

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ST DIZIER-L'EVEQUE\_SAPC (90)

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

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–08–1991 au 02–11–2025													
<b>Date</b>	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>Température maximale</b> (moyenne en °C)													
	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</b> (moyenne en °C)													
	1.4	2.4	5.9	9.6	13.5	17.2	19.1	19	14.8	10.5	5.4	2.4	<b>10.1</b>
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)													
	-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 02–11–2025													
<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>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–08–1991 au 02–11–2025													
<b>Date</b>	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>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)													
	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'EVEQUE\_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)																										
	Records établis sur la période du 01-08-1991 au 05-04-2007																									
<b>Date</b>	35	27	28	26	22	24	34	22	20	29	24	37	<b>37</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 moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)																										
	Statistiques établies sur la période 1991–2007																									
Données non disponibles																										
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>																										
	Statistiques établies sur la période 1991–2007																									
<b>&gt;= 16 m/s</b>	–	4.1	4.1	2.0	1.3	1.3	–	1.1	0.7	2.9	2.3	–	–													
	–	.	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).