

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

BRENNILIS (29)

Indicatif: 29018001, alt: 220m, lat: 48°21'09"N, lon: 3°52'08"O

				Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année	
		La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–01–1977 au 02–10–2025													
		16	21.2	23	28	29	35	38.2	36.9	31	28.7	20.6	17	38.	
	Date	26-1983	27–2019	19–2005	15–2015	24–2010	26-1986	18-2022	09–2003	14-2020	02-2011	01–2015	02-1985	202	
		Tempér	Température maximale (moyenne en °C)												
		8.5	9.1	11.4	13.9	16.9	19.6	21.3	21.4	19.1	15.3	11.4	9	14.	
		Température moyenne (moyenne en °C)													
		5.7	5.8	7.6	9.4	12.4	15.1	16.7	16.8	14.7	11.8	8.5	6.3	10.	
		Tempér	ature m	inimale ((moyenn	e en °C)									
		3	2.6	3.8	5	7.9	10.5	12.2	12.2	10.3	8.2	5.6	3.5	7.	
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	–01–1977 au	′ au 02–10–2025	
		-15	-11	-6.4	-4	-2	0.9	3.8	2	0.2	-3	-5	-8	-1	
	Date	12–1987	27–1986	01–2018	11–1978	07–1997	01–2022	02-2022	28–1986	18–2022	30–1997	07–1980	12–1991	198	
		Nombre	e moyen	de jours	s avec										
Tx >=	30°C			•			0.5	0.7	0.7	0.0				1.	
Tx >=	25°C				0.4	1.5	3.5	5.9	4.8	2.4	0.1			18.	
Tx <=	0°C	0.4	0.2										0.1	0.	
Tn <=	0°C	7.0	7.1	4.2	1.9	0.1					0.2	2.1	6.7	29.	
Tn <=	-5°C	1.1	0.8	0.1									0.5	2.	
Tn <= -	-10°C	0.0	0.0											0.	
		Tn : Tempéi	ature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male									
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01-12-1961 au 02-10-											ı 02–10–202		
		68.5	67.9	49	54.4	53.5	86	69.5	52.5	70.2	84	60.7	88	8	
	Date	24–1977	10–1974	18–1964	15–1994	09–2012	03–2018	04–1973	09–1994	05–1962	08–1997	21–1974	15–2011	201	
		Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
		190	153.9	111.5	107.9	92	83.9	85.8	94.9	98.8	154.2	174.1	205.3	1552.	
		Nombre	e moyen	de iours	s avec	I				1	I	I	I		
Rr >=	1 mm	18.7	15.8	14.4	12.9	11.8	10.4	11.7	10.8	11.2	16.0	18.9	19.1	171.	
Rr >=	5 mm	11.4	9.3	7.8	7.2	5.7	5.3	5.1	5.2	5.9	9.6	10.9	11.3	94.	
_	LO mm	6.7	5.6	3.7	3.6	2.9	2.8	2.6	3.2	3.3	5.8	6.3	7.2	53.	

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis – 31057 Toulouse Cedex



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

BRENNILIS (29)

Indicatif: 29018001, alt: 220m, lat: 48°21'09"N, lon: 3°52'08"O

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés	Jours U	I nifiés (n	novenne	en °C)								
380.5	343.5	321.4	256.9	174.8	97.3	55.7	52	103.6	193.9	284.7	363.4	2627.7
_							l	I		l	I	I
•		global (m	oyenne	en J/cm²)							
Donnees	non disp	onibles										
D		•										
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles												
Donnees	non alsp	onibles										
Evenet		tion not	ontialla (TTD Don								
-	non disp	tion pote	entielle (ETP Per	ıman mo	yenne ei	1 111111)					
Donnecs	mon disp	Offibics										
l a rafal	e maxin	nale de v	ent (m/s	:)								
	non disp		O 111 (1117)	·)								
	·											
Vitesse	du vent	moyenr	né sur 10) mn (mo	ovenne e	n m/s)						
	non disp	_		(.,	,						
	·											
Nombre	e moyen	de jours	avec ra	fales								
	non disp	-										
Nombre	moven	de iours	s avec b	rouillard	/ orage	/ arêle /	neige					

- : donnée manquante

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

Données non disponibles

. : donnée égale à 0

raye 2/2

Edité le : 06/10/2025 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE