



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

LA ROUVIERE (30)

Indicatif : 30224001, alt : 79m, lat : 43°55'54"N, lon : 04°14'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1986 au 02-09-2021	
	22.3	25.7	27.9	31.2	35.8	43.9	39	43	36.6	31.5	24.7	20.6	43.9
Date	30-2013	28-2019	31-2012	29-2005	28-2001	28-2019	24-2006	12-2003	04-2016	01-1997	15-2015	18-1987	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	10.8	12.6	16.4	18.7	23.3	27.7	31	30.9	25.8	20.3	14.5	11.1	20.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	5.8	6.9	10.1	12.6	16.8	20.6	23.6	23.4	19.1	15.1	9.6	6.5	14.2
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	0.8	1.2	3.7	6.5	10.3	13.5	16.1	15.9	12.4	9.8	4.7	1.8	8.1
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1986 au 02-09-2021	
	-11	-9.2	-11.4	-3.9	0.2	4	8.2	6	3	-3.5	-8	-10.6	-11.4
Date	16-1987	24-2005	02-2005	08-2021	05-1991	09-2006	17-2000	30-1986	29-1993	31-1997	24-1998	14-1991	2005
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	1.3	9.6	20.7	19.6	4.1	0.1	.	.	55.4
Tx >= 25°C	.	.	0.4	2.2	11.9	22.3	29.4	29.2	19.1	3.8	.	.	118.2
Tx <= 0°C	0.3	0.1	0.0	0.4
Tn <= 0°C	14.4	12.2	6.4	0.8	0.2	4.7	11.8	50.4
Tn <= -5°C	3.2	2.0	0.3	0.4	1.7	7.6
Tn <= -10°C	0.2	.	0.0	0.1	0.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-01-1986 au 02-09-2021	
	87.2	71	68	56	62	130	60	111	420	200	113	115	420
Date	08-2018	11-1987	12-2011	29-1998	02-2007	28-1997	30-1991	25-2002	08-2002	09-2014	04-2004	01-2003	2002
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	80	55.2	40.8	84.7	63.1	47.5	26.7	46.3	148.2	143.9	104	78.4	918.8
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
Rr >= 1 mm	6.5	4.8	4.4	7.5	6.3	4.7	2.8	4.0	5.6	7.8	7.2	6.0	67.7
Rr >= 5 mm	3.4	2.7	2.2	4.4	3.2	2.0	1.3	2.0	3.8	5.0	4.2	3.2	37.5
Rr >= 10 mm	2.2	1.9	1.6	2.9	2.0	1.3	1.0	1.4	3.0	3.8	3.1	2.3	26.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LA ROUVIERE (30)

Indicatif : 30224001, alt : 79m, lat : 43°55'54"N, lon : 04°14'24"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 1986–2010												
	378.3	313.1	245.8	163.5	54.4	10.6	0.8	0.8	19.7	99.5	252.5	357.2	1896.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation	Données non disponibles												
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
La rafale maximale de vent (m/s)	Données non disponibles												
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec rafales	Données non disponibles												
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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1986–2010), température (1986–2010).