

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MOREAC (56)

Indicatif : 56140001, alt : 120m, lat : 47°55'06"N, lon : 2°49'40"O

	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 01–09–1994 au 31–12–2020
	17.5	22.1	23	27.8	30.5	34.5	36.1	38.5	32	28.2	19	15.5	38.5
	27–2003	27–2019	20–2005	20–2018	26–2017	22–2003	19–2016	09–2003	04–2013	02–2011	01–2015	11–1994	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1994–2020
	8.9	10	12.7	15.8	18.8	21.9	24	23.9	21.2	16.8	12.3	9.4	16.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1994–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1994–2020
	3.3	3.2	4.1	5.5	8.7	11.4	12.9	12.9	10.6	9.1	5.9	3.8	7.6
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–09–1994 au 31–12–2020
Date	–11.5	–9	–7.5	–3.5	–1	3.2	5	4	2	–5.5	–5.9	–9	–11.5
	02–1997	11–2012	01–2005	11–2003	01–2016	01–2011	29–2015	28–1998	24–2003	30–1997	29–2010	31–1996	1997
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1994–2020
Tx >= 30°C	0.1	1.2	2.3	2.2	0.3	.	.	.	6.1
Tx >= 25°C	.	.	.	0.5	2.3	6.6	11.7	9.7	4.3	0.2	.	.	35.4
Tx <= 0°C	0.6	0.0	0.2	0.8
Tn <= 0°C	7.9	7.2	4.7	2.0	0.2	0.5	2.7	7.7	32.9
Tn <= –5°C	1.2	0.5	0.1	0.0	0.2	0.7	2.7
Tn <= –10°C	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1964 au 31–12–2020
	66	57.7	39.3	53.4	50.3	46.4	49.1	92.8	56.4	48.6	53.3	73.4	92.8
	15–2008	10–1974	23–1984	02–1987	16–1994	10–1993	07–2004	18–1986	12–1993	06–2018	11–2000	23–2013	1986
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	132.1	93.2	73.9	76	65.1	58.3	49.2	58.8	70.4	113.2	117.7	135.8	1043.7
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	14.4	12.1	10.7	11.0	9.4	8.4	8.4	7.9	8.3	13.2	13.8	14.6	132.2
Rr >= 5 mm	7.6	6.3	4.8	5.3	4.2	3.9	3.0	3.6	4.2	6.7	7.9	8.0	65.5
Rr >= 10 mm	4.4	3.1	2.2	2.3	2.0	1.7	1.5	1.8	2.3	4.0	3.9	4.6	33.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MOREAC (56)

Indicatif : 56140001, alt : 120m, lat : 47°55'06"N, lon : 2°49'40"O

	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												
	368.4	321.6	297.5	221.4	135.2	59	24.2	24.6	72.8	157.6	267.8	352.9	2303.0
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 : température (1994–2020).