

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CHAMPEAUX –LES– (61)

Indicatif : 61086001, alt : 247m, lat : 48°53'54"N, lon : 00°07'54"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01–11–1978 au 31–12–2006
	14.5	17	21	25	29	33	34	37	30.5	26	18.5	16	37
	27–2003	20–1998	19–2005	30–2005	27–2005	26–2001	26–2006	10–2003	04–2005	13–2001	02–1982	01–2000	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2006
	6.4	7.1	10.5	13	17.2	20.3	22.7	22.8	19.3	14.8	9.8	7	14.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2006
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2006
	0.9	0.8	3	4.3	7.7	10.4	12.5	12.7	10.4	7.8	3.9	1.7	6.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–11–1978 au 31–12–2006
Date	–17	–14	–9	–5.5	–1.5	2.5	5	5.5	1.5	–4.5	–7.5	–11	–17
	08–1985	08–1991	01–2005	12–1986	03–1981	01–1989	03–2004	29–1989	21–1986	24–2003	20–1985	29–1996	1985
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1981–2006
Tx >= 30°C	0.7	2.0	1.8	0.2	.	.	.	4.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.0	1.6	4.8	10.3	8.7	2.9	0.0	.	.	28.3
Tx <= 0°C	2.7	1.7	0.3	1.3	.	5.9
Tn <= 0°C	12.4	12.4	7.0	3.5	0.1	0.6	5.8	11.5	53.3
Tn <= –5°C	3.1	3.5	0.4	0.0	0.8	1.5	.	9.2
Tn <= –10°C	0.8	0.3	0.1	1.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–11–1978 au 31–12–2009
	28	28	32	25	31	75	50	38	42	38	45	31.8	75
	23–1990	24–1990	18–2002	19–1988	25–1989	10–1982	18–1994	26–2002	30–1990	12–1982	04–1994	09–1979	1982
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1981–2009
	67.8	55.1	62.2	61.1	74.4	70.5	61.2	58	71.4	83.3	75	85.1	825.1
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1981–2009
Rr >= 1 mm	13.9	12.0	12.9	12.2	12.1	9.9	9.6	9.2	10.5	12.9	13.8	15.1	143.9
Rr >= 5 mm	5.1	3.8	4.4	4.6	5.5	4.5	4.2	4.1	5.1	5.7	5.3	6.2	58.4
Rr >= 10 mm	1.6	1.2	1.3	1.6	2.3	2.3	1.6	1.8	2.3	2.5	2.2	2.5	23.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CHAMPEAUX –LES– (61)

Indicatif : 61086001, alt : 247m, lat : 48°53'54"N, lon : 00°07'54"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2006
444.2	396.9	348	280.1	176.2	92.6	44.2	40.6	102.3	208.8	335.4	422.5	2891.8
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1981–2009), température (1981–2006).