

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ST AUPRE\_SAPC (38)

*Indicatif : 38362001, alt : 450m, lat : 45°23'33"N, lon : 5°39'26"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 01–05–2007 au 02–11–2025	
Date	18.6	20.4	22.6	29	31.4	37.2	37.6	37.2	31.9	28.9	22.1	18.8	<b>37.6</b>
	10–2015	22–2021	31–2021	28–2012	22–2022	27–2019	24–2019	22–2023	04–2023	09–2023	12–2018	17–2019	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
Date	6.2	7.7	12.4	17	20.3	24.7	27.2	26.5	22.1	16.9	11.1	7.1	<b>16.6</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
Tx >= 30°C	2.4	3.2	6.9	10.8	14.1	18.1	20.1	19.5	15.9	11.7	6.7	3.1	<b>11</b>
Tx >= 25°C	-1.3	-1.3	1.5	4.6	7.9	11.6	13	12.5	9.6	6.4	2.4	-0.9	<b>5.5</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–05–2007 au 02–11–2025	
Date	-12.9	-18	-7.3	-5.4	-1.3	5.1	6.8	6.1	1	-5	-8.2	-15.9	<b>-18</b>
	11–2010	05–2012	06–2010	08–2021	07–2019	15–2008	25–2011	22–2014	27–2010	30–2012	27–2010	20–2009	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.2	4.1	9.2	7.1	0.5	.	.	.	<b>21.0</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	1.3	5.5	14.6	21.4	19.3	8.2	0.7	.	.	<b>71.0</b>
Tx <= 0°C	2.6	2.6	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	1.6	<b>7.0</b>
Tn <= 0°C	20.4	17.5	10.5	2.7	0.1	.	.	.	.	1.8	8.7	18.4	<b>80.1</b>
Tn <= -5°C	4.7	4.2	0.4	.	.	.	.	.	.	0.1	0.6	4.1	<b>14.0</b>
Tn <= -10°C	0.2	0.9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.5	<b>1.6</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–05–2007 au 02–11–2025	
Date	44	41.2	42.8	52.2	52.7	108.4	75.3	70.5	63.1	82.4	59	46.5	<b>108.4</b>
	16–2015	01–2019	22–2014	03–2019	31–2007	03–2017	28–2013	26–2023	08–2014	02–2020	30–2023	19–2024	<b>2017</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
Rr >= 1 mm	111.8	92.2	110.7	102.8	147.4	127.1	105.5	99.3	105.3	114.7	135.5	124.6	<b>1376.9</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
Rr >= 5 mm	11.1	9.6	11.7	9.8	13.2	10.7	7.8	8.8	8.1	9.9	11.2	13.0	<b>124.9</b>
Rr >= 10 mm	6.6	5.7	6.5	6.0	7.8	6.1	4.7	5.8	5.0	5.8	7.1	8.4	<b>75.7</b>
	4.1	3.4	3.9	3.4	5.4	4.5	3.3	3.4	3.3	3.8	4.3	4.4	<b>47.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ST AUPRE\_SAPC (38)

*Indicatif : 38362001, alt : 450m, lat : 45°23'33"N, lon : 5°39'26"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 2007–2020
483.4	418.9	343.2	215.7	125.9	35.4	12.3	18.6	76.8	196.8	338.6	460.7	<b>2726.3</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 : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).