

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE ROULIER_SAPC (88)

Indicatif : 88399001, alt : 449m, lat : 48°10'04"N, lon : 6°37'31"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–07–2009 au 02–11–2025													
Date	18.2	20	23.9	28.9	30.9	36.2	38.1	36.8	31.6	26.9	23	17.1	38.1
	28–2024	27–2019	31–2021	28–2012	28–2017	26–2019	25–2019	07–2015	15–2020	08–2023	08–2015	19–2019	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Date	4.6	6	11.1	15.6	18.4	22.8	25	24.7	20.5	15.2	9.8	6.2	15
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Date	1.9	2.6	6	9.6	12.7	17	18.9	18.6	14.8	10.8	6.4	3.3	10.2
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Date	-0.9	-0.9	0.9	3.7	7	11.1	12.7	12.5	9	6.3	3	0.5	5.4
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–07–2009 au 02–11–2025													
Date	-14.9	-17.1	-10.3	-6.4	-2.2	3.3	4.1	3.9	0	-5.9	-11.1	-18.3	-18.3
	07–2017	05–2012	12–2010	04–2022	07–2019	22–2010	03–2011	26–2018	26–2018	29–2012	30–2010	20–2009	2009
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Tx >= 30°C	0.1	2.2	5.3	4.7	0.5	.	.	.	12.7
Tx >= 25°C	.	.	.	0.6	3.3	9.4	15.7	14.9	5.2	0.5	.	.	49.6
Tx <= 0°C	5.1	3.1	0.6	0.3	2.5	11.6
Tn <= 0°C	16.9	15.6	12.8	5.8	0.6	.	.	.	0.1	2.4	7.9	14.0	76.2
Tn <= -5°C	6.0	4.8	1.1	0.1	0.1	0.8	2.8	15.7
Tn <= -10°C	1.0	1.5	0.1	0.1	0.7	3.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–07–2009 au 02–11–2025													
Date	31.1	39.5	30.3	36.7	32.5	38.7	53.6	35.9	30.7	60.4	64.8	35.3	64.8
	04–2018	01–2013	31–2024	16–2016	01–2015	14–2016	14–2021	14–2010	16–2015	07–2024	20–2015	06–2010	2015
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Date	92.5	74.9	61.7	65.1	96	92.8	76.3	72.6	70.7	88	98.6	111	1000.2
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2009–2020													
Rr >= 1 mm	14.4	12.0	10.4	8.9	12.4	10.4	9.9	9.8	8.3	10.7	12.8	15.7	135.9
Rr >= 5 mm	6.6	5.2	4.4	4.2	6.3	6.2	5.3	5.2	4.8	5.4	6.4	7.7	67.6
Rr >= 10 mm	3.4	1.8	1.7	2.1	3.5	3.4	2.2	2.2	2.4	2.9	3.3	4.2	33.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE ROULIER_SAPC (88)

Indicatif : 88399001, alt : 449m, lat : 48°10'04"N, lon : 6°37'31"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 2009–2020
499.9	436.6	371.7	250.9	167.8	58.2	27.8	35	104.1	224.8	348.6	454.3	2979.7	
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)													
Données non disponibles													
Vitesse du vent moyen 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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2009–2020), température (2009–2020).