

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST-FELIX-LAURAGAIS (31)**

Indicatif : 31478001, alt : 330m, lat : 43°26'30"N, lon : 1°52'52"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 01–03–2006 au 02–04–2024
	17.4	22.4	23.1	28	30.3	37.6	38.1	40.2	33.7	31	23	18.1	<b>40.2</b>
	18–2007	27–2019	14–2012	24–2007	18–2022	17–2022	25–2006	23–2023	05–2006	01–2023	13–2023	23–2022	<b>2023</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2006–2020
	8.3	9.8	13.1	16.8	19.6	24.1	27.2	27.1	23.7	18.6	12.6	9.3	<b>17.5</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2006–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2006–2020
	3	3.2	5.3	8.1	10.8	14.3	16.5	16.3	13.9	11	7	3.8	<b>9.4</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–03–2006 au 02–04–2024
<b>Date</b>	–7.2	–11.6	–6.3	–1.2	0	5.8	10.6	9.2	5.6	0.3	–4.6	–7.3	<b>–11.6</b>
	27–2007	08–2012	09–2010	03–2022	04–2010	01–2006	15–2016	31–2010	27–2010	16–2009	17–2007	26–2010	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2006–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	2.8	9.3	8.3	1.8	0.1	.	.	<b>22.2</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.5	2.9	13.0	20.8	20.0	12.5	1.5	.	.	<b>71.3</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.9	1.6	0.3	.	.	.	.	.	.	.	.	0.8	<b>3.6</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	6.9	5.6	1.6	.	0.1	.	.	.	.	.	1.1	5.6	<b>20.9</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.0	1.1	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	<b>2.6</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	0.4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.4</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 01–03–2006 au 02–04–2024
	38.8	18.5	33.4	55.7	58	38.9	34.2	32.4	54	69.8	41.8	22.2	<b>69.8</b>
	09–2022	09–2016	16–2011	23–2011	10–2020	10–2018	16–2018	31–2015	14–2006	10–2010	05–2018	27–2014	<b>2010</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 2006–2020
	64.8	48.3	56.6	74.7	87.2	54.8	46.9	34.2	38.7	54.6	61.6	51.5	<b>673.9</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2006–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	10.9	9.1	9.4	8.9	9.9	7.5	6.1	4.9	5.9	6.9	9.1	9.1	<b>97.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.2	3.5	4.2	4.9	5.0	2.9	2.7	2.3	2.5	2.7	3.9	3.6	<b>42.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.4	1.3	1.4	2.9	3.1	1.8	1.7	1.3	1.1	1.3	1.7	1.1	<b>20.0</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST-FELIX-LAURAGAIS (31)**

Indicatif : 31478001, alt : 330m, lat : 43°26'30"N, lon : 1°52'52"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 2006–2020
	383.9	325.1	274.7	168.3	96.3	26.5	5.1	4	28.1	108.4	245.9	354.5	<b>2020.8</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)													Records établis sur la période du 03–03–2006 au 02–04–2024
	41.7	34.9	33.8	33.9	32.6	31.1	38.1	28.4	29.9	32.4	31.8	28.7	<b>41.7</b>
<b>Date</b>	24–2009	28–2018	01–2018	12–2022	21–2014	17–2021	06–2014	01–2007	21–2006	18–2012	02–2015	16–2019	<b>2009</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 2006–2020
	4.8	5.1	5.4	4.9	4.9	4.3	4.2	4.2	4.2	4.5	4.8	4.8	<b>4.7</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 2006–2020
<b>&gt;= 16 m/s</b>	8.1	9.1	11.6	8.6	8.4	4.0	3.2	3.6	3.5	7.6	9.0	9.2	<b>86.0</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.4	0.2	0.9	0.4	0.5	.	0.2	.	.	0.6	0.3	0.3	<b>3.7</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 (2006–2020), température (2006–2020), vent (2006–2020).