

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**SAMPOLO (20)**

Indicatif : 20268001, alt : 837m, lat : 41°56'34"N, lon : 9°07'22"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 01–01–1990 au 02–04–2024
	20.2	21.4	25.5	27.5	32.2	35.8	38.1	38.8	33.4	30	24.5	21	<b>38.8</b>
	28–2008	27–1994	24–2001	27–2012	24–2009	26–2022	18–2023	01–2017	02–1998	10–2014	19–2009	31–2021	<b>2017</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	9.1	9.5	12.1	14.7	19.1	23.5	27	27.5	22.6	18.5	13	9.9	<b>17.2</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	2.2	1.9	4	6.3	10.3	14.2	16.8	17.3	13.3	10.4	6.2	3.3	<b>8.9</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1990 au 02–04–2024
<b>Date</b>	–8	–6.9	–6.2	–2.6	0.7	3.5	7.9	9.7	4.9	–0.1	–4.3	–6.5	<b>–8</b>
	31–1999	11–2012	01–2005	08–2003	07–1991	02–2006	13–2000	31–2023	27–2020	21–2007	21–1998	27–1996	<b>1999</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.2	2.1	6.5	7.7	0.4	0.0	.	.	<b>17.0</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.0	0.2	2.4	12.2	22.9	24.1	8.4	1.8	.	.	<b>72.1</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.3	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	0.0	0.1	.	<b>0.7</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	5.9	6.8	3.2	0.6	.	.	.	.	.	0.1	0.9	4.3	<b>21.8</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.2	0.5	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<b>0.9</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</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 01–01–1990 au 02–04–2024
	133.6	89.6	102.2	78.7	97.6	140.4	72.9	53.2	90.6	142.6	133.4	172.4	<b>172.4</b>
	30–2006	24–1995	01–1993	27–2009	18–1994	01–1997	13–2006	28–2023	21–1996	01–2015	18–2013	08–1996	<b>1996</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	122.1	105.7	114.9	108.1	88.7	61.3	32.6	28.9	90.7	123.7	201.7	182	<b>1260.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	10.1	9.3	9.6	11.1	8.1	5.8	3.4	2.9	7.7	9.6	11.9	11.4	<b>100.9</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.2	5.0	6.1	6.2	4.9	3.3	1.8	1.8	4.2	6.2	8.0	7.2	<b>60.9</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.7	3.2	4.1	3.6	2.8	1.9	1.1	1.2	2.9	4.2	5.6	5.0	<b>39.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**SAMPOLO (20)**

Indicatif : 20268001, alt : 837m, lat : 41°56'34"N, lon : 9°07'22"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	382.1	348.4	307.8	224.5	114	37.3	7.2	4.2	40.1	118.7	250.9	353.9	<b>2189.1</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 01–01–1991 au 02–04–2024</span>													
	36	39.8	39.6	34.4	28.5	35	25.8	34.3	32.3	34	36	47	<b>47</b>
<b>Date</b>	17–2018	26–2020	06–2017	13–2023	02–2020	05–1994	09–2014	18–2022	28–2022	07–2003	26–2000	28–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	2.1	2.3	2.7	2.6	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2	2.1	2.4	<b>2.3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	7.6	6.6	8.1	6.4	3.9	2.1	2.6	2.6	2.9	4.5	6.6	8.5	<b>62.3</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.8	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	.	0.1	0.0	0.3	0.6	1.0	<b>4.2</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.