

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**DIJON TOISON (21)**

Indicatif : 21231007, alt : 270m, lat : 47°21'29"N, lon : 5°02'35"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 01–09–1995 au 31–12–2025
	17	21	25.4	28.8	32	37.8	39.6	40.2	34.5	28.5	22	17.1	<b>40.2</b>
	01–2023	27–2019	31–2021	14–2024	20–2022	30–2019	24–2019	12–2025	09–2023	10–2023	07–2015	30–2021	<b>2025</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	5.7	8	12.7	16.6	20.5	24.9	26.9	26.4	22.1	16.4	9.9	6.2	<b>16.4</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	–0.4	0	2.4	5	9.1	12.5	14.4	14	10.9	7.5	3.1	0.4	<b>6.6</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–09–1995 au 31–12–2025
<b>Date</b>	–13	–15.2	–13.1	–4.2	–0.1	2.5	6.5	6.2	0.2	–5.5	–11.2	–19.4	<b>–19.4</b>
	13–2003	05–2012	02–2005	04–2022	03–2021	04–2001	14–2004	31–2006	30–1995	29–2012	23–1998	20–2009	<b>2009</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.5	4.8	8.8	7.4	1.3	.	.	.	<b>22.7</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.1	5.7	14.8	19.6	18.2	8.1	0.6	.	.	<b>68.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	3.2	1.4	0.1	.	.	.	.	.	.	0.3	2.3	.	<b>7.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	17.3	14.5	8.9	2.2	0.1	.	.	.	.	1.4	7.2	14.5	<b>66.1</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	4.7	3.3	0.9	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	3.4	<b>13.0</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.9	0.6	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.4	<b>2.1</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 01–01–1998 au 31–12–2025
	31.1	28.2	33.5	47	34.3	58.2	55	44.3	65	75.4	47.1	23.2	<b>75.4</b>
	16–2004	20–2002	31–2024	26–2013	02–2013	12–2003	28–2013	11–2008	16–2015	02–2020	03–2014	06–2010	<b>2020</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1998–2020
	60.5	50	54.8	59.9	73.2	63.6	67.8	58.2	57	80.8	77.1	68.9	<b>771.8</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1998–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.2	9.1	10.2	9.6	10.6	8.5	8.9	8.2	8.2	10.6	11.1	12.3	<b>118.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.2	3.4	3.5	4.3	4.9	3.8	3.8	4.1	3.6	5.2	4.7	4.9	<b>50.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.3	1.2	1.5	1.5	2.4	1.9	2.1	2.0	1.7	2.7	2.3	1.8	<b>22.5</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DIJON TOISON (21)

Indicatif : 21231007, alt : 270m, lat : 47°21'29"N, lon : 5°02'35"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1995–2020</span>												
476.1	395.4	323.2	215	108.9	31.4	11	13.2	64.7	190.3	344.6	453.8	<b>2627.6</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)												
17.5	29.7	62.4	90.5	113.9	139.9	152.8	127.5	85.9	45.4	21.3	15.9	<b>902.7</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) Données non disponibles												
<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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1998–2020), température (1995–2020), ETP (2001–2020).