

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ROUILLON (72)

Indicatif : 72257001, alt : 90m, lat : 48°00'18"N, lon : 00°08'00"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 01-01-1978 au 31-01-2015	
	15.8	19.3	23.2	28.6	31.4	35.7	36.1	39	33	28.3	19.8	17.1	39
Date	27-2003	23-1990	25-2003	30-2005	27-2005	28-1986	18-2006	06-2003	04-2005	01-2011	03-1994	07-2000	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.4	8.7	12.4	15.5	19.3	22.7	24.9	24.7	21	16.2	10.8	7.7	16
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.4	5	7.8	10.2	13.9	17	18.9	18.7	15.6	12	7.5	4.8	11.4
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.5	1.4	3.2	4.8	8.4	11.2	12.9	12.7	10.1	7.8	4.1	2	6.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1978 au 31-01-2015	
	-15.8	-14.8	-10.2	-4.6	-2.4	1	5	4	2	-3	-8.7	-10.2	-15.8
Date	17-1987	09-2012	01-2005	12-1978	05-1979	07-1986	17-1980	31-1986	30-2012	31-1997	23-1993	29-1996	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	1.7	4.3	3.3	0.5	.	.	.	9.8
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	3.6	9.0	14.8	13.5	4.5	0.4	.	.	46.4
Tx <= 0°C	1.7	0.8	0.1	0.6	3.3
Tn <= 0°C	11.5	11.5	7.2	2.6	0.3	1.1	5.8	11.5	51.3
Tn <= -5°C	2.6	1.5	0.2	0.3	1.5	6.0
Tn <= -10°C	0.5	0.1	0.0	0.0	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-07-1949 au 31-01-2015	
	31	32	33.6	38.2	55.5	45.6	48.5	46	51.3	52	44.8	35.5	55.5
Date	11-1993	18-1978	07-1989	19-1988	05-1978	09-1970	18-2001	04-1999	12-1967	03-1966	03-1957	03-1992	1978
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	71.9	55.6	55.2	53.7	61.1	50.4	54	42	57.7	75	70.9	79	726.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.3	9.8	10.1	9.5	10.1	7.2	7.2	6.6	8.6	11.2	11.6	12.9	117.0
Rr >= 5 mm	5.0	4.3	4.2	3.6	4.1	3.5	3.4	2.7	4.1	5.1	4.9	6.0	51.0
Rr >= 10 mm	2.0	1.5	1.4	1.5	1.8	1.8	1.9	1.3	1.8	2.3	2.0	2.1	21.3
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

Edité le : 06/06/2022 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ROUILLON (72)

Indicatif : 72257001, alt : 90m, lat : 48°00'18"N, lon : 00°08'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	420.2	366.7	316.9	234.7	133.3	58.2	23.6	25.9	83.9	186.4	315.5	408.3	2573.6
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.