

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AUTRAC (43)

Indicatif : 43014001, alt : 807m, lat : 45°19'43"N, lon : 3°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 01–01–1990 au 02–04–2024
	20.1	21.7	23.3	26.1	31.4	39.4	37.6	38.8	35.4	29.7	22.2	19.8	39.4
	01–2022	27–2019	17–2004	30–2005	22–2022	27–2019	31–2020	23–2023	04–2023	02–2023	07–2015	31–2021	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	5.8	6.8	10.6	13.5	17.6	21.8	24.6	24.7	19.9	15.1	9.5	6.6	14.7
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–0.4	–0.2	2.2	4.5	8.1	11.6	13.7	13.7	10.3	7.5	3.1	0.6	6.2
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1990 au 02–04–2024
Date	–12.5	–14.7	–14	–5.7	–1.4	3.3	5.8	5.8	0	–5.6	–10.4	–12.8	–14.7
	03–1993	07–2012	01–2005	07–2008	07–1997	04–2001	12–2000	30–1993	28–1990	25–2003	22–1998	15–2001	2012
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	1.7	4.5	5.4	0.3	.	.	.	11.9
Tx >= 25°C	.	.	.	0.0	2.3	9.2	14.8	14.6	5.3	0.4	.	.	46.6
Tx <= 0°C	3.9	3.6	0.7	0.0	1.0	3.7		12.9
Tn <= 0°C	15.2	13.3	8.7	3.2	0.3	1.1	6.8	12.6	61.2
Tn <= –5°C	4.6	4.3	0.8	0.1	0.1	1.0	3.4	14.3
Tn <= –10°C	0.5	0.8	0.1	0.0	0.5	2.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1984 au 02–04–2024
	30.4	43	43.6	57.1	54.7	75.4	42.9	62	90.7	64.3	54.8	40.1	90.7
	25–2018	03–2003	09–2024	26–1998	08–2018	12–2020	25–2014	23–1987	14–2021	21–2008	04–1994	03–2003	2021
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	48	39.9	38.6	61	77.6	72.9	55.1	65.7	66.3	67.6	64.3	54.4	711.4
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	9.5	8.5	8.1	10.0	10.3	8.5	7.3	7.5	7.8	9.3	10.8	9.3	106.9
Rr >= 5 mm	2.9	2.4	2.6	3.9	4.9	4.0	3.2	3.8	3.3	3.8	3.8	3.4	42.1
Rr >= 10 mm	1.0	0.7	1.0	1.5	2.6	2.1	1.7	2.0	2.0	2.3	1.7	1.2	19.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AUTRAC (43)

Indicatif : 43014001, alt : 807m, lat : 45°19'43"N, lon : 3°07'54"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	473.2	416.8	359.6	269.4	164.3	73.2	30.9	31.6	100.9	208.7	350.4	446.5	2925.5
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.