

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MEAILLES_SAPC (04)

Indicatif : 04115001, alt : 1090m, lat : 44°01'52"N, lon : 6°37'46"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 01–06–2007 au 02–12–2024
	23	23.6	23.5	27	32	38.3	36.3	35.7	31.5	30.3	23.9	21.3	38.3
	25–2024	24–2020	30–2012	09–2011	22–2022	28–2019	18–2023	22–2023	04–2023	12–2011	10–2015	31–2021	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020
	8.6	9.5	12.5	15.7	19.2	24.3	27.7	27.7	22.7	17.7	11.6	8.9	17.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020
	–1.6	–1.9	0.7	3.6	6.8	10.8	13.3	13.2	9.7	6.2	2.1	–1	5.2
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–06–2007 au 02–12–2024
Date	–10.5	–14.2	–7.4	–6	–0.9	2.9	5.9	5.1	0.1	–4.1	–8	–12.1	–14.2
	07–2021	06–2012	06–2010	21–2017	06–2019	10–2013	15–2016	22–2007	27–2020	22–2007	27–2010	20–2009	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007–2020
Tx >= 30°C	2.6	6.9	8.0	0.4	0.1	.	.	18.0
Tx >= 25°C	.	.	.	0.3	2.6	13.2	25.1	25.1	8.7	0.9	.	.	76.0
Tx <= 0°C	0.5	0.5	0.3	0.2	0.4	.	1.9
Tn <= 0°C	21.4	20.4	12.6	3.0	0.2	1.1	8.2	18.5	85.4
Tn <= –5°C	5.3	4.9	1.3	0.2	1.1	4.4	.	17.1
Tn <= –10°C	0.1	1.4	0.3	1.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–06–2007 au 02–12–2024
	65	42.1	57.5	54.9	61.9	91.5	45.5	47.9	41	94.5	113.9	64.6	113.9
	08–2018	07–2016	09–2024	29–2013	24–2023	15–2010	23–2014	27–2023	04–2024	31–2010	04–2011	14–2008	2011
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 2007–2020
	75.7	69.3	80.9	99.2	100.6	94.4	49.1	38.6	54.6	117.8	155.5	97.5	1033.2
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007–2020
Rr >= 1 mm	6.5	7.3	7.2	9.8	10.7	9.9	5.6	4.9	7.0	7.1	9.5	7.9	93.4
Rr >= 5 mm	4.2	4.2	4.1	5.5	6.4	5.5	2.9	2.3	3.6	4.6	6.8	4.7	54.8
Rr >= 10 mm	2.5	2.4	2.8	3.8	3.7	2.8	1.7	1.2	2.2	3.4	4.0	2.9	33.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MEAILLES_SAPC (04)

Indicatif : 04115001, alt : 1090m, lat : 44°01'52"N, lon : 6°37'46"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 2007–2020												
	449.5	402.4	353.3	249.7	157	48.3	6.7	8	67.7	186.7	334.8	435.7	2699.8
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 : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).