

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**VERDUN (55)**

Indicatif : 55043001, alt : 210m, lat : 49°10'12"N, lon : 05°24'00"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 01–07–1999 au 31–12–2016
	15	18	24.5	29	32.5	36	37.5	40.5	32.5	27	22.5	17	<b>40.5</b>
	25–2016	02–2002	25–2003	25–2007	25–2009	28–2011	02–2015	12–2003	05–2013	02–2011	08–2015	17–2015	<b>2003</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1999–2010
	5.3	7.6	11.4	16.3	20.3	24.2	25.7	24.9	20.9	15.8	9.8	5.6	<b>15.7</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1999–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1999–2010
	–0.7	0.2	1.7	4.1	8.3	11.2	13	12.7	9.5	6.8	3.3	0.2	<b>5.9</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–07–1999 au 31–12–2016
<b>Date</b>	–14.5	–15	–14	–7.5	–1.5	2	4	4	0	–5	–9	–17.5	<b>–17.5</b>
	07–2009	09–2012	01–2005	08–2003	04–2014	08–2005	31–2015	10–2016	30–2002	29–2012	22–1999	20–2009	<b>2009</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1999–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.7	4.1	7.7	4.8	0.8	.	.	.	<b>18.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.7	6.3	14.2	16.2	13.8	5.8	0.3	.	.	<b>58.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	4.2	1.2	0.1	.	.	.	.	.	.	0.2	2.4	.	<b>8.0</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	17.4	14.8	12.6	5.1	0.4	.	.	.	0.2	2.3	7.3	15.2	<b>75.1</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	6.3	3.9	2.0	0.2	.	.	.	.	.	0.2	0.8	4.8	<b>18.1</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	2.0	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	1.1	<b>3.4</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 01–07–1999 au 31–12–2016
	25	26	32	25.1	40	44	72	48	43	32	25	38	<b>72</b>
	02–2003	09–2002	18–2002	22–2004	30–2016	03–2002	06–1999	15–2010	05–2008	22–2013	19–2015	06–2007	<b>1999</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1999–2010
	82	84	82.2	54.7	73.9	56.4	77.9	82.3	63.3	70.6	78.5	99.3	<b>905.1</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1999–2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.6	12.5	12.6	10.8	11.6	8.7	11.2	10.9	8.5	10.2	14.0	14.3	<b>137.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.9	5.9	6.1	4.3	4.7	3.5	4.9	5.5	4.3	5.2	5.5	6.2	<b>61.9</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.6	2.7	2.3	1.1	2.2	1.8	2.2	2.5	2.0	2.7	2.3	3.2	<b>27.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**VERDUN (55)**

Indicatif : 55043001, alt : 210m, lat : 49°10'12"N, lon : 05°24'00"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 1999–2010												
	485.8	398.7	354.4	234.4	122.2	49.3	22.2	24.2	92.8	209.3	343.2	468.5	<b>2805.0</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>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b>	Données non disponibles												
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
<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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1999–2010), température (1999–2010).