

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LANNEMEZAN (65)

Indicatif : 65258001, alt : 638m, lat : 43°06'49"N, lon : 0°24'47"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)	Records établis sur la période du 01–11–1970 au 02–11–2025												
		23.2	23.6	26.7	29.9	32	35	37.1	38.2	33.7	31.6	25.8	24.1	38.2
		25–2024	28–1997	29–2023	06–2024	30–2025	18–2022	03–2015	11–2025	12–2022	01–2023	03–1970	04–1985	2025
	Température maximale (moyenne en °C)													
		9.3	10.1	13.3	15.1	18.4	21.9	23.8	24.3	21.3	17.7	12.3	10.2	16.5
Date	Température moyenne (moyenne en °C)													
		5.1	5.6	8.4	10.2	13.6	17.1	19	19.4	16.3	13	8.1	6	11.8
	Température minimale (moyenne en °C)													
		0.8	1.1	3.5	5.3	8.9	12.3	14.1	14.4	11.4	8.4	3.9	1.8	7.2
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–11–1970 au 02–11–2025												
Date		–17	–14.1	–10.7	–3.9	–1.1	2.1	6.4	5.7	2	–2.8	–10	–11.3	–17
		08–1985	11–1986	06–1971	04–1996	07–2010	01–2006	11–1993	29–1986	25–2002	25–2003	23–1988	03–1973	1985
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.1	1.6	2.6	4.1	0.5	0.0	.	.	8.9
	Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.5	3.0	9.1	13.7	13.7	6.4	1.9	0.1	.	48.4
Date	Tx <= 0°C	0.9	0.9	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	2.6
	Tn <= 0°C	13.3	10.1	4.8	1.6	0.2	.	.	.	.	0.6	4.6	9.1	44.3
	Tn <= –5°C	1.9	1.8	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.2	5.4
	Tn <= –10°C	.	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–11–1970 au 02–11–2025												
		79	76.1	65.3	70	67	94.6	71.5	86	86.8	75.8	78	67.3	94.6
		24–2014	19–1971	03–2003	22–2010	09–2002	10–1978	31–1994	23–1973	08–1989	17–2024	25–2015	25–1993	1978
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
		113	92	100.8	121.7	130.1	92.2	82.9	71.7	76.6	89.9	136.6	112.3	1219.8
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	11.9	11.0	11.4	13.0	13.3	11.1	9.8	9.5	9.0	10.5	12.6	11.3	134.3
	Rr >= 5 mm	6.6	6.0	6.2	7.7	7.7	5.3	4.6	4.4	5.0	5.4	7.9	6.4	73.1
	Rr >= 10 mm	4.1	3.3	3.3	4.3	4.2	3.1	2.5	2.5	2.5	2.9	4.7	3.9	41.4
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LANNEMEZAN (65)

Indicatif : 65258001, alt : 638m, lat : 43°06'49"N, lon : 0°24'47"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	400.8	349.5	297.2	233.9	141.8	59.2	25	20.6	67.9	158.3	295.4	372.1	2421.7
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 Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.