

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ROUVROY-EN-SANTERRE (80)

Indicatif : 80682001, alt : 95m, lat : 49°45'54"N, lon : 2°41'53"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01-09-1993 au 03-11-2024
	14.9	18	24.4	27.2	30.2	35.3	41.6	39.1	34.2	28.1	19.9	16.2	41.6
	09-2015	24-2021	31-2021	15-2007	27-2005	18-2022	25-2019	12-2003	09-2023	01-2011	06-2018	07-2000	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993-2020
	6.2	7.5	11.2	15.2	18.5	21.8	24.3	24.4	20.5	15.6	10.1	6.7	15.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993-2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993-2020
	1.4	1.7	3.1	4.4	8	10.6	12.3	12.3	9.8	7.5	4.1	2	6.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-09-1993 au 03-11-2024
Date	-17.5	-11.6	-12.5	-4.8	-2.3	2.2	2.8	3.7	-0.9	-6.1	-9.2	-14.4	-17.5
	07-2009	12-2012	13-2013	08-2003	05-1996	05-2012	03-2011	02-2015	25-2003	24-2003	24-1998	18-2010	2009
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993-2020
Tx >= 30°C	0.1	1.0	3.2	3.4	0.4	.	.	.	8.1
Tx >= 25°C	.	.	.	0.6	2.9	6.3	12.8	12.0	3.7	0.1	.	.	38.4
Tx <= 0°C	2.3	1.1	0.1	0.4	1.9	.	5.8
Tn <= 0°C	11.0	9.6	6.2	3.8	0.2	.	.	.	0.0	1.5	4.9	10.0	47.1
Tn <= -5°C	2.3	1.2	0.3	0.1	0.3	1.4	5.6
Tn <= -10°C	0.4	0.2	0.0	0.2	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-09-1993 au 03-11-2024
	30.6	28.6	26.8	24.4	60.7	63	100.8	50	61.5	29.8	28.7	27.5	100.8
	29-1995	24-1997	20-2001	26-2003	28-2018	07-2007	06-2001	18-2002	26-2010	16-2000	13-2010	27-2013	2001
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1993-2020
	45.6	43	44.1	39.4	61.3	55.3	63.8	62.4	45.1	58.1	52.4	65.3	635.8
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993-2020
Rr >= 1 mm	10.0	9.9	9.6	8.2	9.5	8.2	8.7	9.3	7.9	9.9	10.0	12.4	113.5
Rr >= 5 mm	3.1	3.0	2.9	2.7	4.3	3.5	3.9	4.2	3.1	3.8	3.4	4.9	42.6
Rr >= 10 mm	0.7	0.6	0.8	0.8	1.6	1.4	1.6	1.8	1.0	1.6	1.3	1.6	14.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ROUVROY-EN-SANTERRE (80)

Indicatif : 80682001, alt : 95m, lat : 49°45'54"N, lon : 2°41'53"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1993–2020
	440.2	378.2	335.4	245.3	150.1	69.6	31.3	29.1	93.1	201	327.3	422.6	2723.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s)													Records établis sur la période du 10–09–1993 au 03–11–2024
	34.8	32.8	30.3	26.3	25	28	28.2	29.2	25	30	30.4	38.7	38.7
Date	12–2017	18–2022	10–2019	15–2024	02–2003	05–2015	03–2018	07–2018	09–2002	27–2002	02–2023	17–2004	2004
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1993–2020
	5.2	5.1	4.7	4.2	4	3.5	3.5	3.5	3.8	4.2	4.4	5	4.3
Nombre moyen de jours avec rafales													Statistiques établies sur la période 1993–2020
>= 16 m/s	7.4	6.8	5.9	3.5	3.2	1.7	2.2	1.9	2.7	3.8	4.4	7.2	50.8
>= 28 m/s	0.3	0.2	0.0	.	.	0.0	.	0.0	.	0.1	.	0.3	1.0
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige													
Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1993–2020), température (1993–2020), vent (1993–2020).