

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DIOU (03)

Indicatif : 03100001, alt : 220m, lat : 46°32'30"N, lon : 3°42'24"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 01–01–1967 au 02–11–2025												
		18	22	26.1	29.8	34.4	40.3	41	41	35.3	30.3	24	18.9	41
		10–1991	24–2021	31–2021	16–1971	25–2009	27–2019	31–1983	12–2003	14–2020	09–2023	07–2015	05–2006	2003
	Température maximale (moyenne en °C)	7.2	9	13.5	16.9	20.8	24.8	27.2	27.1	22.5	17.3	11.1	7.6	17.1
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	4.1	4.9	8.3	11.2	15.1	18.9	20.9	20.8	16.6	12.7	7.6	4.6	12.1
	Température minimale (moyenne en °C)	0.9	0.8	3.1	5.5	9.3	12.9	14.7	14.4	10.8	8.2	4.1	1.5	7.2
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1967 au 02–11–2025												
		–22	–13.9	–12	–5	–1.8	2.5	4.2	3	–0.1	–6.5	–9.5	–15	–22
Date		16–1985	07–2012	01–2005	04–1973	01–1976	05–1969	04–1979	24–1980	27–1972	31–1997	23–1993	29–1970	1985
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	0.8	4.8	9.3	9.4	1.8	.	.	.	26.2
	Tx >= 25°C	.	.	.	1.5	6.6	14.5	21.2	19.8	9.3	1.7	.	.	74.7
Date	Tx <= 0°C	1.7	1.3	0.3	1.4	4.7
	Tn <= 0°C	13.3	12.6	7.7	2.3	0.0	1.2	5.3	11.8	54.3
	Tn <= –5°C	2.7	2.1	0.4	0.1	0.8	2.5	8.6
	Tn <= –10°C	0.3	0.4	0.0	0.3	1.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–08–1933 au 02–11–2025												
		31	36	35.5	51	56.5	64.7	62	72	68.7	54	45	50	72
		03–2018	03–2003	26–1962	26–1998	24–1964	26–2022	21–2010	30–1974	14–2021	06–1970	14–2014	23–1973	1974
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	64.4	52.5	51.9	68.4	83.6	68.5	64.6	67.7	65.8	78.1	84.4	69	818.9
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	12.8	10.7	9.9	10.6	11.1	8.7	8.1	7.5	8.6	11.5	12.8	13.1	125.6
	Rr >= 5 mm	4.6	3.4	3.7	4.6	5.8	4.5	4.4	4.6	4.3	5.3	5.8	4.9	55.9
	Rr >= 10 mm	1.7	1.3	1.5	2.3	2.9	2.5	2.1	2.6	2.4	2.4	2.6	2.1	26.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DIOU (03)

Indicatif : 03100001, alt : 220m, lat : 46°32'30"N, lon : 3°42'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	431.4	370.5	300.9	203.3	103	31.3	9.3	9.7	63.5	166.6	310.8	415.4	2415.7
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) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles													
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.