

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

THEILLAY (41)

Indicatif: 41256002, alt: 140m, lat: 47°18'55"N, lon: 2°05'21"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 01–01–1979 au 31–12–2020												
			17.5	24	26.5	30.5	33.8	39.5	42.7	41.2	36.5	31.2	23.2	19.5	42.
		Date	05–1999	27–2019	29–1989	20–2018	28–2017	29–2019	25–2019	12-2003	14–2020	01–1985	07–2015	16–1989	201
			Temnér	ature m	aximale	(movenn	e en °C)								1
			7.9	9.4	13.8	17.2	21	24.7	27	26.9	22.6	17.4	11.6	8.3	17.
			Tempér	ature m	ovenne	(movenn	e en °C)								
			4.7	5.1	8.3	11	14.8	18.3	20.2	20	16.1	12.5	7.9	5.1	1
			_ ,			,									
			1.4	o.9	inimale 2.8	(moyenn 4.8	e en °C) 8.6	11.9	13.5	13.1	9.7	7.7	4.2	1.9	6.
			1.4	0.9	2.0	4.0	0.0	11.9	13.5	13.1	9.7	1.1	4.2	1.9	0.
			La temp	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la p	période du 0°	1–01–1979 au	u 31–12–20:
			-22	-15.5	-12.5	-5.5	-2.2	0.5	3.6	2	-1.5	-7	-12.5	-15	-2
		Date	17–1985	22–1986	01–2005	09–2003	07–1979	05–1991	02–1979	31–1986	25–2002	30–1997	23–1993	31–1985	198
			Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Тx	>=	30°C				0.1	0.8	4.6	8.7	8.0	1.7				24.
Тx	>=	25°C			0.1	2.4	7.2	13.8	20.4	19.9	8.4	1.4			73.
Tx	<=	0°C	1.4	1.1									0.1	0.7	3.
Tn	<=	0°C	12.9	13.3	9.8	4.4	0.2				0.0	2.3	6.4	11.7	60
Tn	<=	-5°C	3.1	2.8	0.9	0.1						0.1	1.0	2.7	10
Tn	<= -	-10°C	0.6	0.7	0.0								0.2	0.3	1.
			La haut	1	tidienne	maxima	ale de pr		ons (mn		1		1	1–09–1957 au	
			36	31	31	35	82.3	42.4	46.4	53	55	50.2	34.8	36	82
		Date	Hauteu	27-1966 r de pré	26-1996 cipitatio	ns (moye	13-1988 enne en	27–1963 mm)	31–1960	09–2004	14–2013	02–2007	05–1962	29–2001	19
			70.6	58.3	59	67.5	74.4	54.2	64.6	61.5	62	79	76.3	83.5	810.
			Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Rr	>=	1 mm	12.8	11.0	10.6	10.8	10.5	8.7	8.6	7.8	8.2	11.3	12.8	13.4	126.
Rr	>=	5 mm	4.7	3.8	4.4	4.4	4.7	3.5	4.0	3.6	3.8	5.0	4.7	5.7	52.
Rr	>= :	10 mm	1.9	1.4	1.7	1.8	2.2	1.6	2.2	2.1	1.8	2.7	2.3	2.7	24.
				1	1	1	1		1	1	1	1		1	

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

THEILLAY (41)

Indicatif: 41256002, alt: 140m, lat: 47°18'55"N, lon: 2°05'21"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
413.3	363.7	301.4	210.9	109.1	36.3	11.5	14.1	72.7	171.6	303.5	399	2407.1
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) Données non disponibles Durée d'insolation (moyenne en heures)												
Donnees	non disp	onibles										
•	ranspira 	•	entielle (ETP Per	nman mo	yenne er	n mm)					
	non disp	onibles										
Donnees												
	le maxim	nale de v	rent (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 Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020. .: donnée égale à 0

Edité le : 09/04/2024 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE