

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### SURIN\_SAPC (79)

Indicatif : 79320002, alt : 100m, lat : 46°27'34"N, lon : 0°27'37"O

	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 01–03–2009 au 02–11–2025													
Date	16.4	23.8	25.4	28.1	33.5	40.6	40.8	40.3	36.5	31.2	22.9	17.5	<b>40.8</b>
	28–2024	27–2019	31–2021	21–2018	30–2025	18–2022	18–2022	07–2020	04–2023	02–2023	01–2015	30–2021	<b>2022</b>
<b>Température maximale</b> (moyenne en °C)													
	8.8	10.2	13.8	16.8	20.6	24.2	26.6	26.7	23.1	18	12.6	9.4	<b>17.6</b>
<b>Température moyenne</b> (moyenne en °C)													
	5.8	6.3	9.2	11.6	15.1	18.5	20.6	20.6	17.6	13.8	9.1	6.3	<b>12.9</b>
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)													
	2.8	2.4	4.5	6.3	9.7	12.8	14.5	14.6	12	9.5	5.6	3.2	<b>8.2</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–03–2009 au 02–11–2025													
Date	-7.6	-10.6	-3.3	-2.2	1.1	4.5	8	7.5	4.2	0.4	-2.9	-7.5	<b>-10.6</b>
	06–2010	09–2012	01–2018	04–2022	05–2019	07–2020	07–2024	22–2014	27–2010	16–2015	30–2021	19–2009	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.5	3.7	6.9	7.0	1.8	0.1	.	.	<b>19.8</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	1.2	5.3	12.3	19.5	18.7	9.1	1.3	.	.	<b>67.5</b>
Tx <= 0°C	0.9	0.7	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	<b>2.1</b>
Tn <= 0°C	8.6	8.1	3.3	0.9	.	.	.	.	.	0.2	3.0	7.8	<b>31.8</b>
Tn <= -5°C	1.0	1.0	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.6	<b>2.8</b>
Tn <= -10°C	0.0	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>0.2</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–03–2009 au 02–11–2025													
Date	30.4	32.1	29.6	51.6	65.2	35.3	44.2	35.7	47.2	49.8	38.2	53.2	<b>65.2</b>
	14–2023	21–2024	04–2020	30–2015	08–2018	19–2023	01–2018	06–2014	20–2024	14–2018	02–2019	15–2011	<b>2018</b>
<b>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)													
	99.3	75.3	72.8	69.5	68.5	55.6	58.1	56.4	69.5	96.7	101.4	113.4	<b>936.5</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	13.3	11.7	10.9	10.3	10.8	8.5	8.1	7.2	8.2	12.0	12.8	13.7	<b>127.7</b>
Rr >= 5 mm	6.5	5.3	5.3	4.5	4.7	3.8	3.1	3.2	4.6	6.0	6.6	7.5	<b>61.2</b>
Rr >= 10 mm	2.9	2.1	2.1	2.2	1.9	1.8	1.6	1.8	2.5	3.5	3.5	4.0	<b>29.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### SURIN\_SAPC (79)

*Indicatif : 79320002, alt : 100m, lat : 46°27'34"N, lon : 0°27'37"O*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
378.2	330.5	274.2	194.4	100.9	32.4	10.2	7.9	45.2	135	266.5	363.2	2138.6	
<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. Les statistiques de la station 79320002 ont été calculées en utilisant les données de la station 79320001 sur la période 01/01/1991–30/09/2008, hors records, pour les rubriques des paramètres précipitations, températures et degrés-jours.