

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

## CALAIS-MARCK (62)

Indicatif : 62548002, alt : 2m, lat : 50°57'35"N, lon : 1°57'22"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–04–1991 au 02–11–2025													
Date	17.3	19.6	23.6	25.5	31.1	34	39.9	35.7	32.6	27.6	20.2	17	<b>39.9</b>
	01–2022	24–2021	31–2021	22–2011	27–2005	21–2017	19–2022	06–2003	10–2023	02–2011	07–2015	19–2015	<b>2022</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
7.6 8.2 10.5 13.6 16.6 19.4 21.8 22.2 19.5 15.6 11.1 8.1 14.5													
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
5.1 5.5 7.2 9.6 12.5 15.3 17.6 17.9 15.4 12.2 8.4 5.7 11													
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
2.7 2.7 3.9 5.5 8.5 11.3 13.5 13.6 11.4 8.8 5.7 3.3 7.6													
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–04–1991 au 02–11–2025													
Date	-14	-11.3	-5.9	-5	-0.5	3.3	4.9	5.6	0.9	-5.7	-7.1	-13.2	<b>-14</b>
	08–2010	11–2012	01–2018	08–2003	01–2021	05–1991	07–1996	29–1993	22–1997	29–1997	24–1998	28–1996	<b>2010</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.0	0.4	0.5	1.0	0.1	.	.	.	<b>2.1</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	0.9	2.2	5.0	4.8	1.5	0.2	.	.	<b>14.8</b>
Tx <= 0°C	1.2	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.9	<b>2.7</b>
Tn <= 0°C	8.4	6.9	4.6	1.4	0.1	.	.	.	.	0.6	2.2	7.3	<b>31.4</b>
Tn <= -5°C	1.7	0.9	0.1	0.0	.	.	.	.	.	0.1	0.2	1.2	<b>4.1</b>
Tn <= -10°C	0.2	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.4</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–04–1991 au 02–11–2025													
Date	28.3	22.2	29.3	20.3	34.8	33.5	36.9	51.1	79.8	40.4	54	40.9	<b>79.8</b>
	02–2021	25–2024	04–2012	29–2018	18–2017	22–2016	31–2024	12–2006	23–2022	18–1992	19–1991	14–2011	<b>2022</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
59.5 47.2 40.2 37.9 49.6 51.6 54.7 67.1 62.9 91 92.4 83 737.1													
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	11.6	9.7	8.5	8.1	8.6	8.5	8.3	8.9	9.7	12.5	13.1	12.9	<b>120.5</b>
Rr >= 5 mm	4.1	3.2	2.8	2.6	3.4	3.3	3.6	4.2	4.1	6.4	6.1	5.7	<b>49.6</b>
Rr >= 10 mm	1.5	0.9	0.6	0.7	1.4	1.5	1.7	2.1	1.7	3.1	2.9	2.4	<b>20.6</b>
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**

## CALAIS-MARCK (62)

*Indicatif : 62548002, alt : 2m, lat : 50°57'35"N, lon : 1°57'22"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	400.7	354.8	335.2	253	169.9	86.3	33.1	26.5	81.8	180.6	286.9	381	<b>2589.8</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
	Données non disponibles												
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
	Statistiques établies sur la période 2011–2020												
	-	-	-	210.7	231.8	221.2	239.3	213.8	173.8	114.6	75.8	63.1	-
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	Données non disponibles												
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													
	Records établis sur la période du 01–11–1991 au 02–11–2025												
Date	41	38.4	31	29	28.9	29	28	27.5	27.2	35	33.9	34	<b>41</b>
	13–1993	18–2022	20–2004	15–2024	21–2021	23–2004	21–1992	25–2020	15–2025	27–2002	20–2016	09–1993	1993
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	5.8	5.6	5.4	4.8	4.8	4.5	4.4	4.4	4.5	4.8	5.1	5.4	<b>5</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
>= 16 m/s	-	10.6	9.1	6.4	6.3	4.5	4.9	4.6	5.5	7.7	9.2	11.4	-
>= 28 m/s	-	0.6	0.3	0.1	.	0.0	.	.	.	0.4	0.4	0.4	-
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b>													
	Données non disponibles												

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : insolation (2011–2020).