

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BRUX_SAPC (86)

Indicatif : 86039001, alt : 148m, lat : 46°16'32"N, lon : 0°11'25"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–03–2009 au 02–11–2025													
Date	17.4	23.2	24.5	27.4	32.1	38.8	40	38.9	37.5	31.2	22.7	17.1	40
	01–2023	27–2019	31–2021	21–2018	30–2025	18–2022	18–2022	07–2020	04–2023	08–2023	08–2015	30–2021	2022
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
	8.1	9.3	13.3	16.9	19.7	23.6	26.7	26.5	23.2	17.9	12.7	9.3	17.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
	5.3	5.6	8.7	11.5	14.4	18.1	20.5	20.2	17.3	13.5	9.3	6.2	12.6
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
	2.6	2	4.1	6	9	12.6	14.3	13.8	11.4	9.1	5.9	3.2	7.8
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–03–2009 au 02–11–2025													
Date	-9.3	-12	-3.6	-4	0	4.6	7.4	6.9	3.1	-1.6	-4.9	-11.4	-12
	06–2010	09–2012	01–2018	04–2022	02–2018	11–2011	01–2022	24–2014	20–2012	29–2012	30–2021	19–2009	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Tx >= 30°C	0.2	2.7	6.2	7.2	2.2	.	.	.	18.4
Tx >= 25°C	.	.	.	1.1	4.1	11.2	19.9	18.3	9.8	1.7	.	.	66.0
Tx <= 0°C	1.1	1.7	0.1	0.1	0.4	3.4
Tn <= 0°C	8.2	9.2	4.3	0.8	0.1	0.6	2.8	8.2	34.1
Tn <= -5°C	1.1	1.6	1.0	3.7
Tn <= -10°C	.	0.4	0.1	0.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–03–2009 au 02–11–2025													
Date	23.3	30.9	26.2	44.8	39.6	51.6	33.3	32.4	51.1	46.4	43	49.4	51.6
	01–2018	22–2024	10–2023	28–2012	21–2014	29–2024	18–2011	31–2025	20–2025	19–2012	02–2012	15–2011	2024
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
	73.1	60.5	53.6	59	71.7	66.6	39	41.4	47.9	73.6	87.5	91.1	765
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Rr >= 1 mm	12.1	10.9	10.0	8.5	10.1	9.0	5.8	5.8	6.4	9.4	12.5	12.3	112.8
Rr >= 5 mm	5.6	4.1	4.3	4.0	4.3	4.8	2.3	2.9	2.9	4.4	6.0	5.8	51.4
Rr >= 10 mm	2.0	1.8	1.2	2.0	2.1	2.3	1.1	1.4	1.4	2.8	2.6	3.0	23.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BRUX_SAPC (86)

Indicatif : 86039001, alt : 148m, lat : 46°16'32"N, lon : 0°11'25"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 2009–2020
393.1	349.3	289.8	196.4	118.8	36.1	8.4	11.9	47	145.1	261.3	365.4	2222.6	
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 (2009–2020), température (2009–2020).