



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

THENEZAY (79)

Indicatif : 79326002, alt : 140m, lat : 46°42'18"N, lon : 00°03'54"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 01–04–1978 au 11–05–2019	
	16.6	23.1	25.9	30.5	33.8	38	38.5	42	34.5	30	22.5	18.4	42
Date	24–2016	27–2019	20–2005	30–2005	29–2001	22–2003	19–2016	06–2003	03–2005	02–2011	08–2015	16–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.9	9.3	13.1	15.8	20.1	23.9	26.4	26.3	22.7	17.6	11.6	8.2	16.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.7	5.3	8	10.2	14.2	17.5	19.7	19.6	16.4	12.9	7.9	5.1	11.8
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.6	1.3	3	4.5	8.2	11.2	13.1	12.9	10.2	8.2	4.2	2.1	6.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–04–1978 au 11–05–2019	
	–17.6	–14.3	–11.5	–4.4	–1.1	2.5	5.4	2.3	0.9	–5.4	–9	–16.3	–17.6
Date	17–1987	09–2012	01–2005	08–2003	06–2019	07–1986	04–1984	31–1986	25–2002	30–1997	23–1993	30–1985	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.5	3.3	6.8	6.5	1.9	.	.	.	19.1
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.9	5.2	11.7	18.3	17.7	8.1	1.4	.	.	63.5
Tx <= 0°C	2.3	1.0	0.2	1.1	.	4.6
Tn <= 0°C	11.3	12.1	8.7	3.3	0.2	1.4	6.2	10.9	54.2
Tn <= –5°C	3.0	2.2	0.5	0.0	0.8	1.7	8.2
Tn <= –10°C	0.6	0.1	0.0	0.2	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–04–1978 au 31–12–2020	
	48.3	26.7	25.6	49.5	47	53.1	45.8	43.6	51.1	46.1	47.5	42.8	53.1
Date	21–1995	09–1979	26–1980	28–2012	10–2020	05–2018	18–2011	08–2014	12–1999	22–2002	08–1984	03–1992	2018
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	67.1	48.9	49	58	59	42.4	47.4	46.4	53.1	76.1	73.5	71.9	692.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	11.5	9.7	9.1	10.4	9.9	7.1	7.2	6.1	7.9	10.9	11.2	11.6	112.6
Rr >= 5 mm	4.8	3.2	3.3	3.9	3.9	2.9	3.4	3.0	3.3	4.8	4.9	4.9	46.3
Rr >= 10 mm	1.6	1.1	1.3	1.5	1.6	0.9	1.5	1.3	1.6	2.4	2.1	2.1	18.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

THENEZAY (79)

Indicatif : 79326002, alt : 140m, lat : 46°42'18"N, lon : 00°03'54"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	410.8	358.8	309.2	234.6	125.5	48.4	14.8	15.6	65.3	161.9	302.3	398.7	2445.9
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.