

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### SAIGNES (15)

Indicatif : 15169001, alt : 533m, lat : 45°20'03"N, lon : 2°29'29"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–04–1981 au 31–12–2022													
<b>Date</b>	18.2	26.8	27.1	30.7	33.5	38.6	39.4	40.1	34.5	29.5	25.8	22	<b>40.1</b>
	21–1997	27–2019	14–2012	09–2011	29–2001	28–2019	16–2015	12–2003	12–2022	02–2011	08–2015	16–1989	<b>2003</b>
<b>Température maximale</b> (moyenne en °C)													
	8.2	9.7	13.8	16.6	20.6	24.5	26.8	26.9	22.7	18	12.1	8.7	<b>17.4</b>
<b>Température moyenne</b> (moyenne en °C)													
	3.7	4.3	7.6	10.1	13.9	17.6	19.7	19.6	15.7	12.1	7.2	4.3	<b>11.3</b>
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)													
	-0.9	-1.1	1.4	3.6	7.2	10.8	12.6	12.2	8.7	6.3	2.4	-0.2	<b>5.3</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–04–1981 au 31–12–2022													
<b>Date</b>	-25	-16.5	-15.3	-6	-2.7	0.2	3.5	2	-1.2	-7.7	-12	-13.8	<b>-25</b>
	09–1985	07–2012	01–2005	08–2021	03–2021	04–1984	17–2000	29–1998	14–1996	25–2003	24–1998	24–2001	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	1.1	5.5	9.6	9.8	2.1	.	.	.	<b>28.2</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	0.0	0.2	1.5	7.3	14.5	19.9	19.3	10.6	2.2	0.1	.	<b>75.5</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.8	0.9	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.6	<b>2.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	17.5	17.2	12.2	5.1	0.6	.	.	.	0.2	2.6	9.8	15.9	<b>81.1</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	6.7	5.8	1.3	0.1	.	.	.	.	.	0.2	1.6	5.6	<b>21.3</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.9	0.9	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.7	<b>2.9</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–08–1893 au 31–12–2022													
<b>Date</b>	47	43	48.2	56.2	58.5	92	88	95.4	91.9	70.9	65	45.1	<b>95.4</b>
	01–1900	18–1963	05–1942	26–1998	30–1974	26–1990	01–1900	09–1967	14–2021	03–2001	02–1930	06–1944	<b>1967</b>
<b>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)													
	68.4	60.7	64.8	89.4	96	87.5	84.1	79.7	89.5	88.5	97.3	81.1	<b>987</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.7	9.8	10.1	11.6	11.6	9.8	8.3	8.5	9.0	10.8	12.7	11.7	<b>125.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.7	4.0	4.7	6.0	5.9	5.2	4.7	4.7	5.0	5.6	6.2	5.9	<b>62.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.0	2.1	1.9	2.9	3.3	2.9	2.9	2.6	2.7	2.9	3.4	2.8	<b>32.5</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### SAIGNES (15)

Indicatif : 15169001, alt : 533m, lat : 45°20'03"N, lon : 2°29'29"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
444.8	387.7	322	236.8	131.6	49.5	18.7	20.4	81.5	182.7	323.6	425.7	2625.0	
<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.