

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

PONT ST ESPRIT (30)

Indicatif: 30202002, alt: 79m, lat: 44°14'53"N, lon: 4°37'38"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	pérature	la plus	élevée (°C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-02-1972 au	ı 02–11–202
		19.9	23.2	27	30	34.4	40.1	40.1	42.2	36	30.9	23.6	20	42.2
	Date	31–2020	24–2020	18–1997	24–2007	30–2001	30–2025	18–2022	06-2003	03–2005	10-2023	01–2022	05–1988	200
		Température maximale (moyenne en °C)												
		9.1	11	15.7	18.9	23.4	27.4	30.6	30.4	24.8	19.3	13.1	9.6	19.
		Température moyenne (moyenne en °C)												
		5.5	6.5	10.3	13.1	17.3	21.1	23.9	23.7	19.1	14.8	9.4	6.1	14.
		Température minimale (moyenne en °C)												
		1.8	2.1	5	7.4	11.2	14.7	17.1	17.1	13.4	10.2	5.6	2.6	
		La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–02–1972 au										02-11-2025		
		-12.7	-10.2	-7.7	-1.4	1.6	5	8	7.1	4	-0.2	-5	-7.2	-12.
	Date	07–1985	10–1986	02–2005	14–1998	03–1979	04–1984	11–1993	30–1986	29–1974	30–2012	27–2010	14–2001	198
		Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Tx >=	30°C				0.1	1.9	9.9	18.6	17.8	3.3				51.
Tx >=	25°C		-	0.2	2.4	11.8	21.1	28.3	28.2	15.0	2.0			109.
Tx <=	0°C	0.3	0.3										0.3	0.
Tn <=	0°C	9.9	8.3	2.5	0.1						0.1	2.5	7.8	31.
Tn <=	-5°C	0.5	0.5	0.1								0.0	0.7	1.
Tn <=	-10°C		-	-										
		Tn : Tempé	rature minima	ile, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–02–1972 au 02–11											ı 02–11–202	
		90.4	80.2	58.8	86	160	67	117.6	126.4	200	180	117.2	172	20
	Date	06–1994	04–1994	03–1974	15–2005	27–1998	04–2002	30–1982	31–2025	08-2002	06–1997	26–1982	01–2003	200
		Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
		67.8	43.9	47	67.3	64.3	48.6	39.9	47.2	109.1	117.6	118.2	58.9	829.
		Nombre	e moyen	de jours	s avec	1	1	1	1		1	1	1	
Rr >=	1 mm	6.1	5.1	5.1	6.8	6.7	5.1	3.7	4.2	5.7	7.3	8.1	6.4	70.
Rr >=	5 mm	3.0	2.4	2.6	3.6	3.5	2.6	2.1	2.2	3.9	4.8	4.9	2.9	38.
Rr >=	10 mm	1.9	1.4	1.7	2.4	2.0	1.4	1.2	1.4	2.9	3.4	3.6	1.7	25.
			1	1	1	1	1	1	1	1			1	

Edité le : 06/11/2025 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

> Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis - 31057 Toulouse Cedex



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

PONT ST ESPRIT (30)

Indicatif: 30202002, alt: 79m, lat: 44°14'53"N, lon: 4°37'38"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
388.6	324.6	238.2	147.7	48	8.1	0.9	0.6	23	108.2	259.1	369.8	1916.8
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												

- : donnée manquante

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

Données non disponibles

. : donnée égale à 0

Page 2/2

Edité le : 06/11/2025 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