

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MASSIAC (15)

Indicatif : 15119001, alt : 533m, lat : 45°15'47"N, lon : 3°11'52"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 01–09–1882 au 02–11–2025												
	21	28	28	32	36	40.9	39.8	40.2	37.2	32.5	29	20.9	40.9
	30–2002	12–1903	18–1906	15–1934	31–1907	27–2019	23–2019	23–2023	04–2023	08–2023	15–1897	31–2021	2019
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	8	9.2	13.1	16.1	20	24.2	26.9	26.9	22.2	17.4	11.7	8.6	17
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	3.7	4	7.1	9.7	13.5	17.4	19.6	19.5	15.5	11.9	7.1	4.3	11.1
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	–0.7	–1.1	1.1	3.3	7	10.6	12.3	12	8.9	6.4	2.4	0	5.2
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–09–1882 au 02–11–2025												
	–23.5	–29.3	–19	–8.7	–6.2	–2.1	0	–0.5	–3.9	–8	–13	–19.8	–29.3
	09–1985	14–1929	01–2005	08–2021	01–1962	02–1962	07–1962	27–1966	27–1972	26–2003	18–2007	26–1962	1929
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	0.6	4.7	9.4	9.9	1.6	.	.	.	26.2
	.	.	0.1	1.1	5.9	13.8	20.5	19.2	9.7	1.8	.	.	72.1
	2.0	1.8	0.2	0.2	1.6	5.8
	18.0	17.7	14.1	7.3	1.0	.	.	.	0.3	2.9	9.8	16.0	87.1
	5.7	5.8	2.3	0.5	0.3	1.6	5.2	21.4
	0.8	1.1	0.1	0.1	0.9	3.0
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–12–1871 au 02–11–2025												
	78	40	35	64	75	68.9	52	125	123	83.1	54	49.9	125
	25–1944	20–1910	19–1901	26–1998	24–1964	12–2020	29–1874	06–1878	13–1875	24–1943	04–1994	23–1973	1878
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	36	30.1	31.1	56.9	73.1	64.7	54.5	63	63.4	63.6	56.7	40.3	633.4
	Nombre moyen de jours avec												
	8.0	7.7	6.8	8.9	9.5	7.6	6.6	6.8	7.1	8.4	9.2	8.5	95.0
	2.4	1.5	2.4	3.7	4.8	3.5	3.2	3.5	3.4	3.7	3.3	2.3	37.7
Rr >= 10 mm	0.8	0.4	0.8	1.5	2.7	2.1	1.8	2.1	1.7	2.0	1.7	1.0	18.6
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MASSIAC (15)

Indicatif : 15119001, alt : 533m, lat : 45°15'47"N, lon : 3°11'52"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	444.6	394.6	336.5	249.9	143.4	53.7	20.1	23.7	87.7	190.7	327.2	425.6	2697.7
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.