2,7	0,0							
20	18,1°	-0,9°	19°	8,6°		-2,5°	5,5°	-0,3°	15,4°	10,9°	1024,0	83	144,3		14,22	229,5	0,8	242,1							
<b>total</b>	<b>165,8°</b>	<b>48,3°</b>	<b>117,5°</b>	<b>107,1°</b>	<b>0,0</b>	<b>17,8</b>	<b>70,0</b>	<b>58,2°</b>	<b>148,8°</b>	<b>118,4°</b>	<b>10236,8</b>	<b>850</b>	<b>1157,24</b>	<b>0,5</b>	<b>220,5</b>	<b>2078,19</b>	<b>27,05</b>	<b>2238,8</b>							
21	18,4°	-1°	19,4°	8,7°		-2,9°	5,0°	-0,1°	17,3°	11,2°	1027,1	79	157,3		19,62	279,0	1,6	25,48							
22	21,2°	-0,7°	21,9°	10,3°		-2,6°	4,7°	-0,6°	17,6°	13,6°	1029,9	82	153,6		19,62	196,5	1,4	27,19							
23	23°	1,1°	21,9°	12,1°		-0,8°	5,9°	1,7°	20,1°	13,5°	1030,2	81	154,7		11,52	214,2	0,5	24,17							
24	22,9°	0,4°	22,5°	11,7°		-2,2°	5,9°	0,8°	20,3°	13,1°	1023,4	78	154,6		14,22	303,4	1,0	20,93							
25	16,3°	0,1°	16,2°	8,2°		-2,3°	5,4°	0,3°	12,9°	11,5°	1014,5	85	102,0		14,22	217,7	1,3	32,2							
26	16,8°	1,8°	15°	9,3°		-0,3°	5,8°	3,9°	15,9°	10,8°	1013,3	78	150,9		35,82	220,6	4,4	45,18							
27	16,9°	3,4°	13,5°	10,2°		1,3°	6,8°	4,9°	14,7°	13,2°	1014,4	73	154,8		33,12	273,5	4,5	42,35							
28	17,8°	0,6°	17,2°	9,2°		-1,4°	5,5°	7,4°	15,6°	11,1°	1018,4	83	146,6		33,12	221,3	5,5	42,3							
29	19,2°	6°	13,2°	12,6°		2,8°	7,7°	9,5°	17,3°	14°	1009,5	72	132,0		43,92	244,1	8,9	26,22							
<b>total</b>	<b>172,5°</b>	<b>11,7°</b>	<b>160,8°</b>	<b>92,1°</b>	<b>0,0</b>	<b>-5,5</b>	<b>47,7</b>	<b>27,8°</b>	<b>151,7°</b>	<b>112°</b>	<b>9180,7</b>	<b>710</b>	<b>1149,2</b>	<b>0</b>	<b>205,56</b>	<b>1891,3</b>	<b>27,442</b>	<b>260,54</b>							
<b>suma</b>	<b>512°</b>	<b>90,1°</b>	<b>421,9°</b>	<b>301,1°</b>	<b>0,0</b>	<b>16,3</b>	<b>166,5</b>	<b>126,9°</b>	<b>455,7°</b>	<b>342,2°</b>	<b>29659,3</b>	<b>2415,3</b>	<b>3319,2</b>	<b>0,5</b>	<b>614,2</b>	<b>6487,5</b>	<b>72,5</b>	<b>5137,1</b>							
<b>mitjana</b>	<b>17,7°</b>	<b>3,1°</b>	<b>14,5°</b>	<b>10,4°</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>5,6</b>	<b>4,2°</b>	<b>15,2°</b>	<b>11,4°</b>	<b>1022,7</b>	<b>83,3</b>	<b>110,6</b>	<b>0,0</b>	<b>20,5</b>	<b>216,2</b>	<b>2,4</b>	<b>171,2</b>							

Mitjana climàtica 1996-2005

14,5°	-0,4°	14,1°	6,9°											25,4				
-------	-------	-------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--

Dies a =>40°	Dies a =>35°	Dies a =>30°	Dies a =>25°	Dies a =<-5°	Dies a =<-0°
0	0	0	0	0	4

Qualificació climàtica

Temperatura: mes molt càlid. Ha estat 3,5°C per sobre la mitjana climàtica.

Qualificació climàtica,

Precipitació: mes molt sec. Ha caigut el 5% de la pluja sobre la mitjana climàtica.

Dades de vent, mínima sòl+15, subsòl -10 i radiació solar de la Campbell de Les Masies de Roda

Període de referència 1996-2005



meteoguilleries.cat  
 Xarxa Meteorològica Guilleries-Savassona

**OBSERVATORI  
METEOROLÒGIC**

**DE  
RODA DE TER**

Coordenades UTM

X=443,740

Y=4648,780

Fus=31



<http://www.rodameteo.cat>

PLUJA I  
METEORS

MES DE:

**FEBRER**

ANY:

**2020**

XOM: Estació OS076



Codi: FEOS003



- Plans de millora.
- Incorporació de joves.
- Plans forestals i cinètics.
- Plans de dejeccions.
- Projectes agroindustrials.
- Venda de finques.

28 anys d'experiència.

Av. dels Països Catalans, 5 B.  
08500 - VIC. Tel. 93 854 11 69  
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

dia	PLUJA mm/m <sup>2</sup>	meteors observats			
		07,00 a 13,00	13,00 a 18,00	18,00 a 24,00	24,00 a 07,00
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
sum		5	8	2	
11	0,5				
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
sum	0,5	4	9	1	1
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
sum		6	6	1	
tot	0,5	15	23	4	1
mit	0,0				

METEORS		
dies de:		
Aiguaneu	☄	
Boira	≡	15
Boira humida	≡≡	
Boirina	≡	
Boira Gebradora	⊞	
Calabruix	△	
Calamarsa	⊞	
Calitja	∞	
Gebra	⊞	4
Gelada 0°C	∞	4
Glaçada	∞	
Llampecs	⚡	
Neu	*	
Neu al terra	⊞	
Pedregada	▲	
Precipitació	⊞	1
Pluja ip.	•	
Plujim	,	
Xafec	∇	
Tempesta	⚡	
Trons	T	
Rosada	⊞	23
Vent Moderat >30	⚡	5
Vent Fort >51	⚡	
Arc de S. Martí	☾	
Halo solar	⊕	
Halo lunar	⊕	
Fum	∞	
Broma	∞	
Pols en suspensió	S	
Pluja de fang		

  

DIES DE PRECIPITACIÓ	
< 0.1	
>=0.1	1
>=1.0	
>=10	
>=30	

  

Dia de més pluja:	11	0,5
Total acumulat any 2020		238,9
Total acumulat any 2019		14,7
Total acumulat promig 10 anys		74,2

\*Precipitació acumulada de l' 1 de gener fins el darrer dia de pluja

\*Precipitació acumulada de l' 1 de gener fins el darrer dia de pluja del mes.

\*Precipitació acumulada de l'1 de gener al 29 de febrer, promig de mitjanes del període 1996-2005



meteoguilleries.cat  
Xarxa Meteorològica Guilleries-Savassona