

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

BOULOGNE-SEM (62)

Indicatif: 62160001, alt: 73m, lat: 50°43'57"N, lon: 1°35'58"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	oérature	la plus	élevée ('	°C)				Records é	tablis sur la p	période du 01	–01–1947 au	03–11–202
		16.4	18.9	22.7	26	31.2	33.3	39.6	34.8	32.6	27.2	19.1	17.2	39.
	Date	01–2022	26–2019	30–2017	16–1949	27–2005	29–2019	19–2022	11–2003	10-2023	01–1985	01–2015	10–1978	202
		Tempér	ature m	aximale	(moyenn	ie en °C)								
		7.1	7.3	9.7	12.7	15.6	18.1	20.1	20.7	18.5	14.9	10.8	7.9	13.
		Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
		5.3	5.4	7.4	9.8	12.7	15.3	17.4	18	15.8	12.6	8.8	6	11
		Tempér	ature m	inimale	movenn	e en °C)								
		3.4	3.4	5	7	9.8	12.5	14.7	15.3	13.2	10.3	6.8	4.1	8
		La tem	oérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la p	période du 01	–01–1947 au	03–11–20
		-13.4	-13.6	-7.8	-2	1.6	4	8	9	5.8	-1	-5.6	-9.6	-13
	Date	12–1987	01–1956	07–1971	14–1966	07–1997	02–1962	04–1965	31–1956	22–1979	29–1947	30–1978	29–1996	19
		Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Tx >=	30°C					0.0	0.3	0.5	0.9	0.0				1.
Tx >=	25°C					1.0	2.0	3.8	3.7	1.0	0.0			11
Tx <=	0°C	8.0	0.6	0.0								0.1	0.8	2
Tn <=	0°C	6.1	4.8	1.7	0.2						0.1	1.0	5.1	19
Tn <=	-5°C	0.8	0.7	0.1									0.4	2
Tn <=	-10°C	0.1	0.0											0
		Tn : Tempér	ature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								
			-		1	ale de pr	-			1		1	–02–1947 au	
		38	26.6	27.6	42.6	57.1	41.2	66.8	67.6	49.8	54.7	52.4	42	67
	Date	38	26.6	27.6 08–2001	42.6 25–1957	57.1 30–1981	41.2			1		1		67
	Date	38	26.6	27.6 08–2001	42.6 25–1957	57.1	41.2	66.8	67.6	49.8	54.7	52.4	42	67 19
	Date	38 10-2001 Hauteu 77	26.6 09-2009 r de prée	27.6 08-2001 cipitatio 48	42.6 25-1957 ns (moyed 48.1	57.1 30–1981 enne en	41.2 26–1981 mm)	66.8	67.6	49.8	54.7 03–1962	52.4	42	67 19
Rr >=		38 10-2001 Hauteu 77	26.6 09-2009 r de préc	27.6 08-2001 cipitatio 48	42.6 25-1957 ns (moyed 48.1	57.1 30–1981 enne en	41.2 26–1981 mm)	66.8	67.6	49.8	54.7 03–1962	52.4	42	03-11-20 67 19: 824.
Rr >= Rr >=		38 10-2001 Hauteu 77 Nombre	26.6 09-2009 r de préc 56 e moyen	27.6 08-2001 cipitation 48 de jours	42.6 25–1957 ns (moye 48.1	57.1 30–1981 enne en 1 54.6	41.2 26–1981 mm) 48	66.8 31–2024 54.3	67.6 18–1999 63.2	49.8 07-2022 69.6	54.7 03-1962 95.8	52.4 04-2019 106.8	42 03-2006 103.1	67 19 824

Edité le : 06/11/2024 dans l'état de la base 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

> Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis - 31057 Toulouse Cedex



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

BOULOGNE-SEM (62)

Indicatif: 62160001, alt: 73m, lat: 50°43'57"N, lon: 1°35'58"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés	Jours L	Inifiés (r	noyenne	en °C)								
	395.1	357.5	329.4	246.1	167.8	91.9	41.4	28	72.1	168.3	276.2	371.4	2545
	Données	s non disp		•		,							
		d'insolat s non disp	i on (moy onibles	enne en	heures)								
	_	ranspira s non disp	tion pote	entielle	(ETP Pe	nman mo	yenne e	n mm)					
	La rafa	le maxin	nale de v	ent (m/s	s)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I–01–1981 au	ı 03–11–20
	La rafa	le maxin	34.6	ent (m/s	37	33	34	34.8	Records é	tablis sur la p	période du 01	1-01-1981 au	
Date				,		33 23–2004	34 20–1992	34.8 15–2017			1	1	
Date	43 25–1990	42.1 18–2022	34.6	35.6 12–2023	37	23–2004	20–1992		34.3	46	43	38	ı 03–11–20
Date	43 25–1990	42.1 18–2022	34.6 11–2021	35.6 12–2023	37	23–2004	20–1992		34.3	46	43	38	19
Date	43 25–1990 Vitesse 6.6	42.1 18-2022 e du vent 6.1	34.6 11–2021 moyeni	35.6 12-2023 né sur 1	37 04–2021 D mn (m 4.9	23-2004 oyenne 6	20–1992 en m/s)	15–2017	34.3	46 16–1987	43	38	1
Date = 16 m/s	43 25–1990 Vitesse 6.6	42.1 18-2022 e du vent 6.1	34.6 11-2021 t moyeni 5.7	35.6 12-2023 né sur 1	37 04–2021 D mn (m 4.9	23-2004 oyenne 6	20–1992 en m/s)	15–2017	34.3	46 16–1987	43	38	
	43 25–1990 Vitesse 6.6 Nombre	42.1 18-2022 e du vent 6.1	34.6 11-2021 t moyeni 5.7 de jours	35.6 12-2023 né sur 10 5	37 04-2021 D mn (m 4.9	23–2004 oyenne 6 4.8	20–1992 en m/s)	15–2017	34.3 13–2017 5.2	46 16–1987 5.8	43 20-2016 6.1	38 09-1993	1:

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.

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

Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis – 31057 Toulouse Cedex Page 2/2