

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### SAYAT\_SAPC (63)

*Indicatif : 63417001, alt : 550m, lat : 45°50'22"N, lon : 3°02'42"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 01–03–1993 au 02–11–2025													
Date	19.4	22.5	25.2	27.7	32.3	38.4	39.1	39.5	33.6	32.2	23.6	20.4	<b>39.5</b>
	27–2016	20–1998	24–2001	30–2005	11–2012	27–2019	03–2015	24–2023	10–2011	02–2023	08–2015	24–2012	<b>2023</b>
<b>Température maximale</b> (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Date	6.7	8.1	12.1	15.2	19.2	23.1	25.4	25.3	20.9	16.6	10.5	7.4	<b>15.9</b>
<b>Température moyenne</b> (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Date	3.4	4.2	7.3	10	13.8	17.6	19.7	19.6	15.7	12.2	6.9	4.1	<b>11.2</b>
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Date	0	0.3	2.4	4.9	8.5	12.1	14	13.9	10.5	7.7	3.3	0.9	<b>6.5</b>
<b>La température la plus basse</b> (°C)													
Records établis sur la période du 01–03–1993 au 02–11–2025													
Date	-12.7	-15	-15.9	-6.7	-1	2.7	5.9	4.5	2	-5.4	-11.2	-13.3	<b>-15.9</b>
	05–1995	05–2012	01–2005	08–2003	15–1995	04–2001	17–2000	30–1998	30–1995	29–1997	22–1998	15–2001	<b>2005</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.4	2.7	5.2	6.1	1.0	.	.	.	<b>15.4</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.0	0.6	3.7	11.1	16.4	15.3	6.5	1.2	.	.	<b>54.8</b>
Tx <= 0°C	3.4	2.4	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.5	2.6	<b>9.3</b>
Tn <= 0°C	14.8	12.3	7.7	2.0	0.1	.	.	.	.	0.9	5.8	12.3	<b>56.0</b>
Tn <= -5°C	4.0	3.3	0.6	0.0	.	.	.	.	.	0.0	0.8	2.6	<b>11.3</b>
Tn <= -10°C	0.6	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.4	<b>1.9</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations</b> (mm)													
Records établis sur la période du 01–03–1993 au 02–11–2025													
Date	34	41	40	51.2	35.1	73	63	64.8	55.1	65.2	75.4	28.6	<b>75.4</b>
	18–1998	03–2003	21–2008	26–1998	01–2024	26–2022	21–2010	27–2025	14–2021	03–2001	04–1994	26–1999	<b>1994</b>
<b>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Date	56.2	48.4	49.5	72.6	73.7	71.4	78.1	67.1	65.9	60.4	68.7	64.1	<b>776.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 1993–2020													
Rr >= 1 mm	9.9	8.6	8.9	10.2	10.8	8.4	8.1	8.6	7.9	9.2	10.8	10.1	<b>111.3</b>
Rr >= 5 mm	3.8	3.0	3.4	5.0	5.1	4.4	4.4	4.3	4.0	3.6	4.2	4.2	<b>49.5</b>
Rr >= 10 mm	1.4	1.2	1.2	2.3	2.4	2.3	2.6	2.0	1.9	1.6	1.8	2.1	<b>22.9</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

### SAYAT\_SAPC (63)

*Indicatif : 63417001, alt : 550m, lat : 45°50'22"N, lon : 3°02'42"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 1993–2020
454	391	336	239.7	135.3	51.1	19.8	22.5	84.3	182.7	333.5	430	<b>2679.9</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 (1993–2020), température (1993–2020).