

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

VILLEVIEILLE (30)

Indicatif : 30352002, alt : 41m, lat : 43°47'42"N, lon : 04°05'24"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 01–01–1970 au 04–01–2022	
	22.4	24.5	28.7	31.4	35.5	45.4	41.6	40.9	36	33.1	26.3	22.1	<b>45.4</b>
Date	10–2015	19–1989	31–2012	08–2011	29–2001	28–2019	07–1982	12–2003	05–2016	02–1997	03–1970	17–1985	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	11.6	12.9	16.4	19	23.2	27.9	31.3	30.8	26.2	20.9	15.2	12	<b>20.7</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	6.5	7.3	10.3	12.9	17	20.9	24	23.6	19.6	15.5	10.2	7.2	<b>14.6</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.3	1.7	4.2	6.9	10.8	14	16.6	16.4	13.1	10.2	5.2	2.4	<b>8.6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1970 au 04–01–2022	
	–13.9	–10.1	–10.7	–2.7	0.9	5.1	7.5	5.5	2.2	–2.2	–7.9	–9.7	<b>–13.9</b>
Date	15–1985	11–1986	07–1971	08–2021	05–1977	03–1975	17–2000	29–1974	21–1977	23–1974	24–1998	20–2009	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	1.2	9.4	21.2	19.3	4.7	0.2	.	.	<b>56.0</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.4	1.4	10.5	22.9	29.8	29.6	19.4	3.8	0.0	.	<b>117.9</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>0.4</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.9	10.9	5.1	0.3	.	.	.	.	.	0.2	3.8	10.0	<b>42.2</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.7	1.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.9	<b>4.1</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.3</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1970 au 04–01–2022	
	97	100	61.9	101.9	75.2	56	65	161.4	187.9	159	83.9	94.4	<b>187.9</b>
Date	16–1978	02–2009	17–2013	27–2020	21–1978	22–1974	30–1982	23–2015	29–2007	02–1988	17–2006	19–1996	<b>2007</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	60.8	52.2	38.1	66.6	54.1	35.6	23.5	45.1	100.6	116.8	83.6	77.1	<b>754.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	5.9	4.9	4.8	6.5	6.1	4.6	2.8	4.3	5.1	7.2	6.8	5.9	<b>64.9</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.0	2.6	2.1	3.8	3.4	2.0	1.2	2.2	3.3	4.4	3.4	3.3	<b>34.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.8	1.9	1.3	2.2	1.7	1.0	0.7	1.5	2.4	2.9	2.4	2.2	<b>21.9</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**VILLEVIEILLE (30)**

Indicatif : 30352002, alt : 41m, lat : 43°47'42"N, lon : 04°05'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	357.1	301.1	238.8	152.9	50.9	7	0.3	0.3	14.9	87	233.3	334.7	<b>1778.3</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) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1993 au 04–01–2022</span>													
	30	26.9	29.8	30	23.3	22.4	21	25	23.4	25.5	27	28	<b>30.0</b>
<b>Date</b>	31–2003	02–2013	05–2008	10–2005	05–2019	12–2020	06–2001	17–2003	14–2021	28–2012	05–1994	27–1999	<b>2005</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	2.6	2.7	3	3	2.6	2.7	2.7	2.5	2.4	2.3	2.6	2.6	<b>2.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	4.9	–	5.3	4.4	2.3	2.5	1.8	2.4	–	2.9	–	3.7	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.1	–	0.1	0.2	.	.	.	.	–	.	–	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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : vent (1993–2010).