

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LE CLAUX (15)

Indicatif : 15050001, alt : 1040m, lat : 45°10'18"N, lon : 02°42'36"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1961 au 03–11–2021	
	18	21.6	22	25	28.5	35.8	35	34	30.5	26	24.7	19	35.8
Date	30–2002	27–2019	30–1965	30–2005	30–2001	27–2019	30–1983	18–2012	17–1987	12–2001	08–2015	03–1985	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	5	5.6	8.2	11	15.4	19.2	22	21.6	18	13.9	8.5	5.8	12.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	1.1	1.3	3.7	6.1	10.2	13.5	16	15.6	12.3	9.2	4.4	1.9	8
Température minimale (moyenne en °C)													
	–2.8	–3.1	–0.8	1.2	5	7.8	9.9	9.6	6.7	4.5	0.4	–1.9	3.1
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1961 au 03–11–2021	
	–24	–23	–22	–9.5	–6	–2	1.5	0	–3.2	–11	–15	–18	–24
Date	09–1985	10–1986	06–1971	15–1994	05–1977	02–1975	01–1981	02–1976	22–1977	25–2003	30–1969	24–1970	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.5	1.2	1.3	0.1	.	.	.	3.1
Tx >= 25°C	.	.	.	0.0	0.8	5.1	10.4	8.5	2.1	0.0	.	.	27.0
Tx <= 0°C	4.4	4.3	2.0	0.2	0.0	.	.	.	0.0	1.6	4.2		16.6
Tn <= 0°C	23.2	21.7	18.5	12.7	3.1	0.3	.	.	0.7	4.7	14.3	20.9	120.2
Tn <= –5°C	9.2	8.8	4.5	1.1	0.0	0.4	3.4	7.3	34.7
Tn <= –10°C	2.7	2.8	0.6	0.0	0.6	2.0	8.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–02–1952 au 03–11–2021	
	113	123.3	97.6	108.2	85.2	80	77.8	70	163.4	93	115.2	80.7	163.4
Date	12–1962	13–1990	17–1988	18–1964	24–1964	27–1981	18–1956	17–2006	14–2021	02–1973	04–1994	10–2017	2021
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	146.1	126.2	121.1	136.5	126.9	100.9	82.8	95.3	125	157.9	155.6	167.5	1541.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.9	11.2	11.8	12.9	13.4	10.5	9.0	9.7	9.6	12.3	12.3	13.1	138.6
Rr >= 5 mm	7.8	6.6	6.5	7.6	7.8	5.7	5.0	5.2	6.3	7.8	7.6	8.3	82.3
Rr >= 10 mm	4.8	4.1	4.3	4.9	4.6	3.5	2.7	3.5	4.3	5.6	5.1	5.4	52.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LE CLAux (15)

Indicatif : 15050001, alt : 1040m, lat : 45°10'18"N, lon : 02°42'36"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	524.2	472.8	442.3	357.9	242.5	142.1	80.4	91.2	172	273.3	407.1	497.7	3703.5
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation 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

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010.