

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST DIZIER–L'ÉVEQUE\_SAPC (90)

Indicatif : 90090001, alt : 553m, lat : 47°28'02"N, lon : 6°57'31"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 01–08–1991 au 03–11–2024
	16.9	19.2	23.9	26.7	30	33.5	36.2	37	30.6	28.1	22.1	17.7	<b>37</b>
	01–2023	24–2021	31–2021	06–2024	28–2017	19–2022	24–2019	13–2003	12–2023	13–2023	07–2015	31–2022	<b>2003</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	3.9	5.4	9.6	13.9	17.9	21.7	23.7	23.5	18.8	13.7	8	4.8	<b>13.7</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	–1	–0.5	2.2	5.3	9.2	12.7	14.6	14.6	10.9	7.3	2.8	–0.1	<b>6.5</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–08–1991 au 03–11–2024
<b>Date</b>	–13.3	–16.5	–13.8	–5.1	–0.2	1.8	7	6	3.2	–6.3	–10.5	–17.4	<b>–17.4</b>
	04–1993	07–2012	01–2005	08–2003	05–2019	02–2006	13–1993	31–1995	29–2002	25–2003	23–1998	20–2009	<b>2009</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.0	1.3	2.8	2.7	.	.	.	.	<b>6.8</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.2	2.2	7.7	12.5	11.8	2.5	0.2	.	.	<b>37.1</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	7.8	5.0	1.0	0.0	.	.	.	.	0.0	1.3	6.1	<b>21.3</b>	
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	17.4	14.4	8.9	2.9	0.1	.	.	.	0.9	7.5	15.8	<b>67.9</b>	
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	6.4	4.3	1.2	0.0	.	.	.	.	0.0	0.9	3.7	<b>16.7</b>	
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.8	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	<b>2.2</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 01–08–1991 au 03–11–2024
	38.1	37.9	46.6	52.6	52.6	58.8	58.8	68.2	72.4	50.9	51.8	54	<b>72.4</b>
	16–2015	01–2013	19–1995	03–1992	18–1994	07–2012	07–1996	08–2007	17–2006	01–2024	14–2002	25–2013	<b>2006</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	75.9	71.7	77	81.3	111.6	100	92.7	99.1	89.1	102.1	97.6	101.3	<b>1099.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.8	10.8	10.9	10.7	13.6	10.9	10.8	10.7	9.6	12.1	11.9	13.5	<b>137.2</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.3	5.2	5.6	5.7	7.4	6.3	6.4	6.4	5.9	7.2	6.4	6.8	<b>74.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.2	2.5	2.4	2.7	3.9	3.5	3.3	3.5	3.2	3.7	3.2	3.4	<b>37.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST DIZIER–L'ÉVÊQUE\_SAPC (90)**

Indicatif : 90090001, alt : 553m, lat : 47°28'02"N, lon : 6°57'31"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	513.1	440.5	376.1	253.1	146	61.1	29.7	32.5	106.4	233.1	377.4	484.2	<b>3053.2</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 01–08–1991 au 05–04–2007</span>													
	35	27	28	26	22	24	34	22	20	29	24	37	<b>37</b>
<b>Date</b>	26–1995	18–1997	01–2000	15–1992	13–1999	03–2005	18–1997	26–1992	22–1991	24–2000	26–1992	26–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1991–2007</span> Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1991–2007</span>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	–	4.1	4.1	2.0	1.3	1.3	–	1.1	0.7	2.9	2.3	–	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	–	.	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 : vent (1991–2007).