

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PRAYSSAS (47)

Indicatif : 47213001, alt : 196m, lat : 44°18'38"N, lon : 0°34'14"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 01–04–1995 au 02–11–2025													
Date	18	25.1	25.9	29.2	33.3	37.3	38.5	41.2	35.8	32.2	24.1	18.4	41.2
	02–2003	27–2019	20–2005	24–2007	30–2001	27–2019	23–2019	11–2025	03–2005	01–2023	07–2015	08–2010	2025
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1995–2020													
	9.1	10.8	14.8	17.8	21.4	25.2	27.2	27.3	24.2	19.7	12.9	9.5	18.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1995–2020													
	6.3	7.1	10.3	12.9	16.3	19.8	21.6	21.7	18.8	15.4	9.7	6.7	13.9
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1995–2020													
	3.4	3.4	5.8	8	11.2	14.4	16.1	16.2	13.5	11.1	6.5	3.8	9.4
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–04–1995 au 02–11–2025													
Date	-8.2	-11.9	-8.6	-1	1.3	6.6	9.5	10.2	4.4	-1.5	-5.1	-9	-11.9
	13–2003	09–2012	01–2005	07–2008	05–2019	01–2006	12–2000	28–1998	25–2002	31–1997	22–1998	17–2001	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1995–2020													
Tx >= 30°C	0.7	4.6	7.9	8.3	2.8	0.2	.	.	24.4
Tx >= 25°C	.	0.0	0.1	1.6	7.3	15.6	21.4	20.9	12.9	3.2	.	.	83.0
Tx <= 0°C	0.6	0.6	0.9	2.1
Tn <= 0°C	6.8	5.6	1.6	0.2	0.1	2.0	5.6	21.9
Tn <= -5°C	0.7	0.9	0.2	0.0	0.9	2.8
Tn <= -10°C	.	0.2	0.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–01–1932 au 02–11–2025													
Date	44	72.6	57.4	48.2	75.2	86.6	98.7	58	106.7	73.1	53.3	72.5	106.7
	09–2004	12–1990	16–1988	27–2020	19–2025	23–1992	05–1993	09–2004	25–1938	17–2024	09–1984	06–1937	1938
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	72.6	53.2	61.4	81	75.5	72.9	50.4	53.9	66.8	68.2	83	76.6	815.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													
Rr >= 1 mm	11.7	9.4	10.2	11.0	10.0	8.2	6.3	6.9	8.7	9.9	12.1	11.7	116.1
Rr >= 5 mm	4.9	3.8	4.5	5.6	4.9	4.2	2.8	3.4	4.3	4.4	5.7	5.2	53.8
Rr >= 10 mm	2.0	1.4	1.7	2.4	2.7	2.1	1.2	1.8	2.2	2.1	2.8	2.3	24.7

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PRAYSSAS (47)

Indicatif : 47213001, alt : 196m, lat : 44°18'38"N, lon : 0°34'14"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1995–2020
364	307.4	239	154.8	75.2	20	4.7	3.4	27.7	95.4	249.6	351.7	1892.9	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
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 moyen sur 10 mn (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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : température (1995–2020).