

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BOEN SUR LIGNON (42)

Indicatif : 42019004, alt : 448m, lat : 45°45'22"N, lon : 4°00'26"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 01–01–1993 au 31–03–2021													
Date	19	22.4	27.4	30.5	33.9	39	40.7	39.7	34.4	30	23.8	19.9	40.7
	10–2015	24–2021	24–2001	30–2005	13–2015	27–2019	07–2015	13–2003	14–2020	04–2004	17–2009	08–2010	2015
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
	7.2	8.9	13.4	16.9	21	25.2	27.4	27.2	22.5	17.7	11.2	7.8	17.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
	3.5	4.4	7.8	10.9	14.8	18.6	20.6	20.4	16.3	12.5	7.1	4.1	11.8
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
	-0.3	-0.1	2.3	4.9	8.6	12	13.8	13.5	10.1	7.3	3	0.3	6.3
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1993 au 31–03–2021													
Date	-13.9	-15.7	-15	-5.8	-0.1	2.5	5.8	4.1	0.6	-5.7	-10.2	-12.6	-15.7
	13–2003	05–2012	01–2005	08–2003	15–1995	04–2001	24–1999	30–1998	30–1995	31–1997	23–1993	15–2001	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	1.0	6.1	10.2	9.4	2.0	0.0	.	.	28.9
Tx >= 25°C	.	.	0.2	1.7	7.1	15.5	21.8	19.7	9.5	1.7	.	.	77.2
Tx <= 0°C	2.5	1.8	0.2	0.4	1.9	6.7
Tn <= 0°C	16.0	14.1	7.9	2.7	0.0	1.5	7.5	14.8	64.6
Tn <= -5°C	4.3	2.8	0.4	0.0	0.2	0.9	3.3	11.9
Tn <= -10°C	0.5	0.5	0.1	0.0	0.5	1.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–01–1993 au 31–03–2021													
Date	26	25.5	31.5	57.5	58	77.5	82.5	64	50	48.5	108.5	67.5	108.5
	25–2018	03–2003	23–2017	26–1998	17–1999	12–2020	28–2013	10–1996	07–2010	13–2000	12–1996	01–2003	1996
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
	31.3	27.1	28.2	44.2	75.8	65.1	73.2	73.2	59.6	58.7	59	34.1	629.5
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Rr >= 1 mm	7.8	6.7	6.8	8.4	9.9	7.7	8.4	8.2	7.4	8.3	8.9	7.8	96.4
Rr >= 5 mm	2.0	1.6	1.7	2.3	4.8	4.1	3.9	4.2	3.3	3.0	3.1	2.1	36.0
Rr >= 10 mm	0.4	0.4	0.6	1.1	2.4	2.2	2.3	2.3	2.0	1.8	1.5	0.4	17.4
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

BOEN SUR LIGNON (42)

Indicatif : 42019004, alt : 448m, lat : 45°45'22"N, lon : 4°00'26"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
450.9	382.8	314.8	212.8	111.4	37.3	13.2	14.6	72.2	169.9	327.5	431.2	2538.6	
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 (1993–2020), température (1993–2020).