

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FELINES_SAPC (43)

Indicatif : 43093001, alt : 1014m, lat : 45°15'56"N, lon : 3°44'34"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 01–01–1987 au 02–11–2025												
		19.7	20.7	22.7	25.8	30.3	36.3	35.1	34.9	31.2	28.1	21.8	18.9	36.3
		01–2022	26–2019	17–2004	14–2024	22–2022	27–2019	07–2015	09–2025	10–2023	08–2023	01–2014	31–2021	2019
	Température maximale (moyenne en °C)													
		4	4.8	8.8	11.6	15.7	20.2	22.5	22.4	17.8	13.4	7.7	4.7	12.8
Date	Température moyenne (moyenne en °C)													
		0.1	0.5	3.6	6.2	9.9	13.8	15.8	15.6	11.8	8.5	3.7	0.9	7.5
	Température minimale (moyenne en °C)													
		–3.7	–3.9	–1.5	0.8	4.2	7.4	9.1	8.9	5.8	3.6	–0.3	–2.9	2.3
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1987 au 02–11–2025												
Date		–28.4	–25.1	–25.3	–10.9	–4.5	–2.5	0.4	–1	–2.9	–12.2	–16.3	–18.9	–28.4
		12–1987	05–2012	01–2005	08–2003	07–2019	06–1989	17–2000	29–1998	30–1995	25–2003	21–1998	18–2010	1987
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	0.7	1.4	1.7	3.8
	Tx >= 25°C	0.8	6.0	10.9	10.6	2.3	0.0	.	.	30.6
Date	Tx <= 0°C	6.2	5.7	1.9	0.2	0.1	2.1	5.4	21.5	21.5
	Tn <= 0°C	24.4	23.0	20.4	13.2	3.5	0.4	.	0.1	1.7	5.8	16.4	22.5	131.4
	Tn <= –5°C	11.1	9.7	5.1	1.4	0.7	3.6	8.9	40.6	40.6
	Tn <= –10°C	3.1	3.0	0.5	0.0	0.1	0.6	2.1	9.5	9.5
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1987 au 02–11–2025												
		31.4	38.7	41.5	59.9	59.6	70.2	53.2	53	104.3	68	81.3	87.2	104.3
		26–2017	13–1990	17–1988	25–1989	17–1999	12–2020	08–2007	16–2004	07–2010	10–2014	01–2008	01–2003	2010
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
		57.9	45.8	52.1	80.3	104.5	94.9	86.2	82	85.7	92.3	88.3	60.5	930.5
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	9.7	9.5	9.3	11.8	12.4	10.2	9.4	9.1	8.8	10.8	11.3	10.3	122.6
	Rr >= 5 mm	4.1	2.9	3.7	5.5	6.5	5.5	5.2	5.0	4.7	5.3	5.4	3.7	57.5
	Rr >= 10 mm	1.8	1.0	1.3	2.2	3.5	3.2	2.9	2.6	2.7	2.8	2.5	1.3	27.8
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FELINES_SAPC (43)

Indicatif : 43093001, alt : 1014m, lat : 45°15'56"N, lon : 3°44'34"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
553.8	495.6	445.5	353.9	250.2	133.1	80.9	87.3	186.5	294.8	429.3	529	3839.9
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) 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.