

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BOUELLES (76)

Indicatif : 76130001, alt : 232m, lat : 49°43'59"N, lon : 1°30'08"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 01–06–2005 au 02–11–2025													
Date	13.8	17.6	22.6	25.6	27.1	34.6	39	35.5	32.3	27.5	19.2	15.2	39
	29–2013	27–2019	31–2021	19–2018	15–2022	18–2022	25–2019	09–2020	09–2023	01–2011	07–2015	30–2022	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2005–2020													
Date	5.8	6.8	9.9	14.4	16.9	20.6	22.9	22	19.3	14.8	9.9	6.7	14.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2005–2020													
Date	3.6	4.3	6.7	10.1	12.6	15.9	18	17.6	15.3	11.9	7.5	4.6	10.7
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2005–2020													
Date	1.4	1.8	3.5	5.8	8.3	11.3	13.2	13.2	11.3	8.9	5.2	2.4	7.2
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–06–2005 au 02–11–2025													
Date	-11.2	-11.3	-6.4	-3.3	1.2	4.2	8	7.3	4.2	-0.3	-5	-7.9	-11.3
	18–2013	12–2012	13–2013	06–2021	03–2021	01–2006	03–2011	21–2014	30–2018	23–2007	29–2010	31–2016	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2005–2020													
Tx >= 30°C	0.5	1.7	1.6	0.3	.	.	.	4.0
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	1.0	4.3	8.9	5.9	2.1	0.2	.	.	22.5
Tx <= 0°C	2.6	1.5	0.2	0.3	2.1	.	6.7
Tn <= 0°C	10.5	8.3	4.3	0.9	0.1	2.3	8.1	34.6
Tn <= -5°C	2.4	1.3	0.1	0.1	1.1	.	5.1
Tn <= -10°C	0.2	0.3	0.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–06–2005 au 02–11–2025													
Date	24.2	22	29	30.8	43.6	40.1	41.9	70.8	40.4	27.6	45.9	30	70.8
	29–2025	25–2024	10–2008	30–2018	30–2016	25–2009	03–2005	24–2013	08–2010	31–2005	13–2010	26–2019	2013
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 2005–2020													
Date	74.5	67.9	60.7	43.1	74.9	59.2	59.1	82.3	58	80.9	81.9	95.9	838.4
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2005–2020													
Rr >= 1 mm	14.1	12.3	11.1	8.0	10.0	8.9	8.9	10.6	8.9	12.3	13.5	14.8	133.4
Rr >= 5 mm	5.4	4.9	4.9	3.1	4.9	4.3	3.8	5.0	3.9	6.0	5.5	6.8	58.4
Rr >= 10 mm	2.3	2.1	1.5	0.9	2.1	1.7	1.7	2.4	1.6	2.5	2.2	3.3	24.2
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

BOUELLES (76)

Indicatif : 76130001, alt : 232m, lat : 49°43'59"N, lon : 1°30'08"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 2005–2020	
	445.8	386.8	351	237	169.4	79.4	36.1	41.9	91	190.9	313.6	416.8	2759.7
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)												Records établis sur la période du 11–11–2005 au 02–11–2025	
Date	32.4	30.5	27.7	25.5	26.6	23.6	21.9	21.6	22.5	28.2	31.2	29.7	32.4
	12–2017	28–2007	10–2019	12–2023	14–2015	07–2019	04–2023	02–2023	03–2025	23–2025	02–2023	29–2017	2017
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)												Statistiques établies sur la période 2005–2020	
	–	4.6	4.5	3.8	3.7	3.4	3.3	3.2	3.3	3.8	4.1	4.3	–
Nombre moyen de jours avec rafales												Statistiques établies sur la période 2005–2020	
= 16 m/s	–	–	5.8	2.1	2.8	1.1	0.9	1.6	1.6	2.0	–	–	–
= 28 m/s	–	–	–	–	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
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 (2005–2020), température (2005–2020), vent (2005–2020).