

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### ROUVRES-EN-WOEVRE (55)

*Indicatif : 55443001, alt : 226m, lat : 49°13'28"N, lon : 5°41'15"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 01–01–2011 au 02–11–2025	
<b>Date</b>												13.6 20.3 24.9 27.9 32.4 35.7 40.2 37.2 34 26.9 21.6 17.6 <b>40.2</b>	
15–2020 27–2019 31–2021 21–2018 28–2017 22–2017 24–2019 19–2012 15–2020 13–2023 02–2020 31–2022 <b>2019</b>													
<b>Température maximale</b> (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
<b>Date</b>												5.6 6.5 11.4 16.1 19.3 23.1 25.8 25.3 21.2 15.3 9.4 6.9 <b>15.5</b>	
<b>Température moyenne</b> (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
<b>Date</b>												2.9 3.2 6.5 10 13.3 17.1 19.4 19.1 15.4 11.3 6.6 4.4 <b>10.8</b>	
<b>Température minimale</b> (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
<b>Date</b>												0.3 -0.2 1.5 3.9 7.3 11.1 13 13 9.5 7.2 3.7 1.8 <b>6</b>	
<b>La température la plus basse</b> (°C)												Records établis sur la période du 01–01–2011 au 02–11–2025	
<b>Date</b>												-14.5 -15.4 -12.1 -5.9 -2.6 2.7 3.7 3.1 -1.4 -5.7 -7.8 -12.4 <b>-15.4</b>	
16–2021 07–2012 15–2013 04–2022 03–2021 11–2024 31–2015 26–2018 20–2012 29–2012 30–2016 17–2022 <b>2012</b>													
<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
<b>Tx &gt;= 30°C</b>												. . . . 0.4 2.5 5.5 5.2 1.1 . . . <b>14.7</b>	
<b>Tx &gt;= 25°C</b>												. . . 1.0 2.8 9.2 17.3 15.0 6.8 0.5 . . <b>52.6</b>	
<b>Tx &lt;= 0°C</b>												2.9 2.3 0.3 . . . . . . . <b>6.7</b>	
<b>Tn &lt;= 0°C</b>												13.8 14.0 11.0 5.8 0.8 . . . . 0.1 1.3 6.2 10.0 <b>63.0</b>	
<b>Tn &lt;= -5°C</b>												3.6 4.1 0.7 . . . . . . 0.1 0.3 1.3 <b>10.1</b>	
<b>Tn &lt;= -10°C</b>												0.4 1.0 0.1 . . . . . . . <b>1.6</b>	
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations</b> (mm)												Records établis sur la période du 01–01–2011 au 02–11–2025	
<b>Date</b>												23.2 19.1 29.3 29 52.6 42.8 74.6 58.2 42.6 38.2 21.8 19 <b>74.6</b>	
08–2025 09–2020 08–2023 08–2022 30–2016 20–2013 14–2021 08–2014 13–2017 20–2019 19–2024 15–2011 <b>2021</b>													
<b>Hauteur de précipitations</b> (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
<b>Date</b>												66.6 46.2 41.1 33.2 69.8 71.7 45.2 55 45.6 68.9 50.1 74.9 <b>668.3</b>	
<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>												13.7 10.4 8.4 7.2 11.2 10.0 7.2 8.3 7.4 9.5 10.2 12.9 <b>116.4</b>	
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>												5.1 3.1 2.9 2.5 5.1 4.5 2.5 3.2 2.8 4.5 3.3 5.8 <b>45.3</b>	
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>												1.4 1.2 1.0 0.5 1.4 2.1 1.5 1.3 1.1 2.0 0.9 1.9 <b>16.3</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

### ROUVRES-EN-WOEVRE (55)

*Indicatif : 55443001, alt : 226m, lat : 49°13'28"N, lon : 5°41'15"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 2011–2020	
	466.8	420	357.5	239.2	149.2	54.4	20.5	25.8	90.1	209.3	343.2	421.7	<b>2797.7</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)												Records établis sur la période du 21-01-2011 au 02-11-2025	
Date	33.5	35.1	31	26.5	23.2	24.4	26.8	29.2	27.2	29.8	22.1	31.1	<b>35.1</b>
	03–2018	10–2020	02–2015	15–2024	05–2015	15–2025	27–2013	09–2018	16–2015	21–2021	29–2015	14–2017	<b>2020</b>
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
	3.4	3.6	3.5	2.8	2.8	2.7	2.8	2.5	2.7	2.9	3	3.4	<b>3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>												Statistiques établies sur la période 2011–2020	
= 16 m/s	–	4.8	4.3	1.7	1.3	1.5	1.5	1.4	1.8	1.7	2.7	6.0	–
= 28 m/s	–	0.1	0.3	.	.	.	.	0.2	.	.	.	0.2	–
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 (2011–2020), température (2011–2020), vent (2011–2020).