

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FLAVIN (12)

Indicatif : 12102001, alt : 657m, lat : 44°16'45"N, lon : 2°36'22"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 01–12–1998 au 31–12–2020
	18.9	22.5	23.1	27	30.5	39	37.5	38	33.1	27.9	23.5	18	39
	29–2002	26–2019	19–2005	09–2011	13–2015	27–2019	30–2020	07–2020	03–2005	05–2009	07–2015	05–2018	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1998–2020
	6.7	7.6	11.7	15	18.9	23.8	26.2	25.9	21.9	17	10.8	7.8	16.1
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1998–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1998–2020
	–0.4	–0.7	1.8	4.2	7.5	11.3	12.8	12.7	9.7	7.6	3.2	0.4	5.8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–12–1998 au 31–12–2020
Date	–14.1	–16	–14.3	–4.6	–2.5	1.5	3.1	4	–0.4	–6.6	–9.4	–14.5	–16
	11–2010	09–2012	01–2005	07–2008	06–2019	03–2006	17–2000	31–2010	16–2008	25–2003	18–2007	18–2010	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1998–2020
Tx >= 30°C	0.1	3.5	7.8	7.5	1.0	.	.	.	19.9
Tx >= 25°C	.	.	.	0.6	4.0	13.3	18.9	17.3	8.8	0.7	.	.	63.4
Tx <= 0°C	1.6	1.9	0.2	0.2	1.3	.	5.2
Tn <= 0°C	16.0	15.4	10.6	3.4	0.7	.	.	.	0.1	2.0	8.1	14.2	70.5
Tn <= –5°C	4.9	4.6	1.2	0.1	1.0	4.0	15.8
Tn <= –10°C	0.8	1.1	0.1	0.6	2.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1981 au 31–12–2020
	72.2	40.6	35.6	65	65.2	56	82	67.9	93.1	69	83.9	63.2	93.1
	28–2006	25–1989	12–2004	25–1989	16–2008	27–1981	29–1982	30–2000	01–1983	17–1999	12–1995	03–2003	1983
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	81	56.3	62.5	87.7	92.3	61.9	54.7	67.6	80	83.9	88.7	85.6	902.2
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	11.6	9.9	10.3	10.8	10.5	7.7	6.8	7.4	8.3	10.2	11.7	11.8	117.1
Rr >= 5 mm	5.6	4.1	4.6	5.9	5.9	4.1	3.5	3.7	4.2	5.0	5.6	5.5	57.7
Rr >= 10 mm	2.3	1.7	2.0	2.8	3.3	2.3	1.8	2.0	2.5	2.7	2.7	2.5	28.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FLAVIN (12)

Indicatif : 12102001, alt : 657m, lat : 44°16'45"N, lon : 2°36'22"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 1998–2020												
	460.3	414.8	350.1	251.4	153.2	54.8	23.4	27	82.6	177.2	329.1	430.8	2754.7
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 (1998–2020).