

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**SANCEY-LE-GRAND (25)**

Indicatif : 25529002, alt : 490m, lat : 47°18'05"N, lon : 6°34'54"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 01–11–2004 au 04–01–2025
	19.6	21.1	24.6	28.2	31.9	37	37.9	36.9	32.7	29.6	23.6	19.3	<b>37.9</b>
	01–2023	24–2021	31–2021	06–2024	25–2009	18–2022	24–2019	24–2023	11–2023	07–2009	07–2015	31–2022	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2004–2020
	5.6	6.7	10.9	15.9	19	23.2	25.3	24.3	20.7	16.2	10.5	6.6	<b>15.4</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2004–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2004–2020
	–1.9	–1.8	0.4	3.6	7.1	11	12.7	12	9.1	5.8	1.9	–1.1	<b>4.9</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–11–2004 au 04–01–2025
<b>Date</b>	–15.2	–19.7	–21.2	–7.4	–3.4	0	4.4	3.2	0.9	–5.8	–13	–22	<b>–22</b>
	11–2010	05–2012	01–2005	10–2005	06–2019	03–2006	03–2011	30–2009	20–2012	29–2012	30–2010	20–2009	<b>2009</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2004–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.3	2.4	5.7	4.3	0.4	.	.	.	<b>12.9</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.9	4.3	11.0	16.2	13.0	5.9	0.6	.	.	<b>51.8</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	3.9	3.1	0.6	.	.	.	.	.	.	0.3	2.7	.	<b>10.6</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	20.3	18.8	14.4	4.6	0.8	0.1	.	.	.	2.7	9.9	17.9	<b>89.3</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	7.8	5.3	2.4	0.2	.	.	.	.	.	0.1	1.4	6.4	<b>23.5</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	1.9	1.8	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.9	<b>5.1</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 01–12–2004 au 04–01–2025
	38.9	39.9	50.8	57.4	60.4	60	50.2	71.8	71.8	51.1	46.4	36.6	<b>71.8</b>
	30–2016	01–2013	04–2006	16–2005	31–2013	14–2015	02–2014	08–2007	17–2006	01–2024	20–2015	25–2013	<b>2007</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 2004–2020
	88.1	81	88.9	82.5	114	106.4	97.2	114.6	81.4	93.5	92.9	121.2	<b>1161.7</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2004–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.5	11.9	11.7	10.0	13.3	11.3	10.6	11.7	8.4	11.4	11.3	14.1	<b>138.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.9	5.6	5.9	4.6	7.4	6.8	5.8	7.2	5.1	6.2	6.3	8.1	<b>74.9</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.8	2.8	2.8	2.7	3.9	3.7	3.3	3.9	3.1	3.1	3.2	4.6	<b>39.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**SANCEY-LE-GRAND (25)**

Indicatif : 25529002, alt : 490m, lat : 47°18'05"N, lon : 6°34'54"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 2004–2020
	500.6	440	382.8	248	156.3	56.5	26.5	39.8	101.5	218.1	354.1	472.7	<b>2996.9</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													Statistiques établies sur la période 2004–2016
	12202	18260	35227	46924	55349	63064	64676	54728	40344	26126	13972	10026	<b>440898.0</b>
<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 25–11–2004 au 04–01–2025
	28	31	32.6	25.8	24	24.3	27.1	22.2	23.1	26.7	25.9	27.9	<b>32.6</b>
Date	18–2007	10–2009	01–2020	07–2022	18–2006	26–2022	12–2011	23–2012	26–2024	21–2021	04–2023	14–2011	<b>2020</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 2004–2020
	2.1	2.1	2.2	1.8	1.8	1.6	1.6	1.4	1.4	1.5	1.7	2.2	<b>1.8</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 2004–2020
>= 16 m/s	4.3	3.8	3.4	1.3	1.1	1.2	1.1	1.1	0.8	1.0	2.2	–	–
>= 28 m/s	0.1	0.1	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	–	–
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 (2004–2020), température (2004–2020), rayonnement global (2004–2016), vent (2004–2020).