

OBSERVATORI
METEOROLÒGIC
DE
RODA DE TER

Coordenades UTM
X (UTM)=443,479
Y (UTM)=4649006
Fus=31



ANY:
2016

<http://www.rodameteo.cat>

XOM: Estació OS076



Oficina tècnica agrícola i forestal
www.girbauconsulting.com
- Plans de millora.
- Incorporació de joves.
- Plans forestals i cinètics.
- Plans de dejeccions.
- Projectes agroindustrials.
- Venda de finques.

Ax. del País de Catalunya, 5 B
08500 - VIC. Tel. 93 854 11 89
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

28 anys d'experiència.

Temperatures en graus celsius

< -3,5	< -2,5	< -0,6	< -0,5	< 0 >	0,5 >	0,6 >	2,5 >	3,5 >
Molt fred	Fred			Normal		Càlid		Molt càlid

		Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Any
Mitjana de temperatures mínimes {tm}	1ª Dècada	3,7	-0,7	-0,7	4,0	5,5	11,1	16,7	16,9	15,4	12,6	5,3	6,7	
	2ª Dècada	-1,6	0,8	0,5	3,6	8,8	11,2	13,6	15,3	12,0	10,4	2,5	10,0	
	3ª Dècada	0,7	1,6	2,8	6,8	9,0	13,9	18,3	15,8	11,7	10,6	2,1	-1,5	
	Mes	0,9	0,6	0,8	4,8	7,6	12,2	15,7	15,5	13,0	10,9	4,5	0,1	7,2
Mitjana de temperatures màximes {TM}	1ª Dècada	13,1	14,6	14,5	17,2	20,7	27,3	33,6	33,1	33,2	22,9	16,7	13,7	
	2ª Dècada	11,8	13,6	13,2	22,2	21,6	25,0	32,2	31,8	26,1	19,3	16,3	11,7	
	3ª Dècada	15,5	14,6	20,5	17,7	27,4	31,6	36,9	35,7	26,0	24,5	13,3	14,4	
	Mes	13,1	14,8	15,6	19,1	22,5	28,0	33,2	32,5	28,5	21,7	15,5	12,9	21,5
Mitjana de temperatures mitjanes {tm+TM}/ 2	1ª Dècada	8,4	6,9	6,9	10,6	13,1	19,2	25,1	25,0	24,3	17,7	11	7,2	
	2ª Dècada	5,0	7,2	6,9	12,9	15,2	18,1	22,9	23,6	19,0	14,9	9,4	6,3	
	3ª Dècada	8,1	8,1	11,6	12,2	18,2	22,8	27,6	25,7	18,9	17,5	9,4	6,4	
	Mes	7,0	7,7	8,2	12,0	15,1	20,1	24,5	24,0	20,8	16,2	10,0	6,5	14,3
Mitjana de temperatures mínimes a 15 cm {tm}	1ª Dècada	2,4	-1,5	-1,7	3,1	4,6	10,1	15,5	16,1	14,5	11,6	4,1	1,3	
	2ª Dècada	-2,6	-0,1	0,4	2,3	7,8	10,4	12,5	14,4	11,1	9,6	1,5	4,9	
	3ª Dècada	0,1	1,7	1,4	4,9	7,1	11,6	15,1	13,1	9,2	8,7	3,8	-2,3	
	Mes	0,0	1,1	0,1	3,5	6,5	10,7	14,4	14,1	11,7	9,7	3,2	-0,6	
Amplitud tèrmica	Màx absoluta	19,7	24,9	23,7	21,8	23,8	23,5	25,6	23,5	22,7	20,5	18,4	18	
	Data	23	5	11	15	2	24	20	8	4	30	15	28	
	Mín absoluta	4,7	6,1	6,6	6,1	3,8	8,4	10,6	8,8	6,7	5,6	3,3	4,9	
	Data	4	22	18	28	9	17	13	29	14	6	6	17	
Temperatures extremes	Màx absoluta	20,3	22,1	22,8	24,3	29,8	33,6	38,5	36,1	37,1	26,7	22,2	18,0	38,5
	Data	23	21	30	19	27	24	20	8	4	4	2	6	
	Mín absoluta	-8,7	-6,3	-5,6	0,0	-0,4	7,2	9,8	10,9	7,4	4,8	-1,1	-4,9	-8,7
	Data	17	4	11	9	2	17	15	26	29	30	15	29	
	Màx de les mín	6,5	8,1	6,6	9,5	11,9	17,7	21,0	20,2	18,4	15,2	11,5	7,1	
	Data	25	14	20	29	17	27	8	1	9	4	22	20	
	Mín de les màx	8,3	8,9	7,3	11,8	15,3	19,7	28	27,9	21,7	16,3	8,7	6,8	
	Data	16	4	17	5	9	18,0	13	30	15	12	26	15	
Nombre de dies de	Mín absoluta a 15 cm	-9,8	-7,1	-6,2	-0,9	-1,5	6,0	8,6	9,9	6,4	3,9	-1,7	-5,1	
	Data	17	4	11	9	2	17	15	26	29	30	15	29	
	tm <= -10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	tm <= -5	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
	tm <= 0	13	12	12	1	1	0	0	0	0	0	3	21	63
	tm >= 20	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	4
	TM >= 25	0	0	0	0	6	25	31	31	26	5	0	0	124
	TM >= 30	0	0	0	0	0	9	29	24	11	0	0	0	73
TM >= 35	0	0	0	0	0	0	8	4	4	0	0	0	16	
		Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Any

OBSERVATORI
METEOROLÒGIC
DE

RODA DE TER

Coordenades UTM
X (UTM)=443,479
Y (UTM)=4649006
Fus=31



ANY:
2016

<http://www.rodameteo.cat>

XOM: Estació OS076



GIRBAU

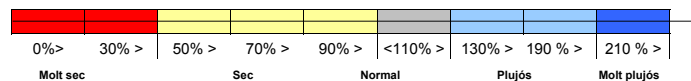
Oficina tècnica agrícola i forestal

www.girbauconsulting.com

- Plans de millora.
- Incorporació de joves.
- Plans forestals i cinegètics.
- 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.



	Precipitacions en mm			Mes	Precip màx en 24 h		Nombre de dies amb:				Nombre de dies amb:							
	Dèc 1	Dèc 2	Dèc 3		mm/lm2	Data	Pluja (mm)				boira	rosada	gelada	tempesta	Calamarsa	Vent >50	neu *	
							0,1 >=	1,0 >=	10 >=	30 >								
Gen	0,6	0,0	0,0	0,6	0,3	4	3	0	0	0	11	13	14	0	0	4	0	
Feb	6,2	19,2	18,2	43,6	13,6	14	9	7	1	0	4	5	16	0	1	5	0	
Mar	4,6	38,4	0,3	43,3	26,3	16	8	6	1	0	5	17	14	0	0	3	0	
Abr	27,1	7,2	37,9	71,9	19,6	21	15	9	2	0	6	22	2	1	1	1	0	
Mai	20,6	18,4	10,6	49,6	16,4	18	13	8	2	0	9	25	2	4	0	3	0	
Jun	6,9	15,3	1,0	23,2	8,5	18	9	5	0	0	2	27	0	2	0	1	0	
Jul	23,5	0,5	12,4	36,4	23,5	8	6	4	1	0	5	29	0	3	0	3	0	
Ago	20,7	46,6	0,3	67,6	38,7	17	6	5	2	1	2	29	0	4	0	3	0	
Set	21,4	17,9	11,5	50,8	17,1	9	8	7	2	0	10	30	0	6	0	0	0	
Oct	42,4	55,1	5,0	102,5	31,0	13	13	8	4	1	15	23	0	3	1	0	0	
Nov	6,4	2,0	56,2	64,6	27,1	23	8	7	2	0	15	18	3	3	1	1	0	
Des	7,4	23,1	0,0	30,5	19,3	16	5	3	1	0	26	8	21	0	0	0	0	
Any	187,8	243,7	153,4	584,6	241,4		103	69	18	2	110	246	72	26	4	24	0	
Mitja 1996-2006				737,1														

Precipitació

Quan s'efectua la comparació entre les quantitats absolutes registrades i els corresponents valors mitjans climàtics, s'adopten els criteris següents:

- Es considerarà que el període ha estat **molt plujós** si els totals registrats han estat per damunt d'un **190%** respecte a la mitjana climàtica
- El període es considerarà **plujós** si la precipitació ha estat entre un **110 i un 190%** respecte a la mitjana climàtica
- Es considerarà **normal** si els totals registrats s'han situat entre un **90 i un 110%** respecte a la mitjana climàtica
- El període es considerarà **sec** si ha plogut entre un **30 i un 90%** respecte a la mitjana climàtica
- Es considerarà **molt sec** si les quantitats registrades han estat per sota del **30%**, és a dir, ha plogut menys d'un **70%** que la mitjana climàtica.

Font: SMC