

# 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>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-01-2011 au 03-11-2024
	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>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2011-2020
	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 (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2011-2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2011-2020
	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 (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-01-2011 au 03-11-2024
<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	.	.	.	.	.	.	.	.	1.2	<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	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>1.6</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 01-01-2011 au 03-11-2024
	20.8	19.1	29.3	29	52.6	42.8	74.6	58.2	42.6	38.2	21	19	<b>74.6</b>
	04-2018	09-2020	08-2023	08-2022	30-2016	20-2013	14-2021	08-2014	13-2017	20-2019	20-2015	15-2011	<b>2021</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 2011-2020
	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													

# 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 03–11–2024
	33.5	35.1	31	26.5	23.2	22.7	26.8	29.2	27.2	29.8	22.1	31.1	<b>35.1</b>
<b>Date</b>	03–2018	10–2020	02–2015	15–2024	05–2015	06–2017	27–2013	09–2018	16–2015	21–2021	29–2015	14–2017	<b>2020</b>
<b>Vitesse du vent moyenné 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
<b>&gt;= 16 m/s</b>	–	4.8	4.3	1.7	1.3	1.5	1.5	1.4	1.8	1.7	2.7	6.0	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	–	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).