

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

## VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE (12)

Indicatif : 12300004, alt : 330m, lat : 44°22'18"N, lon : 2°01'25"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 01–07–1988 au 02–11–2025													
Date	20.7	24.5	26.8	29.6	34.1	40.8	40	43	36.1	34.4	24.7	20	<b>43</b>
	01–2022	27–2019	29–2023	13–2024	21–2022	27–2019	24–2019	12–2003	12–2022	01–2023	07–2015	31–2021	<b>2003</b>
<b>Température maximale</b> (moyenne en °C)													
	8.8	10.3	14.2	17	21.1	25.3	28.1	28.1	23.7	18.6	12.6	9.7	<b>18.1</b>
<b>Température moyenne</b> (moyenne en °C)													
	4.9	5.5	8.6	11.2	14.9	18.7	21	21	17.2	13.6	8.4	5.7	<b>12.6</b>
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)													
	1	0.6	3.1	5.5	8.8	12.1	14	13.8	10.6	8.4	4.2	1.6	<b>7</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–07–1988 au 02–11–2025													
Date	-11.9	-15.5	-12.9	-4.7	-2.1	1.6	5.7	4.2	0.7	-7	-11.3	-13.9	<b>-15.5</b>
	13–2003	06–2012	01–2005	07–2021	06–2019	01–2006	15–2016	29–1998	25–2002	25–2003	23–1988	24–2001	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.6	6.4	11.6	11.2	2.6	.	.	.	<b>32.3</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.2	1.2	6.5	16.3	22.4	22.0	12.6	2.5	.	.	<b>83.6</b>
Tx <= 0°C	0.4	0.7	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.7	<b>1.9</b>
Tn <= 0°C	13.3	12.9	7.9	2.5	0.3	.	.	.	.	1.3	6.4	11.6	<b>56.2</b>
Tn <= -5°C	3.6	3.5	0.9	.	.	.	.	.	.	0.0	0.9	3.2	<b>12.1</b>
Tn <= -10°C	0.4	0.5	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.4	<b>1.5</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–07–1988 au 02–11–2025													
Date	31.2	50.6	39.5	53	77.5	64.4	64.1	59.9	60	56	68.8	43.2	<b>77.5</b>
	09–2004	03–2003	03–2017	26–2015	28–2018	27–2017	12–2025	27–2025	26–1992	17–2024	12–1999	03–2003	<b>2018</b>
<b>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)													
	74.6	58.9	65.6	93.2	88.4	73.4	48	59.8	68.2	74.8	82.1	78.1	<b>865.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	11.6	9.9	10.7	11.5	10.4	8.1	6.6	7.2	8.1	9.6	11.9	11.7	<b>117.3</b>
Rr >= 5 mm	5.2	4.1	4.6	5.8	5.5	4.2	3.2	3.6	4.0	4.5	5.6	5.2	<b>55.6</b>
Rr >= 10 mm	2.2	1.6	1.8	3.2	3.0	2.0	1.5	1.8	2.2	2.2	2.7	2.4	<b>26.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE (12)

*Indicatif : 12300004, alt : 330m, lat : 44°22'18"N, lon : 2°01'25"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	405.9	354.4	289.5	202.4	104.8	33.8	9.1	9.8	54.7	142.3	286.8	384.7	<b>2278.2</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
	15058	21494	38797	47672	59714	65280	64237	56103	40583	27284	15422	13085	<b>464729.0</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 04-07-1988 au 02-11-2025												
<b>Date</b>	27.8	32.3	30	26.8	31.8	30.4	31	26.4	25	30	27.5	31	<b>32.3</b>
	24–2009	27–2010	07–1991	10–2009	21–2014	27–2017	16–2009	31–2015	26–1992	21–2020	20–2007	27–1999	<b>2010</b>
<b>Vitesse du vent moyen 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 sauf pour les paramètres suivants : rayonnement global (1991–2006).