

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BENEVENT_SAPC (23)

Indicatif : 23021001, alt : 460m, lat : 46°07'15"N, lon : 1°37'42"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 01-05-1996 au 03-08-2022
	17.8	23.6	24.6	28.6	30.3	36.5	37.7	38.5	32.6	28.8	23.4	18.8	38.5
	01-2022	16-2007	19-2005	15-2015	28-2017	29-2019	23-2019	07-2003	14-2020	12-2001	08-2015	17-2015	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1996-2020
	6.9	8.2	12.1	15.2	18.6	22.5	24.3	24.5	21	16.4	10.5	7.8	15.7
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1996-2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1996-2020
	1.3	1.2	3.4	5.6	9	12.4	13.8	14.1	11.1	8.8	4.5	2.1	7.3
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-05-1996 au 03-08-2022
Date	-10.8	-13.7	-12.8	-4.6	-1	4.2	7	5.9	1	-2.7	-9.5	-10.5	-13.7
	26-2007	08-2012	01-2005	04-2022	01-2016	01-2011	07-2020	10-2016	25-2002	29-1997	22-1998	24-2001	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1996-2020
Tx >= 30°C	0.1	1.8	3.6	4.2	0.7	.	.	.	10.4
Tx >= 25°C	.	.	.	0.8	3.4	9.5	14.2	13.3	6.3	0.6	.	.	48.0
Tx <= 0°C	2.4	1.8	0.2	0.2	1.8	.	6.3
Tn <= 0°C	10.9	10.4	5.5	1.7	0.2	0.7	4.4	9.3	43.1
Tn <= -5°C	2.8	2.3	0.6	0.4	2.1	8.2
Tn <= -10°C	0.1	0.5	0.0	0.2	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-01-1877 au 03-08-2022
	50	51.7	41.3	62.6	56	54.2	71	86	88.6	68	52	55	88.6
	05-1982	13-1990	14-1979	20-2008	06-1985	03-2020	25-1955	05-1934	21-1993	04-1966	23-1879	15-1944	1993
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	88.9	77	76.6	87.9	95.3	79.5	67.3	66.4	83.5	92.1	98.2	100.4	1013.1
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	14.0	12.3	11.3	12.2	12.0	9.9	9.0	8.5	10.0	11.8	14.0	14.0	139.1
Rr >= 5 mm	6.6	5.7	5.6	5.9	6.3	4.8	4.0	4.3	4.6	6.5	7.0	7.2	68.5
Rr >= 10 mm	2.7	2.4	2.2	2.8	3.1	2.7	2.1	2.2	2.8	3.1	3.3	3.4	32.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BENEVENT_SAPC (23)

Indicatif : 23021001, alt : 460m, lat : 46°07'15"N, lon : 1°37'42"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 1996–2020												
	431.2	375.5	316.8	228.5	139.3	55.5	28	26.1	77.3	170.8	314.7	405.5	2569.2
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 (1996–2020).