

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CAMBRAI-EPINOY (62)

Indicatif : 62298001, alt : 76m, lat : 50°13'31"N, lon : 3°09'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–01–1954 au 02–11–2025												
	14.9	18.6	23.3	27.6	30.9	34.7	41.8	38.2	34.7	28.6	19.5	16.2	41.8
	09–2015	26–2019	31–2021	20–2018	27–2005	30–2025	25–2019	06–2003	15–2020	01–2011	06–2018	30–2022	2019
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	6.2	7.3	11.1	15	18.4	21.4	23.8	23.8	20.3	15.3	10	6.7	14.9
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	3.8	4.4	7.2	10.1	13.5	16.4	18.6	18.6	15.5	11.6	7.2	4.4	10.9
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	1.3	1.5	3.3	5.2	8.6	11.4	13.4	13.3	10.8	8	4.5	2	6.9
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1954 au 02–11–2025												
	–19.8	–17.2	–11.4	–4.5	–1.3	1.2	4.5	5	0.8	–5.4	–9	–12.8	–19.8
	05–1985	21–1956	13–2013	12–1986	07–1997	05–1991	01–1984	30–1963	17–1971	29–1997	15–1983	31–1978	1985
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	.	.	.	.	0.1	0.9	2.8	2.9	0.2	.	.	.	6.9
	.	.	.	0.6	2.8	5.7	11.6	10.1	3.3	0.2	.	.	34.1
	2.2	1.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.0	6.1
	10.9	9.8	5.8	2.2	0.1	.	.	.	.	1.1	4.0	10.0	43.8
	2.6	1.8	0.3	.	.	.	.	.	.	0.0	0.3	1.7	6.7
	0.4	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.9
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–01–1954 au 02–11–2025												
	27	29.4	29.4	33.1	39.3	54.1	59	55.2	44.5	46.2	38.8	32.6	59
	30–1961	12–2002	28–2001	25–1957	02–1996	24–1969	11–1995	03–2008	15–1986	16–2000	13–2010	26–1999	1995
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	54.1	47.9	50	42.7	56.7	63.7	67.7	67.7	56.5	63.6	62.6	69.7	702.9
	Nombre moyen de jours avec												
	10.9	10.4	9.9	8.9	9.6	9.3	9.8	9.4	9.3	10.8	12.1	12.2	122.7
	4.2	3.3	3.5	3.0	3.9	4.2	4.4	4.5	3.9	3.9	4.4	5.2	48.2
Rr >= 10 mm	1.0	0.9	1.0	0.9	1.4	2.0	2.0	1.8	1.4	1.8	1.3	1.8	17.5
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CAMBRAI–EPINOY (62)

Indicatif : 62298001, alt : 76m, lat : 50°13'31"N, lon : 3°09'49"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	440.8	384.5	332.3	237.1	145.3	66.9	27.5	25.7	86	197.9	323.3	423.1	2690.4
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	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 01–01–1981 au 02–11–2025												
		40.8	37	33.3	34	27	33.3	29.3	30.1	27	32	37	36	40.8
		03–2018	26–1990	10–2019	05–1983	20–2006	05–2015	27–2013	07–2018	10–1983	16–1987	27–1983	25–1999	2018
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	5.5	5.3	5	4.4	4.1	3.9	3.9	3.9	4.1	4.7	4.9	5.4	4.6
	Nombre moyen de jours avec rafales													
	>= 16 m/s	–	7.3	6.9	4.1	3.7	2.3	3.1	3.2	2.8	4.8	6.3	8.1	–
	>= 28 m/s	–	0.3	0.2	0.1	.	0.1	0.0	0.0	.	0.1	0.1	0.2	–
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.