

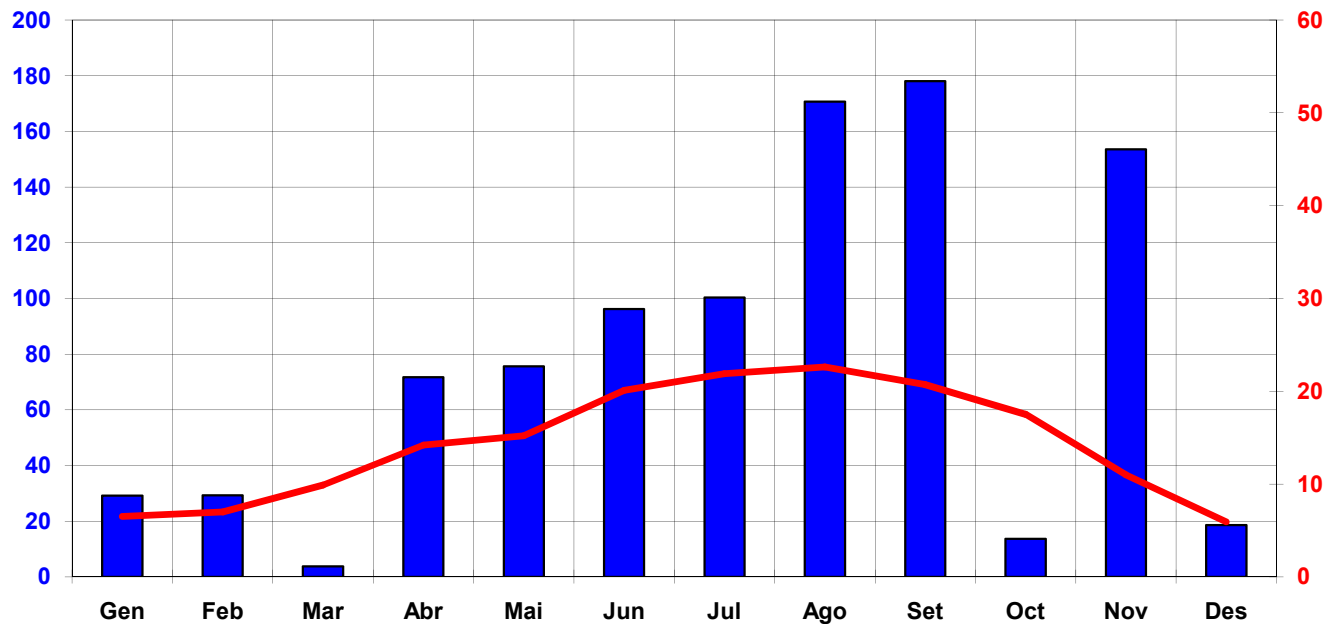


Observatori Meteorològic de Roda de Ter Climograma de Gausсен (Any 2014)

XOM: Estació OS076

(mm)

(°C)



■ Precipitació — Temperatura

OBSERVATORI
METEOROLÒGIC
DE
RODA DE TER

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



ANY:
2014

<http://www.rodameteo.cat>

XOM: Estació OS076



GIRBAU
Oficina tècnica agrícola i forestal

www.girbauconsulting.com

- Terrenys, cadastre i registre.
- Valoracions, informes i plànols.
- Projectes agroindustrials.
- Plans forestals i cinegètics.
- Adaptació al benestar animal.
- Certificat d'eficiència energètica.
- Venda de finques.

C. Ramon Martí, 49, 08610 Roda de Ter.
Tel. 93 854 11 69 - Fax. 93 850 04 78
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

26 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	Ref 1996-2005
Mitjana de temperatures mínimes {tm}	1ª Dècada	1,2	-0,2	-0,4	6,2	7,4	10,0	13,4	16,5	16,0	12,3	6,7	2,8		
	2ª Dècada	2,9	2,0	0,6	7,0	7,7	12,7	15,9	16,5	15,6	9,6	3,4	2,3		
	3ª Dècada	0,2	-0,4	3,9	7,2	8,5	13,7	16,1	17,9	13,5	9,4	9,2	-2,5		
	Mes	1,4	0,6	1,3	6,9	7,7	12,2	14,7	16,4	15,1	10,1	6,5	-0,4	7,7	6,5
Mitjana de temperatures màximes {TM}	1ª Dècada	13,9	12,0	17,4	21,8	24,9	28,3	26,2	30,4	28,6	25,1	16,1	11,2		
	2ª Dècada	11,2	14,5	21,8	22,7	22,6	28,5	30,2	28,3	27,4	24,9	14,9	10,7		
	3ª Dècada	10,8	11,0	17,8	19,8	23,1	27,3	33,6	30,2	23,0	26,5	15,5	11,6		
	Mes	11,6	13,5	18,4	21,5	23,3	28,1	29,0	28,8	26,4	24,8	15,5	10,9	21,0	20,7
Mitjana de temperatures mitjanes {tm+TM}/ 2	1ª Dècada	7,6	6,1	8,4	14,0	16,1	19,1	19,8	23,5	22,3	18,7	11,4	7,0		
	2ª Dècada	7,0	8,3	11,2	14,9	15,2	20,6	23,0	22,4	21,5	17,3	9,1	6,5		
	3ª Dècada	5,5	5,2	10,8	13,5	15,8	20,5	24,8	24,0	18,2	18,0	12,3	4,5		
	Mes	6,5	7,0	9,9	14,2	15,2	20,1	21,9	22,6	20,7	17,5	11,0	5,9	14,4	13,7
Mitjana de temperatures mínimes a 15 cm {tm}	1ª Dècada	5,6	-0,5	-1,4	5,2	6,3	9,0	12,3	15,6	14,2	11,3	5,2	2,2		
	2ª Dècada	1,9	1,2	-0,4	5,6	6,7	11,6	14,8	15,2	14,1	8,7	2,6	1,9		
	3ª Dècada	-0,4	-0,8	2,2	5,3	5,9	12,0	15,2	14,5	11,3	8,3	6,9	-3,0		
	Mes	0,7	0,0	0,1	5,4	6,3	10,9	13,7	15,2	13,2	9,5	5,0	0,4		
Amplitud tèrmica	Màx absoluta	15,5	19,9	14,6	21,3	20,9	21,9	21,8	15,7	15,6	21,8	17,2	15,8		
	Data	1	23	22	17	15	10	23	26	27	24	20	11		
	Mín absoluta	3,8	4,5	5,0	4,7	8,3	9,4	6,7	3,8	5,4	7,3	2,7	2,3		
	Data	23	16	1	3	21	25	7	22	23	5	29	17		
Temperatures extremes	Màx absoluta	18,2	19,8	28,0	27,0	30,2	33,3	34,8	35,5	31,0	28,9	21,3	17,3	35,5	40,2
	Data	3	14	17	15	10	13	18	10	1	20	2	1		
	Mín absoluta	-4,3	-4,0	-4,3	1,9	2,2	7,5	11,6	12,8	9,6	5,1	0,5	-6,5	-6,5	-15,1
	Data	1	3	24	2	24	1	3	3	27	24	19	31		
	Màx de les mín	8,1	7,8	10,6	12,1	14,6	16,3	18,6	20,2	17,8	15,2	12,5	8,9		
	Data	4	14	22	9	21	23	27	8	8	1	3	1		
	Mín de les màx	4,6	6,9	12,7	12,9	18,2	22,9	20,9	19,3	17,5	19,9	11,0	5,3		
	Data	22	1	1	20	26	2	7	22	28	28	11	27		
Nombre de dies de	Mín absoluta a 15 cm	-5,0	-4,4	-5,4	0,8	1,3	6,8	10,3	11,9	8,4	4,2	-0,1	-7,0	-7,0	
	Data	1	3	24	2	24	1	3	3	27	24	2	31		
de	tm <= -10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	tm <= -5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
	tm <= 0	11	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	15	54	74,4
	tm >= 20	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
	TM >= 25	0	0	2	6	5	25	28	28	23	17	0	0	134	123
	TM >= 30	0	0	0	0	1	11	13	11	2	0	0	0	38	61,1
de	TM >= 35	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1		
		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:
2013

<http://www.rodameteo.cat>

XOM: Estació OS076



GIRBAU

Oficina tècnica agrícola i forestal

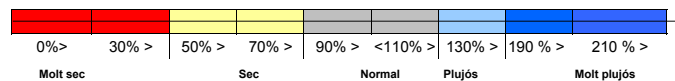
www.girbauconsulting.com

- Termenals, cadastre i registre.
- Valoracions, informes i plansols.
- Projectes agroindustrials.
- Plans forestals i dinàmics.
- Adaptació al benestar animal.
- Certificat d'eficiència energètica.
- Venda de finques.

C. Ramon Martí, 49, 08510 Roda de Ter.
Tel. 93 854 11 69 - Fax. 93 850 04 78
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

26 anys d'experiència.

ANY
2014



	Precipitacions en mm				Precip màx en 24 h		Nombre de dies amb: (mm)				Nombre de dies amb:						
	Dèc 1	Dèc 2	Dèc 3	Mes	mm/lm2	Data	0,1 >=	1,0 >=	10 >=	30 >	boira	rosada	gelada	tempesta	Calamarsa	Vent >50	neu *
Gen	9,9	16,3	3,0	29,2	13,8	18	8	4	1	0	14	17	12	1	0	1	0
Feb	15,4	12,2	1,7	29,3	8,7	2	9	6	0	0	6	7	15	0	0	7	0
Mar	1,2	0,0	2,5	3,7	1,2	3	6	1	0	0	6	8	18	1	0	4	0
Abr	19,3	10,0	42,4	71,7	17,3	3	9	8	3	0	11	25	0	1	0	1	0
Mai	5,8	8,9	60,9	75,6	28,1	28	11	10	3	0	11	26	0	4	2	1	0
Jun	0,9	57,3	38,0	96,2	19,3	24	9	7	6	0	5	30	0	6	3	2	0
Jul	43,6	1,6	55,1	100,3	28,5	7	11	6	4	0	4	29	0	4	0	1	0
Ago	12,7	46,2	111,8	170,7	68,5	22	15	8	3	3	6	21	0	7	0	2	0
Set	136,2	13,6	28,3	178,1	104,9	5	16	9	3	1	15	30	0	7	1	1	0
Oct	9,7	3,9	0,0	13,6	3,7	11	5	2	0	0	18	30	0	1	0	0	0
Nov	16,0	12,8	124,8	153,6	42,3	30	12	123	6	3	12	22	0	1	0	4	0
Des	4,0	14,6	0,0	18,6	7,8	14	6	3	0	0	11	8	17	0	0	3	0
Any	231,1	197,4	468,5	940,6	344,1		117	187	29	7	119	253	62	33	6	27	0
Mitja 1996-2006				737,9			101,9				110,3	208	78,7	27,1	3,2		1,7

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 pogut 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 pogut menys d'un **70%** que la mitjana climàtica.

Font: SMC