

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**DIEPPE (76)**

Indicatif : 76217001, alt : 40m, lat : 49°55'58"N, lon : 1°05'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 02–06–2026
	16.4	20	23.8	27.6	32.8	35.4	40.4	36.1	32.7	27.5	21	16.9	<b>40.4</b>
	13–1993	25–2026	31–2021	29–1955	28–2026	29–2019	19–2022	10–2003	13–2016	02–2023	07–2015	07–2000	<b>2022</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	7.9	8.4	10.6	13.1	15.8	18.6	20.5	21.2	19.3	15.8	11.5	8.5	<b>14.3</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	3.4	3.2	4.8	6.3	9.4	12.3	14.3	14.5	12.2	9.8	6.5	4	<b>8.4</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 02–06–2026
<b>Date</b>	–16.4	–16.6	–9.4	–3	0	1.8	5.8	4.6	1.2	–3.3	–8	–11	<b>–16.6</b>
	08–1985	21–1956	08–1971	06–1975	02–1962	05–1991	04–1968	28–1979	20–1952	28–2003	23–1956	30–1950	<b>1956</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.0	0.6	0.5	0.8	0.1	.	.	.	<b>2.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.2	1.1	1.8	2.3	3.3	1.3	0.2	.	.	<b>10.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.7	0.5	0.0	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	.	<b>1.8</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	6.9	5.9	2.8	0.7	.	.	.	.	0.3	1.7	6.2	.	<b>24.4</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.4	0.9	0.1	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	.	<b>2.9</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.1	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	.	<b>0.3</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 02–06–2026
	29.5	38.5	32	30.3	59.1	61.5	58.5	100.8	56.1	77.5	46.1	42	<b>100.8</b>
	23–1990	10–1992	20–2001	30–2018	21–2014	18–2023	01–1953	06–1968	02–1951	08–1980	13–2010	12–1962	<b>1968</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	63.7	56.1	49.4	52.3	60.7	54.8	58.2	70	66.9	89.9	88.9	94.3	<b>805.2</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.7	10.8	10.1	9.4	9.1	8.7	8.7	9.4	10.1	12.6	13.8	14.4	<b>129.8</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.1	4.0	3.4	3.8	3.9	3.9	3.5	4.6	4.8	6.0	6.2	6.9	<b>55.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.6	1.1	0.8	1.3	1.5	1.4	1.8	2.2	1.7	2.7	2.9	2.9	<b>21.9</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**DIEPPE (76)**

Indicatif : 76217001, alt : 40m, lat : 49°55'58"N, lon : 1°05'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	382.9	344	318.4	249.2	169.2	85.3	38.3	29.2	74.4	163.1	269.9	365	<b>2488.9</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	24.9	30.2	48.8	72.7	93.0	105.9	112.5	99.2	73.0	47.0	28.5	24.6	<b>760.3</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–06–2026</span>													
	40.5	40	35	37	33	29	43	25.7	35	38	37	36	<b>43</b>
Date	12–2017	26–1990	22–1981	05–1983	28–2000	22–2003	11–1987	26–2020	09–1984	27–2002	27–1983	17–2004	<b>1987</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	5.7	5.5	5.1	4.5	4.4	4.1	4.1	4.2	4.5	4.9	5.3	5.6	<b>4.8</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
>= 16 m/s	13.4	–	10.1	8.0	7.3	4.9	4.9	–	6.3	–	11.0	12.8	–
>= 28 m/s	1.1	–	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	–	0.0	–	0.2	0.8	–
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 : ETP (2001–2020).