

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARCHAMPS (74)

Indicatif : 74016001, alt : 560m, lat : 46°07'54"N, lon : 6°08'24"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 01–07–1993 au 31–12–2020
	17.7	19.7	23	27.4	32.3	35.6	37.6	37.9	30.6	25.1	22.9	19.5	37.9
	10–2015	23–2020	26–2006	07–2011	24–2009	27–2019	07–2015	13–2003	12–2018	09–1997	02–2020	07–2000	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2020
	4.2	6.4	11.2	15.4	19.9	24.2	26.4	25.5	20.4	14.9	8.3	5	15.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2020
	–1	–0.6	2	4.7	8.5	12.1	14	13.8	10.3	7.1	2.6	–0.2	6.1
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–07–1993 au 31–12–2020
Date	–11.5	–13.4	–12.2	–6.1	–1	2.9	6	5.1	1	–4.1	–9	–14.4	–14.4
	30–2004	06–2012	01–2005	08–2003	07–2019	10–2005	14–2004	31–1995	30–1995	26–2003	30–2010	20–2009	2009
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993–2020
Tx >= 30°C	0.4	3.7	6.7	5.8	0.1	.	.	.	16.7
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	4.8	14.3	20.0	16.9	4.9	0.1	.	.	61.7
Tx <= 0°C	6.4	3.3	0.3	0.8	4.4	.	15.1
Tn <= 0°C	19.3	15.8	8.8	2.7	0.1	0.9	7.6	16.9	72.1
Tn <= –5°C	4.4	3.4	0.8	0.0	0.4	2.8	11.9
Tn <= –10°C	0.3	0.4	0.1	0.2	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–07–1993 au 31–12–2020
	53.4	45	56	46.6	44.2	91.5	53	51.8	71.8	55.2	92.5	59	92.5
	18–1998	03–2003	12–2001	09–2006	02–2002	21–1997	07–1996	12–2008	25–1999	23–2020	14–2002	25–2013	2002
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1993–2020
	97.2	78.9	82.5	93.6	99.1	96.8	87.8	99.5	106.1	111.5	103.9	112.7	1169.6
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993–2020
Rr >= 1 mm	11.3	9.6	10.0	9.5	11.6	9.2	8.9	9.4	9.0	10.4	11.0	11.8	121.6
Rr >= 5 mm	5.7	4.8	5.2	5.6	6.4	5.3	4.8	5.6	5.3	6.4	5.8	6.2	67.2
Rr >= 10 mm	3.5	2.8	2.6	3.6	3.7	3.4	3.2	3.7	3.2	3.9	3.4	3.9	40.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARCHAMPS (74)

Indicatif : 74016001, alt : 560m, lat : 46°07'54"N, lon : 6°08'24"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 1993–2020												
	507.5	426.4	353.5	239.2	124.2	42.5	15.6	20.8	91.7	216.6	376.2	484.3	2898.5
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	Données non disponibles												
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

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1993–2020), température (1993–2020).