

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DOLE (39)

Indicatif : 39198001, alt : 212m, lat : 47°03'49"N, lon : 5°29'45"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 01–01–1959 au 02–11–2025	
	17.8	21.5	26	31	33.1	38	40	40	36	30	23.2	18	40
Date	01–2023	24–2021	24–2001	21–2018	24–2009	27–2019	31–2020	08–2003	03–1962	02–2023	08–2015	16–2019	2020
Température maximale (moyenne en °C)													
	6.1	8.1	13.2	17.3	21.2	25.2	27.5	27.2	22.4	16.9	10.3	6.7	16.8
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2.8	3.9	7.7	11.1	15.1	18.8	20.8	20.5	16.4	12.1	6.7	3.6	11.6
Température minimale (moyenne en °C)													
	–0.4	–0.4	2.2	4.9	9	12.4	14.1	13.8	10.4	7.4	3.1	0.5	6.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025	
	–24	–18	–14.1	–5.5	–3.8	0.8	1.5	3.5	0	–6	–9.5	–18	–24
Date	10–1985	05–1963	06–1971	08–2003	04–1985	30–1984	05–1984	31–1986	19–1962	31–1997	24–1998	28–1962	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.8	5.8	10.0	9.5	1.7	.	.	.	27.9
Tx >= 25°C	.	.	0.1	2.3	8.2	16.0	22.1	20.9	8.9	1.3	.	.	79.7
Tx <= 0°C	2.9	1.4	0.1	0.4	2.2	.	7.0
Tn <= 0°C	17.3	16.4	10.1	2.9	0.1	1.5	7.4	15.2	70.9
Tn <= –5°C	4.9	3.6	0.4	0.0	0.1	0.8	3.1	12.9
Tn <= –10°C	1.0	0.6	0.1	0.3	2.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–04–1949 au 02–11–2025	
	49	33	39	62	93	127.5	66	72	76	60.4	75	53.7	127.5
Date	06–1994	27–2017	02–2001	03–1992	09–2018	09–1953	15–2023	15–1973	16–2015	02–2020	12–1996	09–1954	1953
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	77.8	71.6	72.5	79.1	96.8	80	78.8	83.7	86.6	103.9	104.1	88.1	1023
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.5	11.1	10.8	10.0	11.5	9.3	9.3	9.4	9.2	11.5	12.6	13.5	130.8
Rr >= 5 mm	5.5	4.7	5.4	5.4	6.3	4.8	5.0	5.1	4.9	6.6	6.1	6.1	65.8
Rr >= 10 mm	2.3	2.5	2.1	2.7	3.1	2.9	2.5	3.2	3.2	3.3	3.2	2.8	33.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DOLE (39)

Indicatif : 39198001, alt : 212m, lat : 47°03'49"N, lon : 5°29'45"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	469.7	399.8	320.2	208.3	101.1	31.3	9.2	11.8	66.6	184.1	338.3	446	2586.4
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	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.