

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

CERNON (39)

Indicatif: 39086001, alt: 500m, lat: 46°23'53"N, lon: 5°39'06"E

			Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
			La tem	La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–01–1968 au 31–12–2021											
			17	22.2	25.2	28	33.1	37.2	38.5	38.6	32.3	28.4	23.5	20.5	38.0
		Date	30–2002	24–2021	17–2004	29–2005	25–2009	22–2003	31–1983	13–2003	14–2020	07–2009	08–2015	16–1989	200
			Tempéi	ature m	aximale	(moyenr	ie en °C)								
			5.7	7.4	11.8	15.5	19.2	23.1	25.4	25.3	20.9	16.3	10	6.1	15.
			Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
			2.1	2.9	6.4	9.6	13.5	17.2	19.2	19.1	15.2	11.4	6.1	2.7	10.
			Température minimale (moyenne en °C)												
			-1.5	-1.7	0.9	3.7	7.8	11.3	13.1	12.9	9.5	6.5	2.1	-0.7	5.
			La tem	oérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	1–01–1968 aı	ı 31–12–202
			-24	-18.8	-17.5	-6.7	-4.5	0.5	3.5	1.5	-2	-5.5	-12	-18.6	-2
		Date	10–1985	05–2012	01–2005	08–2003	03–1979	05–1975	22–1980	31–1986	30–1995	31–1997	25–1971	20–2009	198
			Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Tx	>=	30°C					0.3	2.8	6.1	6.7	0.6				16.
Тx	>=	25°C			0.0	0.9	4.1	11.5	16.8	16.1	6.4	0.9			56.
Тx	<=	0°C	3.4	2.3	0.1								0.4	2.7	8.
Tn	<=	0°C	19.4	18.7	13.1	5.1	0.5				0.1	1.9	9.3	17.8	85.
Tn	<=	-5°C	6.4	5.5	2.1	0.1						0.0	1.5	5.3	20
Tn	<=	-10°C	1.4	1.5	0.1								0.1	0.7	3.
			La haut	-	tidienne	maxima	ale de pr		ons (mn				1	1–01–1968 aı ⊤	
			79	85.6	60	67.8	85.2	72.3	80	81	70	112	88.5	105.8	11
		Date	10–1995	14–1990	29–2015	23–1971	10–2021	21–1997	27–2019	14–2011	26–2012	07–1970	03–1989	21–1991	197
			Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
			136.1	119.4	120	122.2	138.1	112.8	112.4	115.3	115.9	148.9	161.7	165	1567
			Nombre	e moyen	de jours	s avec									
		1 mm	13.3	11.8	11.8	11.2	13.1	10.3	10.2	9.9	9.8	12.4	13.1	14.1	141.
Rr	>=	1 111111										0.0	0.7	0.0	
	>= >=	5 mm	8.1	7.3	7.5	7.1	8.3	6.7	6.1	6.3	6.0	8.3	8.7	9.3	89.

Edité le : 06/11/2025 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

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



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

CERNON (39)

Indicatif: 39086001, alt: 500m, lat: 46°23'53"N, lon: 5°39'06"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
492.7	427.9	361	253.4	144.7	58.8	26	27.8	96.6	205.5	358.5	474.8	2927.7
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) Données non disponibles												l

Durée d'insolation (moyenne en heures)

Données non disponibles

Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)

Données non disponibles

La rafale maximale de vent (m/s)

Données non disponibles

Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)

Données non disponibles

Nombre moyen de jours avec rafales

Données non disponibles

Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige

Données non disponibles

- : donnée manquante
 Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.

. : donnée égale à 0

Page 2/2

Edité le : 06/11/2025 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