



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

DIEPPE (76)

Indicatif : 76217001, alt : 38m, lat : 49°55'54"N, lon : 01°05'18"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 02–09–2021	
	16.4	19.4	23.8	27.6	31.9	35.4	40.1	36.1	32.7	27.4	21	16.9	40.1
Date	13–1993	20–1990	31–2021	29–1955	27–2005	29–2019	25–2019	10–2003	13–2016	01–1985	07–2015	07–2000	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.5	7.9	10.3	12.3	15.4	17.9	20.1	20.7	18.9	15.6	11.1	7.9	13.8
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.2	5.2	7.4	9.1	12.2	14.9	17	17.4	15.4	12.5	8.5	5.6	10.9
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.8	2.6	4.5	5.8	9	11.8	13.9	14	11.9	9.4	6	3.4	8
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 02–09–2021	
	–16.4	–16.6	–9.4	–3	0	1.8	5.8	4.6	1.2	–3.3	–8	–11	–16.6
Date	08–1985	21–1956	08–1971	06–1975	02–1962	05–1991	04–1968	28–1979	20–1952	28–2003	23–1956	30–1950	1956
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	0.4	0.4	0.6	0.1	.	.	.	1.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	1.0	1.5	2.3	2.8	1.2	0.3	.	.	9.1
Tx <= 0°C	1.5	0.6	0.1	0.5	2.8
Tn <= 0°C	7.2	8.1	3.5	1.0	0.4	2.9	7.6	30.7
Tn <= –5°C	2.2	1.4	0.1	0.2	0.7	4.6
Tn <= –10°C	0.3	0.2	0.0	0.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 02–09–2021	
	29.5	38.5	32	30.3	59.1	40.6	58.5	100.8	56.1	77.5	46.1	42	100.8
Date	23–1990	10–1992	20–2001	30–2018	21–2014	27–1970	01–1953	06–1968	02–1951	08–1980	13–2010	12–1962	1968
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	65.8	51.5	56.7	56.6	60.6	58.6	54.7	57	69.9	89.8	89.2	87.8	798.2
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.3	10.1	11.3	10.1	10.1	9.3	8.8	8.7	10.3	12.4	13.6	13.4	130.5
Rr >= 5 mm	4.5	3.5	3.8	4.2	4.1	4.1	3.3	3.9	5.1	6.0	6.2	6.4	55.2
Rr >= 10 mm	1.7	1.0	1.0	1.3	1.5	1.5	1.6	1.5	1.8	2.8	2.9	2.8	21.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

DIEPPE (76)

Indicatif : 76217001, alt : 38m, lat : 49°55'54"N, lon : 01°05'18"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	398	360	328	267.8	181.4	100.8	46.7	38.2	83.9	172	284.3	382.9	2644.0
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation 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 02-09-2021													
	40.5	40	35	37	33	29	43	25.7	35	38	37	36	43.0
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	1987
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)													
	6.1	5.6	5.5	4.9	4.5	4.4	4.3	4.4	4.7	5.2	5.6	5.7	5.1
Nombre moyen de jours avec rafales													
>= 16 m/s	14.0	–	11.4	8.8	7.3	5.1	–	–	7.4	–	11.1	11.9	–
>= 28 m/s	1.4	–	0.7	0.2	0.1	0.0	–	–	0.1	–	0.5	1.1	–
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 1981–2010.