

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BANEINS (01)

Indicatif : 01028001, alt : 243m, lat : 46°07'19"N, lon : 4°54'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1987 au 31–12–2020	
	17	21	26	30.5	35	38.7	42	40.3	36	30.5	23	18.5	42
Date	10–2015	24–2020	22–1990	23–2007	24–2009	24–2003	24–2019	13–2003	14–2020	03–2011	03–2005	16–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	6.5	8.5	13.3	17.3	21.5	25.7	28.2	28.1	23.1	17.4	10.8	7.2	17.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.9	4.9	8.7	11.9	16.1	20	22	21.6	17.3	13.1	7.8	4.7	12.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.3	1.3	4.1	6.5	10.7	14.4	15.8	15.2	11.6	8.8	4.7	2.2	8
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1987 au 31–12–2020	
	–13.3	–13.5	–11	–7.2	0.5	5.5	7	4.5	1	–5.5	–8.5	–15	–15
Date	13–2003	05–2012	01–2005	08–2003	05–2014	06–1989	13–1993	30–1998	30–1995	31–1997	23–1998	30–2005	2005
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.4	6.9	12.3	12.0	2.8	0.1	.	.	35.6
Tx >= 25°C	.	.	.	2.0	8.7	17.7	24.4	23.0	11.3	1.8	.	.	88.9
Tx <= 0°C	2.9	1.6	0.2	2.2	.	7.0
Tn <= 0°C	12.9	12.0	5.2	1.2	1.1	4.9	10.9	48.2
Tn <= –5°C	2.9	1.7	0.1	0.0	0.0	0.4	1.8	6.9
Tn <= –10°C	0.1	0.3	0.0	0.2	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–09–1978 au 31–12–2020	
	44.1	47	40.8	65.1	60.7	112.8	65.3	76.4	85	63	71.5	44	112.8
Date	06–1994	06–2009	13–2004	25–1989	02–1984	21–1984	07–1996	17–1987	22–1993	02–2020	12–1996	01–2003	1984
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	60	50.8	53.3	72.6	79.5	72.6	79.1	76.3	77.6	99.7	95.1	63.6	880.2
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	10.9	10.1	9.4	10.1	11.1	9.0	8.8	8.4	8.2	11.2	11.5	11.8	120.4
Rr >= 5 mm	4.4	3.5	3.7	4.4	5.4	4.7	4.8	4.7	4.3	5.5	5.5	4.9	55.9
Rr >= 10 mm	1.7	1.2	1.4	2.2	2.7	2.4	2.7	2.5	2.6	3.1	2.9	1.6	26.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BANEINS (01)

Indicatif : 01028001, alt : 243m, lat : 46°07'19"N, lon : 4°54'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	436.5	369.9	287.1	183.1	80.3	19	4.3	6	52.5	156.1	306.9	413.2	2314.9
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.