

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ALLOS\_SAPC (04)

Indicatif : 04006005, alt : 1400m, lat : 44°14'32"N, lon : 6°37'31"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 01–05–2010 au 02–11–2025													
<b>Date</b>	19.3	20.7	20.8	24.9	27.3	34.5	31.8	32.5	28.3	26.6	23.3	18.7	<b>34.5</b>
	25–2024	01–2016	30–2012	08–2011	22–2022	28–2019	06–2015	23–2023	04–2023	12–2011	09–2015	11–2016	<b>2019</b>
<b>Température maximale</b> (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2010–2020													
	6.7	7.2	10.4	13.6	16.6	21.4	24.5	24.5	20.3	15.9	9.9	7.3	<b>14.9</b>
<b>Température moyenne</b> (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2010–2020													
	1	1.1	4.2	7.3	10.1	14.2	16.9	16.7	13	9.3	4.6	1.8	<b>8.4</b>
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2010–2020													
	-4.6	-4.9	-2.1	1	3.6	7	9.3	8.9	5.8	2.8	-0.8	-3.8	<b>1.9</b>
<b>La température la plus basse</b> (°C)													
Records établis sur la période du 01–05–2010 au 02–11–2025													
<b>Date</b>	-15.5	-17	-11	-7.5	-3.8	-0.5	-2.7	1	-3.6	-6.2	-17	-16.2	<b>-17</b>
	19–2016	06–2012	07–2016	03–2022	06–2019	05–2014	14–2016	28–2014	27–2020	29–2012	28–2013	18–2010	<b>2013</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 2010–2020													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.4	0.6	0.7	.	.	.	.	<b>1.6</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	.	0.2	5.7	15.6	13.6	3.0	0.2	.	.	<b>38.3</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.9	1.8	0.2	.	.	.	.	.	.	0.1	0.4	1.7	<b>6.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	28.3	25.8	23.3	11.9	3.2	0.1	0.1	.	1.1	6.4	17.3	27.1	<b>144.5</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	13.8	11.9	5.5	0.3	.	.	.	.	.	0.3	3.8	9.4	<b>45.0</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	2.8	3.3	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.3	2.6	<b>9.3</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations</b> (mm)													
Records établis sur la période du 01–05–2010 au 02–11–2025													
<b>Date</b>	46.8	55.7	46.4	58.5	65.4	84.3	59.1	88.4	61.7	87.8	84.1	81.9	<b>88.4</b>
	16–2014	01–2019	09–2025	29–2013	10–2020	15–2010	17–2013	16–2020	21–2025	02–2020	04–2011	11–2017	<b>2020</b>
<b>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 2010–2020													
	67.9	60.1	77.1	98.2	97.7	85.3	65.4	66.7	55.9	128.4	148.1	92.7	<b>1043.5</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 2010–2020													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	6.4	6.4	6.8	9.3	12.2	9.7	8.6	6.8	6.6	7.8	9.8	7.4	<b>97.8</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.4	3.8	3.9	5.6	6.4	4.9	3.9	3.4	3.7	4.8	6.3	4.4	<b>55.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.6	2.2	2.8	3.3	2.9	2.7	2.0	1.6	2.2	3.7	4.2	2.5	<b>32.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

**N.B.:** La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ALLOS\_SAPC (04)

Indicatif : 04006005, alt : 1400m, lat : 44°14'32"N, lon : 6°37'31"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 2010–2020
526.4	477.1	429.2	320.5	244.9	119.4	48.5	57.9	148.9	275	403.1	502.8	3553.7	
<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 : précipitations (2010–2020), température (2010–2020).