

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### VILLERSEXEL SA (70)

Indicatif : 70561002, alt : 290m, lat : 47°32'37"N, lon : 6°25'58"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–11–1992 au 02–11–2025													
Date	18.3	20.4	26	28	32.6	36.9	38.2	38.4	33.6	28.7	24.5	17.9	<b>38.4</b>
	01–2023	24–2021	31–2021	19–2018	29–2005	26–2019	25–2019	08–2003	11–2023	02–2023	07–2015	17–2015	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
	5.4	7.2	11.7	16	19.8	23.9	25.9	25.4	20.8	16	9.6	6	<b>15.6</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
	2.4	3.4	6.7	10.2	14.1	17.9	19.7	19.3	15.3	11.4	6.2	3.1	<b>10.8</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
	-0.6	-0.5	1.8	4.5	8.4	11.8	13.6	13.3	9.8	6.8	2.7	0.2	<b>6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–11–1992 au 02–11–2025													
Date	-14.9	-15.1	-18	-5	-1.9	1	5.1	3.2	-0.9	-6.7	-11.1	-19.4	<b>-19.4</b>
	05–1995	04–2012	01–2005	11–2003	15–1995	04–2001	07–1993	28–1998	30–1995	31–1997	30–2010	20–2009	<b>2009</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.3	3.4	6.3	5.5	0.4	.	.	.	<b>15.9</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	0.9	5.1	13.1	17.6	16.3	5.6	0.7	.	.	<b>59.2</b>
Tx <= 0°C	4.1	2.0	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.6	2.1	<b>9.1</b>
Tn <= 0°C	17.7	15.6	10.6	3.7	0.2	.	.	.	0.0	1.7	7.9	15.2	<b>72.6</b>
Tn <= -5°C	4.6	3.6	1.2	0.1	.	.	.	.	.	0.1	1.1	2.7	<b>13.3</b>
Tn <= -10°C	0.8	0.8	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 01–11–1992 au 02–11–2025													
Date	37.9	33.2	48.2	32	50.7	50	37.8	51	74.4	81.4	53	50.8	<b>81.4</b>
	30–2016	20–2002	19–1995	07–2005	06–2021	21–1997	07–1996	27–2025	24–2006	24–1999	14–2002	24–1995	<b>1999</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
	79.7	73.9	74.8	70	99.9	81.8	86.3	89	86.7	99.5	96.4	99.9	<b>1037.9</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 1992–2020													
Rr >= 1 mm	12.5	11.2	11.0	10.3	13.0	10.3	10.7	10.6	9.5	12.0	12.2	14.1	<b>137.2</b>
Rr >= 5 mm	5.7	5.3	5.5	5.0	6.9	5.8	5.8	6.1	5.4	6.5	6.2	7.1	<b>71.3</b>
Rr >= 10 mm	2.5	2.4	2.1	2.2	3.4	2.9	3.3	3.1	2.9	3.6	2.9	3.2	<b>34.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### VILLERSEXEL SA (70)

*Indicatif : 70561002, alt : 290m, lat : 47°32'37"N, lon : 6°25'58"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 1992–2020	
483.5	412.7	349	233.6	125.5	45	18.1	22.9	92	206.2	355.3	461.1	<b>2804.9</b>	
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )												Statistiques établies sur la période 1992–2005	
10936	17880	33486	43613	58202	65338	63946	56010	38786	23475	12321	8246	<b>432239.0</b>	
<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 25-11-1992 au 02-11-2025	
Date	29.2	31.5	25.5	27.5	23.6	27	28.3	25.2	22.5	30.9	26	33	<b>33</b>
	03–2018	13–2014	26–2023	08–2022	06–2021	27–1998	04–2014	07–2015	24–2006	03–2006	19–1996	26–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)												Statistiques établies sur la période 1992–2020	
	2.8	2.8	2.9	2.5	2.3	2.1	2.1	1.9	2	2.2	2.3	2.8	<b>2.4</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>												Statistiques établies sur la période 1992–2020	
>= 16 m/s	4.3	3.7	3.5	1.7	1.5	1.4	1.1	1.3	1.0	1.6	1.7	4.3	<b>27.1</b>
>= 28 m/s	0.2	0.2	.	.	.	.	.	.	0.0	.	0.1	.	<b>0.4</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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1992–2020), température (1992–2020), rayonnement global (1992–2005), vent (1992–2020).