

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LA FERRIERE AIROUX_SAPC (86)

Indicatif : 86097001, alt : 122m, lat : 46°19'15"N, lon : 0°24'37"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 01–12–1990 au 03–07–2022	
	17.1	23.1	25.3	29.2	32.9	39.6	40.2	39.7	35.6	30.7	23.6	19	40.2
Date	05–1999	27–2019	31–2021	30–2005	29–2001	18–2022	23–2019	07–2020	14–2020	02–2011	08–2015	07–2000	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	8.4	9.8	13.6	16.5	20.3	24.1	26.6	26.7	22.9	17.9	12.2	8.9	17.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.4	5.8	8.7	11	14.6	18.2	20.2	20.1	16.7	13.3	8.6	5.8	12.4
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.4	1.9	3.8	5.5	9	12.3	13.8	13.6	10.5	8.7	5	2.8	7.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–12–1990 au 03–07–2022	
	–12	–16.8	–10.8	–5.5	–1.4	3.5	6.5	3.9	0.3	–4.1	–8.6	–12	–16.8
Date	09–2009	09–2012	01–2005	04–2022	03–2021	03–2006	13–1993	30–1993	20–2012	30–1997	22–1993	19–2009	2012
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.4	3.6	6.7	7.1	1.7	0.0	.	.	19.6
Tx >= 25°C	.	.	.	1.2	5.2	12.2	19.4	18.6	8.8	1.2	.	.	66.6
Tx <= 0°C	1.2	0.9	0.0	0.1	0.8	.	3.0
Tn <= 0°C	10.0	10.6	5.5	2.0	0.2	1.1	4.4	9.7	43.4
Tn <= –5°C	1.7	1.3	0.2	0.4	1.1	.	4.8
Tn <= –10°C	0.1	0.4	0.0	0.1	.	0.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–12–1990 au 03–07–2022	
	42.6	36.6	36.8	37.6	28.2	65.8	49	78	46.2	44.8	37.2	39.1	78
Date	21–1995	29–2000	04–2006	23–1993	20–2014	22–1993	10–1995	25–2002	15–2006	01–1998	02–2012	15–2011	2002
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	71.6	52.9	58.2	62.9	59.5	61	47.5	53.7	57.6	76.2	81.2	79.8	762.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	11.6	9.7	10.1	10.4	10.1	8.0	7.2	6.8	7.8	10.7	12.0	11.3	115.6
Rr >= 5 mm	5.5	3.7	4.2	4.2	4.0	3.8	2.9	3.3	3.5	4.8	5.6	5.4	51.0
Rr >= 10 mm	1.9	1.4	1.4	1.7	1.5	1.8	1.1	1.8	1.8	2.3	2.2	2.8	21.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LA FERRIERE AIROUX_SAPC (86)

Indicatif : 86097001, alt : 122m, lat : 46°19'15"N, lon : 0°24'37"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	390.6	344	288.5	210	111	35	10.9	10.8	57.6	149.2	281.8	377	2266.4
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Statistiques établies sur la période 1991–2006													
	12189	18909	35163	46648	60057	64414	64100	57394	40377	24601	14294	10040	448186.0
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) Records établis sur la période du 01–12–1990 au 18–09–2007													
	31	23	28	26	25	21	27	30	28	23	23	35	35
Date	28–1995	25–2007	22–2001	14–1999	13–2002	22–2004	15–2003	08–1992	07–1995	24–2006	13–2002	27–1999	1999
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1991–2007													
Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Statistiques établies sur la période 1991–2007													
>= 16 m/s	-	4.1	3.3	4.0	1.6	1.6	-	1.0	-	2.4	-	-	-
>= 28 m/s	-	.	0.1	.	.	.	-	0.1	-	.	-	-	-
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
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 : rayonnement global (1991–2006), vent (1991–2007).