

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**VAUVENARGUES (13)**

Indicatif : 13111002, alt : 565m, lat : 43°33'03"N, lon : 5°40'47"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 01–08–1990 au 02–05–2024
	20.3	20.6	23.6	27.4	30.5	41	37.3	38.3	32.2	30.4	22.3	20.3	<b>41</b>
	28–2008	27–2019	17–1997	13–2024	23–2007	28–2019	18–2023	23–2023	04–2016	08–2023	06–1992	30–2021	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	9	10.1	13.5	16.3	20.8	25.6	28.8	28.7	23.3	18	12.5	9.4	<b>18</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	0.6	0.3	2.9	5.3	9	12.6	14.9	14.9	11.5	8.6	4.2	1.4	<b>7.2</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–08–1990 au 02–05–2024
<b>Date</b>	–9.7	–12.3	–9.8	–3.3	–1.4	4.5	5.9	7.3	1.6	–5	–9.1	–10.6	<b>–12.3</b>
	31–1999	11–2012	02–2005	08–2021	05–1991	03–2006	17–2000	31–2010	26–2002	30–1997	23–1998	30–2005	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	4.9	13.7	11.9	0.6	.	.	.	<b>31.3</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.3	4.3	17.0	26.4	26.3	10.6	0.9	.	.	<b>85.8</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.1	0.4	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.2	.	<b>0.8</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	14.4	13.3	6.6	1.2	0.1	.	.	.	.	0.4	5.2	12.1	<b>53.3</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.9	2.7	0.3	.	.	.	.	.	.	0.0	0.4	2.1	<b>7.4</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.3</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 01–01–1991 au 02–05–2024
	71.8	72.2	70	107.6	82.8	59.3	49	81.7	128.6	108.7	93.4	72.9	<b>128.6</b>
	06–1994	04–1994	08–1991	21–1995	11–1995	15–2010	27–2011	24–2021	19–1999	12–2014	05–2011	20–2019	<b>1999</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	65.7	42.4	44.5	70.9	62.2	41	24.4	28	94.9	94.6	105.1	64.4	<b>738.1</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	6.3	4.8	5.5	7.3	6.3	4.1	2.6	3.1	5.8	6.8	7.8	6.2	<b>66.6</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.1	2.8	3.0	4.0	3.5	2.2	1.3	1.4	3.7	4.4	4.9	3.1	<b>37.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.8	1.5	1.4	2.2	2.1	1.3	0.7	0.9	2.8	3.0	3.4	1.7	<b>22.9</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## VAUVENARGUES (13)

Indicatif : 13111002, alt : 565m, lat : 43°33'03"N, lon : 5°40'47"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	410	362.7	303.8	216	103.7	24.6	4	2.8	43.6	147.2	290.1	390.6	2299.1
<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) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01-08-1989 au 02-05-2024</span>													
	27	26.4	26.7	26.8	24	22	23	23	25	25.4	25	26	27
<b>Date</b>	29-1994	21-2022	06-2017	01-2022	13-1995	14-2019	08-1996	31-1994	22-1993	28-2012	18-1999	16-1997	1994
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	2.7	2.8	3.1	3.1	2.7	2.6	2.7	2.5	2.5	2.4	2.4	2.6	2.7
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	-	3.2	4.4	-	2.8	1.4	1.9	1.9	2.0	-	-	-	-
<b>&gt;= 28 m/s</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.