

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PISSOS (40)

Indicatif : 40227001, alt : 56m, lat : 44°18'48"N, lon : 00°47'12"W

	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 01–03–1951 au 04–01–2022	
	22.6	27.9	30.5	36	38	40.9	41.3	41.5	38.9	33.4	27.9	22.5	41.5
Date	01–2022	27–2019	25–1955	30–2005	27–2005	30–2015	23–2019	28–1991	16–1987	02–2001	08–2015	16–1989	1991
Température maximale (moyenne en °C)													
	11	12.8	16.4	18.6	22.7	25.9	28.5	28.6	25.5	20.5	14.4	11.1	19.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.2	7.1	9.7	11.9	15.8	19	21.1	21.1	18	14.4	9.4	6.6	13.4
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.4	1.4	3	5.2	9	12.1	13.7	13.6	10.6	8.3	4.4	2.2	7.1
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–03–1951 au 04–01–2022	
	–21	–19	–13.3	–6	–2.8	0.5	2	0	–1.2	–5.5	–12.2	–14.5	–21
Date	16–1985	13–1956	01–2005	07–2021	06–2019	01–2006	01–1959	26–1967	21–1977	30–1997	23–1988	17–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.4	3.4	8.0	12.0	11.7	5.5	0.6	.	.	41.6
Tx >= 25°C	.	0.1	1.5	3.6	10.7	16.7	22.4	24.3	16.4	5.6	0.1	.	101.4
Tx <= 0°C	0.8	0.0	0.3	1.1
Tn <= 0°C	12.3	12.6	9.9	3.5	0.3	.	.	.	0.0	2.2	6.9	11.4	59.2
Tn <= –5°C	3.4	2.9	1.3	0.0	0.1	1.3	2.3	11.4
Tn <= –10°C	0.5	0.1	0.1	0.1	0.3	1.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1952 au 04–01–2022	
	60	78.2	46	43.4	98	80.2	66	75	86	82	66	64	98
Date	22–2009	05–1974	10–2006	27–1959	10–2020	12–1973	19–1955	08–1992	17–1960	28–1990	04–1966	27–1964	2020
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	97.5	80.6	73.8	89.5	81.8	68.1	60.3	64.4	80.1	104.1	121.9	101.3	1023.4
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.7	11.5	11.6	12.7	11.5	8.6	7.6	8.1	8.9	11.8	13.3	12.2	130.4
Rr >= 5 mm	6.5	5.2	5.5	6.1	5.3	4.3	3.5	3.7	4.6	6.8	7.9	7.1	66.4
Rr >= 10 mm	3.4	2.7	2.2	2.9	2.6	2.0	1.7	1.9	2.9	3.3	4.6	3.9	34.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PISSOS (40)

Indicatif : 40227001, alt : 56m, lat : 44°18'48"N, lon : 00°47'12"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	365.2	308.4	257.5	185.8	86.6	29.9	7.1	7.2	38.7	121.4	258	352.2	2018.0
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) 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 1981–2010.