

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

# 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
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (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	<b>2555.3</b>	
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													
Données non disponibles													
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b>													
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).