

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST FLOUR (15)

Indicatif : 15187006, alt : 909m, lat : 45°01'27"N, lon : 3°04'02"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 02–05–2024
	17	23	22.6	28	31.6	37	36.8	36.6	31.9	29.5	20.9	15.9	<b>37</b>
	30–2002	26–2019	17–2004	13–2024	22–2022	27–2019	23–2019	23–2023	04–2023	01–2023	08–2015	19–2015	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	4.5	5.7	9.6	12.3	16.6	20.9	23.8	23.7	19	14.3	8.4	5.3	<b>13.7</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	–2.2	–2.3	0.1	2.3	5.9	9.3	11	10.7	7.6	5.3	1.3	–1.4	<b>4</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 02–05–2024
<b>Date</b>	–15.3	–17.3	–20.5	–8	–2.5	–0.4	3	1.3	–1.9	–8.4	–13.1	–18.4	<b>–20.5</b>
	19–1994	01–2010	01–2005	07–2008	07–2019	06–1989	24–1999	30–1998	24–1996	26–2003	22–1998	18–2010	<b>2005</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.9	2.7	3.4	0.1	.	.	.	<b>7.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.0	1.2	7.5	13.3	12.9	3.6	0.1	.	.	<b>38.7</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	5.3	4.4	1.0	0.0	.	.	.	.	0.0	1.5	4.4		<b>16.7</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	21.2	19.4	15.2	7.9	0.9	.	.	.	0.4	3.4	11.3	18.6	<b>98.3</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	7.8	6.8	2.2	0.2	.	.	.	.	.	0.2	2.4	6.3	<b>25.8</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	1.1	1.5	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.1	<b>4.0</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 02–05–2024
	45.6	38.8	51	58	42.4	80	49	74.8	107.6	89.6	52.2	60.4	<b>107.6</b>
	18–1998	03–2003	09–2024	25–1989	25–2012	27–2006	27–2013	05–2022	05–2005	21–2008	04–1994	03–2003	<b>2005</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	51.6	42.5	43.4	72.3	83.1	73.2	60.2	75	83	80.8	72.7	62.5	<b>800.3</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	8.6	7.3	7.8	10.3	10.6	8.1	7.1	8.2	8.2	9.2	9.6	8.9	<b>104.0</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.5	2.9	2.9	4.6	4.7	4.1	3.5	4.5	4.1	4.7	4.4	3.7	<b>47.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.4	0.9	1.3	2.4	3.0	2.2	2.1	2.6	2.4	2.8	2.5	1.8	<b>25.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST FLOUR (15)**

Indicatif : 15187006, alt : 909m, lat : 45°01'27"N, lon : 3°04'02"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	522.1	461.2	407.8	320.1	210.4	101.4	50.4	55.1	143.3	253.9	394	498	<b>3417.7</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) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 02-04-1988 au 27-01-1998</span>													
	27	30	26	26	22	20	27	23	22	23	25	25	<b>30</b>
<b>Date</b>	18-1995	27-1990	07-1991	01-1994	06-1997	07-1991	22-1989	21-1994	16-1994	12-1993	06-1997	18-1997	<b>1990</b>
<b>Vitesse du vent moyenné 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.