

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

POYANS (70)

Indicatif : 70422001, alt : 202m, lat : 47°26'51"N, lon : 5°28'05"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 01–01–1985 au 31–12–2021	
	15.5	20.5	27.5	30	33	37	40	40.8	33.4	27	22.5	19.5	40.8
Date	11–2008	27–2019	30–1989	25–2007	25–2009	09–2014	25–2019	12–2003	04–2005	07–2009	03–1994	16–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	5.8	7.9	12.9	17.1	21.2	25.2	27.4	27	22	16.2	9.9	6.3	16.6
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2.5	3.5	7.1	10.4	14.5	18.2	20.2	19.8	15.6	11.3	6.2	3.3	11.1
Température minimale (moyenne en °C)													
	–0.8	–0.8	1.3	3.6	7.8	11.2	13	12.7	9.2	6.3	2.5	0.2	5.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1985 au 31–12–2021	
	–27	–21	–14	–6	–2	1	3	2	–1	–8	–11	–19	–27
Date	09–1985	22–1986	01–2005	07–2021	03–2021	05–1991	25–1986	06–1987	30–1995	31–1997	24–1998	24–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.1	5.9	10.8	9.3	1.1	.	.	.	28.2
Tx >= 25°C	.	.	.	2.0	8.5	16.2	21.7	20.5	7.9	0.5	.	.	77.3
Tx <= 0°C	3.2	1.5	0.0	0.4	2.3	7.4
Tn <= 0°C	18.4	17.9	14.0	6.7	0.6	.	.	.	0.1	2.5	9.9	16.5	86.7
Tn <= –5°C	5.6	4.6	1.9	0.2	0.3	1.3	3.8	17.6
Tn <= –10°C	1.4	0.8	0.1	0.1	0.6	3.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1984 au 31–12–2021	
	37.6	25.2	38	46.2	57.7	54	108	56.8	60	70	79	37.1	108
Date	06–1994	01–2013	13–2001	26–2013	28–2016	26–1987	10–1989	24–2013	29–1991	02–2020	12–1996	18–1989	1989
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	72.3	61.1	65.1	67.5	89.2	70.6	79.2	75.3	70.8	88.7	91.6	80.4	911.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.1	10.8	11.3	10.2	11.4	9.7	9.8	10.1	9.2	11.8	12.8	14.0	134.1
Rr >= 5 mm	5.3	4.9	4.7	4.7	6.1	5.0	5.2	4.9	4.9	6.1	6.1	5.9	63.8
Rr >= 10 mm	2.0	1.6	1.8	2.0	3.2	2.3	2.8	2.6	2.3	2.9	3.0	2.5	28.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

POYANS (70)

Indicatif : 70422001, alt : 202m, lat : 47°26'51"N, lon : 5°28'05"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	479.2	409	337.2	228.7	115.7	38.3	13	17.2	84	209	353.8	457.2	2742.3
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 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 1991–2020.