

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BOURBON_SAPC (03)

Indicatif : 03036002, alt : 270m, lat : 46°34'47"N, lon : 3°02'58"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 01–05–1993 au 02–11–2025												
		21.7	22.1	25	29.2	33.2	39.1	40.3	40.7	35.7	31.3	25.6	18.7	40.7
		05–1999	24–2021	31–2021	30–2005	27–2005	22–2003	25–2019	13–2025	14–2020	02–2023	07–2015	17–2015	2025
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		7.2	8.7	12.9	16.3	20.2	24.2	26.5	26.4	21.9	17.3	11.1	7.7	16.7
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		4.1	4.9	8	10.9	14.6	18.5	20.5	20.4	16.3	12.7	7.6	4.7	11.9
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		1.1	1.2	3.2	5.6	9.2	12.8	14.6	14.3	10.6	8.2	4	1.7	7.2
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–05–1993 au 02–11–2025												
Date		–12.9	–12.6	–12.4	–3.9	0	3.6	6.8	4.7	0.7	–6.3	–9.1	–12.2	–12.9
		26–2007	12–2012	01–2005	08–2003	15–1995	04–2001	17–2000	29–1998	30–1995	29–1997	22–1998	15–2001	2007
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
	Tx >= 30°C	0.6	3.9	6.8	7.4	1.1	.	.	.	19.7
	Tx >= 25°C	.	.	0.0	1.0	5.1	12.6	18.9	17.1	7.5	1.6	0.0	.	64.0
Date	Tx <= 0°C	2.2	1.5	0.1	0.5	1.6	5.8
	Tn <= 0°C	12.5	11.4	6.8	2.0	0.0	1.4	5.5	11.6	51.1
	Tn <= –5°C	2.6	1.7	0.4	0.1	1.1	2.2	8.1
	Tn <= –10°C	0.2	0.3	0.0	0.3	0.8
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–05–1993 au 02–11–2025												
		24.8	34.4	39.6	49.6	51.2	47.6	48.8	75.4	57.2	40.4	54.8	35.4	75.4
		05–2008	03–2003	01–2007	26–1998	30–2008	19–1993	05–1996	04–2004	24–1993	04–2010	04–1994	03–2012	2004
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		61.6	51.7	54.7	69.9	79	61.3	63.2	59	72.7	65.9	71.4	66.8	777.2
Date	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
	Rr >= 1 mm	11.8	10.4	9.5	11.2	11.9	8.6	7.9	8.0	8.6	10.6	11.5	12.1	122.1
	Rr >= 5 mm	4.4	3.2	4.3	4.7	5.2	4.0	4.0	3.6	4.3	4.5	4.7	5.0	51.9
	Rr >= 10 mm	1.4	1.1	1.2	2.1	2.4	1.8	1.9	2.0	2.4	1.9	1.9	1.8	21.9
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BOURBON_SAPC (03)

Indicatif : 03036002, alt : 270m, lat : 46°34'47"N, lon : 3°02'58"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 1993–2020
430	368.9	308.7	212.4	113	36.1	11.2	12.3	70.8	166.8	313.1	412.2	2455.5
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1993–2020), température (1993–2020).