

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

TRUMILLY (60)

Indicatif : 60650001, alt : 111m, lat : 49°14'24"N, lon : 02°48'00"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 01-01-1975 au 22-05-2016	
	15.8	18.3	22.9	29	31	35	38	39.1	32	29	20.1	16.2	39.1
Date	11-2004	24-1990	29-1989	25-2007	13-1998	27-2011	01-2015	12-2003	05-2013	01-2011	08-2015	07-2000	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	6.3	7.4	11.3	14.8	18.6	21.5	24.3	24.2	20.4	15.7	10	6.5	15.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.6	4.1	7.2	9.8	13.6	16.4	18.7	18.6	15.4	11.7	7	4.1	10.9
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.8	0.8	3	4.9	8.5	11.2	13.1	13	10.4	7.8	4	1.6	6.6
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1975 au 22-05-2016	
	-18.3	-13.7	-9.5	-3.8	-1.1	1.9	5.6	4.6	0.8	-4.5	-10	-11.5	-18.3
Date	17-1985	07-1991	13-2013	12-1978	05-1979	04-1991	04-1984	31-1978	27-1990	28-2003	24-1998	29-1996	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	1.0	3.6	3.3	0.3	.	.	.	8.2
Tx >= 25°C	.	.	.	0.6	3.4	6.9	13.4	12.3	3.7	0.4	.	.	40.7
Tx <= 0°C	2.6	1.3	0.4	1.7	.	5.9
Tn <= 0°C	12.8	12.3	7.1	2.4	0.1	1.1	5.7	12.1	53.5
Tn <= -5°C	3.3	2.5	0.2	0.7	1.8	8.4
Tn <= -10°C	0.7	0.3	0.0	0.1	1.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-01-1983 au 31-05-2016	
	45	28	37.1	22	28	50	63	50	26.5	50	22.1	27.1	63
Date	11-1993	13-1990	07-1989	22-2000	16-2008	19-2013	27-2012	15-2010	07-1995	20-2001	03-2014	05-1988	2012
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
												Statistiques établies sur la période 1983-2010	
	60.4	50.7	57.9	53.1	66.1	57.2	64	56	56.7	64.9	60.3	69.8	717.1
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1983-2010	
Rr >= 1 mm	11.3	10.4	11.1	10.2	10.0	9.8	8.6	8.6	9.2	10.3	11.9	12.4	123.9
Rr >= 5 mm	4.3	3.6	4.3	4.1	4.8	4.1	4.4	3.8	4.0	4.2	4.3	5.4	51.2
Rr >= 10 mm	1.4	0.9	1.0	1.3	2.2	1.3	2.0	1.7	1.8	2.0	1.5	1.8	18.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

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

Edité le : 06/11/2021 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

TRUMILLY (60)

Indicatif : 60650001, alt : 111m, lat : 49°14'24"N, lon : 02°48'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	447.3	392.4	335.6	246	142.6	70.4	27	27.1	87.7	195.2	330	432.1	2733.4
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1983–2010).