

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE VIEUX CERIER\_SAPC (16)

Indicatif : 16403001, alt : 162m, lat : 45°58'03"N, lon : 0°26'31"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 01-02-1990 au 02-04-2024	
	18	24.7	26	30	33	38.9	40.1	40	36.4	32.2	23.2	18.3	<b>40.1</b>
Date	28-2024	27-2019	31-2021	30-2005	30-2001	18-2022	18-2022	07-2020	04-2023	08-2023	08-2015	31-2021	<b>2022</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	8.3	9.7	13.5	16.4	20.3	24	26.4	26.6	22.5	17.6	12	8.9	<b>17.2</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5	5.4	8.3	10.6	14.3	17.8	19.7	19.8	16.3	12.9	8.1	5.5	<b>12</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.6	1	3.1	4.9	8.3	11.6	13	12.9	10.1	8.2	4.3	2	<b>6.8</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01-02-1990 au 02-04-2024	
	-11.7	-14.3	-12.3	-6.1	-2.5	2.6	4.9	4.1	0.5	-4.2	-9.1	-12.9	<b>-14.3</b>
Date	13-2003	09-2012	02-2005	04-2022	14-1995	04-2001	02-2012	30-1993	20-2012	19-2009	24-1998	19-2009	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.0	0.5	3.3	5.8	6.9	1.3	.	.	.	<b>17.9</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.1	1.2	5.2	12.1	19.2	18.4	8.3	1.2	.	.	<b>65.6</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.3	0.9	0.0	.	.	.	.	.	.	0.1	0.9	.	<b>3.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.9	12.3	7.6	3.3	0.3	.	.	.	.	1.3	5.7	11.2	<b>53.6</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	2.1	2.1	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	0.7	2.2	<b>7.8</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.2	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<b>0.7</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01-02-1990 au 02-04-2024	
	56	38	56.5	47	46.5	49	38.5	62	54.5	54.5	45.5	44.5	<b>62</b>
Date	12-2004	08-1999	01-2007	23-1993	05-2003	17-2007	27-1990	30-2000	15-2006	19-2012	06-2000	15-2011	<b>2000</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	96.6	72.7	71.2	77.2	80.9	75.1	56.3	70.5	76.4	101.2	112.6	115.8	<b>1006.5</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.1	10.7	10.7	11.1	11.0	8.9	7.8	7.8	9.3	12.4	13.5	13.0	<b>129.2</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.6	5.0	5.4	5.9	5.3	4.4	3.8	4.3	4.9	6.7	7.4	7.2	<b>67.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.3	2.5	2.0	2.5	2.9	2.6	1.9	2.3	2.6	3.6	4.0	4.5	<b>34.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

## LE VIEUX CERIER\_SAPC (16)

Indicatif : 16403001, alt : 162m, lat : 45°58'03"N, lon : 0°26'31"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	404.3	357.5	301.5	221.4	121.1	44.4	16.4	16.3	68.8	160.6	295.7	388.4	<b>2396.4</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)	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.