

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
Date	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
	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
Date	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												
Date	−24	−18	−14.1	−5.5	−3.8	0.8	1.5	3.5	0	−6	−9.5	−18	−24
	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
Date	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												
Date	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
	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
Date	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	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	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	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/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.