

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
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–05–1993 au 02–11–2025													
Date	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													
Date	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
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Date	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													
Date	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
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													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–05–1993 au 02–11–2025													
Date	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													
Date	61.6	51.7	54.7	69.9	79	61.3	63.2	59	72.7	65.9	71.4	66.8	777.2
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													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

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/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 moyen 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).