

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ST FLOUR (15)**

Indicatif : 15187006, alt : 909m, lat : 45°01'24"N, lon : 03°04'00"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 03–10–2021
	17	23	22.6	25.2	28.4	37	36.8	35.9	30.9	25.8	20.9	15.9	<b>37</b>
	30–2002	26–2019	17–2004	30–2005	30–2001	27–2019	23–2019	04–2003	03–2005	01–2011	08–2015	19–2015	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	4.6	6	9.4	11.6	16.7	20.3	23.4	23.3	18.5	14	7.9	4.7	<b>13.4</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	–2.3	–2.2	0	2	5.9	8.9	10.8	10.6	7.3	5.2	0.8	–1.8	<b>3.8</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 03–10–2021
<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>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.6	2.0	2.5	0.1	.	.	.	<b>5.3</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.0	1.0	6.6	12.8	11.9	2.3	0.1	.	.	<b>34.7</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	5.0	4.0	1.3	0.0	.	.	.	.	0.0	1.8	5.6	<b>17.8</b>	
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	21.3	19.4	15.4	8.3	0.8	0.1	.	.	0.5	3.3	12.4	19.6	<b>101.0</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	8.4	6.8	2.9	0.2	.	.	.	.	.	0.2	3.5	7.4	<b>29.4</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	1.2	1.2	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.5	<b>4.4</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 03–10–2021
	45.6	38.8	29.8	58	42.4	80	49	70	107.6	89.6	52.2	60.4	<b>107.6</b>
	18–1998	03–2003	03–2006	25–1989	25–2012	27–2006	27–2013	03–1988	05–2005	21–2008	04–1994	03–2003	<b>2005</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	51.6	47.1	42.1	80.7	87.6	72.4	55.2	72.5	93.8	90.2	66.9	59.6	<b>819.7</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	8.5	7.6	7.4	11.1	11.4	8.3	7.0	8.5	8.7	10.4	9.3	8.7	<b>106.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.7	3.1	2.8	5.2	5.1	3.9	3.2	4.4	4.4	5.4	4.1	3.4	<b>48.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.4	1.2	1.3	2.6	3.1	2.3	1.9	2.4	2.9	3.1	2.2	1.7	<b>26.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ST FLOUR (15)**

Indicatif : 15187006, alt : 909m, lat : 45°01'24"N, lon : 03°04'00"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 1988–2010
	522.2	455.4	413.5	336.6	208.1	112.1	55.1	58.3	154.8	260.5	409.7	514.2	<b>3500.5</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>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b>													
Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													Records établis sur la période du 02–04–1988 au 27–01–1998
	27	30	26	26	22	20	27	23	22	23	25	25	<b>30.0</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)													Statistiques établies sur la période 1988–1998
	–	3	–	3.3	2.8	2.6	2.4	2.1	–	2.6	2.6	–	–
<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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1988–2010), température (1988–2010), vent (1988–1998).