

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

COUTANCES (50)

Indicatif : 50147001, alt : 80m, lat : 49°02'38"N, lon : 1°27'28"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 01–07–1974 au 02–11–2025													
Date	15.5	21.5	24.6	26.9	30.5	34.4	39.5	38.9	33	28.6	21.9	16.6	39.5
	15–1975	27–2019	30–2021	19–2018	27–2005	29–2019	18–2022	05–2003	14–2020	02–2023	01–2015	06–1979	2022
Température maximale (moyenne en °C)													
	8.8	9.6	12	14.7	17.8	20.6	22.5	22.5	20.3	16.4	12.3	9.4	15.6
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6	6.3	8.2	10.3	13.3	16.1	17.9	17.9	15.8	12.7	9.2	6.5	11.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	3.2	3	4.4	5.9	8.8	11.6	13.4	13.4	11.3	9.1	6	3.6	7.8
La température la plus basse (°C)													
	Records établis sur la période du 01–07–1974 au 02–11–2025												
Date	-14.4	-13	-5.4	-2.5	-1.1	2.7	4.6	3.9	0.5	-2.8	-5.5	-7.1	-14.4
	17–1985	10–1986	15–1987	11–2006	06–2019	17–1985	05–1984	31–1986	21–1986	30–1997	30–2010	11–1991	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	0.8	1.1	1.2	0.2	.	.	.	3.4
Tx >= 25°C	.	.	.	0.6	1.6	4.1	7.4	6.8	2.7	0.2	.	.	23.4
Tx <= 0°C	0.4	0.1	0.1	0.0	0.2	0.8
Tn <= 0°C	7.5	6.2	3.0	0.8	0.0	0.4	2.2	7.2	27.4
Tn <= -5°C	0.8	0.4	0.1	0.5	1.8
Tn <= -10°C	0.0	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
	Records établis sur la période du 01–07–1974 au 02–11–2025												
Date	39.5	42	36	36.5	39	41.7	68	61.5	39.3	50.5	84	55	84
	10–2008	18–1978	17–2001	27–2004	16–1994	26–2021	29–1978	09–1994	07–2024	07–2009	08–1979	30–1978	1979
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	109.6	86.5	75.6	71.7	68.9	64.5	67.3	79.6	82.4	120	122.3	144.4	1092.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	16.6	13.5	12.6	11.4	9.9	9.7	10.1	10.1	11.0	14.6	16.8	17.2	153.5
Rr >= 5 mm	7.6	6.4	5.1	4.8	5.3	4.3	4.4	4.8	5.7	7.7	9.1	9.6	74.9
Rr >= 10 mm	3.5	2.7	2.1	2.4	2.5	2.0	2.1	2.5	2.7	4.1	4.3	5.4	36.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

COUTANCES (50)

Indicatif : 50147001, alt : 80m, lat : 49°02'38"N, lon : 1°27'28"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
371.9	331	303.7	231.2	148	70.8	31.2	31.5	75.7	164.1	264.6	356.2	2379.9	
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.