

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ALZON (30)

Indicatif : 30009001, alt : 611m, lat : 43°58'44"N, lon : 3°26'38"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 01–09–1998 au 02–11–2025												
		21.2	23.4	25.5	29	32.9	39.3	37.2	40.6	32.3	29.2	24.4	21.2	40.6
		01–2022	27–2019	17–2014	09–2011	29–2001	28–2019	16–2022	22–2023	04–2005	02–2011	10–2015	31–2021	2023
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1998–2020												
Date		7.9	9	12.7	15.8	19.8	24.7	27.3	27.1	22.5	17.2	11.5	8.3	17
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1998–2020												
		4	4.3	7.3	10.2	13.8	17.8	20.1	19.8	16	12.5	7.5	4.5	11.5
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1998–2020												
Date		0.2	−0.3	2	4.6	7.7	10.9	12.9	12.5	9.5	7.7	3.5	0.6	6
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–09–1998 au 02–11–2025												
		−12.2	−13.1	−13.4	−6	−2.4	1.4	3	3.8	−0.8	−4.6	−9.9	−12.8	−13.4
		11–2010	27–2018	01–2005	08–2021	07–2019	04–2001	17–2000	29–2021	29–2024	30–2012	22–1998	15–2001	2005
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= −5°C Tn <= −10°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1998–2020												
		0.2	3.8	8.9	8.7	1.0	.	.	.	22.5
		.	.	0.1	0.5	4.4	15.1	22.6	20.6	9.4	1.0	.	.	73.7
		0.6	0.7	0.1	0.4	1.9
		14.9	14.1	10.1	3.0	0.3	.	.	.	0.1	1.5	7.4	13.7	64.9
		3.6	3.8	0.8	0.6	3.6	12.4
		0.2	0.4	0.1	0.3	1.1
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1950 au 02–11–2025												
		212.6	127.8	129.6	117.5	154.2	93.3	66.3	90.2	306	174.5	315.1	125.4	315.1
		16–1972	19–1976	30–2004	29–2004	24–1964	19–1990	14–2001	05–1963	21–1992	25–1979	07–1982	23–1973	1982
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		129.4	84.3	101.7	132.2	102	68.7	38.3	61.1	131.2	188.9	195.5	139.5	1372.8
	Nombre moyen de jours avec													
		11.3	8.8	9.7	10.7	9.2	6.6	5.0	5.8	6.7	11.7	11.6	11.8	108.8
		5.7	4.2	4.5	5.8	5.1	3.1	2.2	2.8	4.2	6.2	6.4	6.0	56.3
Rr >= 10 mm		3.7	2.1	2.9	3.7	3.1	2.1	1.2	1.8	2.6	4.2	4.3	3.5	35.2
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ALZON (30)

Indicatif : 30009001, alt : 611m, lat : 43°58'44"N, lon : 3°26'38"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 1998–2020												
	433.6	386	330.2	234.1	134.1	39.1	9.5	12.1	70.6	172.2	314.8	419	2555.3
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 sauf pour les paramètres suivants : température (1998–2020).