

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARBOIS_SAPC (39)

Indicatif : 39013004, alt : 313m, lat : 46°53'45"N, lon : 5°44'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–1994 au 02–11–2025													
Date	18.2	21.7	25.1	28	31.4	36.1	38.2	38.9	33.5	29.6	22.9	18.9	38.9
	01–2023	24–2021	31–2021	21–2018	25–2009	26–2019	24–2019	07–2003	14–2020	07–2009	08–2015	31–2022	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1994–2020													
Date	6.2	7.9	12.2	16.3	19.9	23.8	25.7	25.4	21.3	16.9	10.5	6.9	16.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1994–2020													
Date	3.3	4.4	7.8	11.3	15	18.5	20.3	20.1	16.2	12.7	7.2	4	11.7
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1994–2020													
Date	0.4	0.9	3.4	6.4	10	13.2	14.9	14.7	11.2	8.4	3.9	1.1	7.4
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–1994 au 02–11–2025													
Date	-13.8	-15.4	-13.4	-4.3	-1	2.8	7.4	4.6	1.7	-4.6	-9.4	-14.8	-15.4
	05–1995	05–2012	01–2005	08–2003	06–2019	02–2006	24–2011	31–1995	30–1995	31–1997	23–1998	24–2001	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1994–2020													
Tx >= 30°C	0.2	2.8	5.5	5.5	0.6	.	.	.	14.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.8	5.1	12.8	17.2	15.9	6.4	0.9	.	.	59.0
Tx <= 0°C	3.7	1.9	0.1	0.3	2.8	8.8
Tn <= 0°C	14.5	11.4	6.3	1.4	0.0	1.1	6.0	13.6	54.3
Tn <= -5°C	4.5	3.0	0.5	0.6	3.4	12.0
Tn <= -10°C	0.7	0.6	0.1	0.6	2.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–10–1994 au 02–11–2025													
Date	41.2	43.4	46.2	56.8	55.6	52.6	67	52	47	84.2	59.2	53.4	84.2
	16–2015	15–2014	01–2007	16–2005	08–2004	21–1997	16–2002	14–2010	18–2016	24–1999	14–2002	25–2013	1999
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 1994–2020													
Date	87.1	85	87.5	93.6	122.6	90.8	99.1	102.3	91.7	116	119	107.9	1202.6
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1994–2020													
Rr >= 1 mm	12.8	11.1	10.9	10.4	12.6	10.0	10.0	10.3	9.0	12.1	12.1	14.0	135.2
Rr >= 5 mm	6.0	5.9	6.3	5.7	7.7	5.7	5.7	6.3	5.8	6.9	7.1	7.2	76.1
Rr >= 10 mm	2.6	2.8	2.8	3.2	4.7	3.2	3.6	3.8	3.4	4.0	3.8	4.0	41.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

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

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ARBOIS_SAPC (39)

Indicatif : 39013004, alt : 313m, lat : 46°53'45"N, lon : 5°44'24"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 1994–2020	
	456.8	385.2	316.6	200.6	107.5	38.2	14.6	17.7	74.6	169.3	323.2	433.9	2538.2
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)												Records établis sur la période du 13–10–1994 au 28–10–2015	
Date	34	32	30	26	25	24	27	27	29	29	31	36	36
	18–1998	10–2009	10–2008	25–2015	14–2001	28–2014	22–2009	17–2003	16–2015	11–2000	19–1996	26–1999	1999
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)												Statistiques établies sur la période 1994–2015	
	3.1	3.3	3.3	3.1	–	–	2.4	2.2	2.3	–	–	–	–
Nombre moyen de jours avec rafales												Statistiques établies sur la période 1994–2015	
= 16 m/s	6.8	6.2	5.8	3.9	4.2	2.5	2.4	2.2	2.0	4.4	6.0	7.7	53.9
= 28 m/s	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	1.1
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 : précipitations (1994–2020), température (1994–2020), vent (1994–2015).