

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COUTANCES (50)

Indicatif : 50147001, alt : 80m, lat : 49°02'36"N, lon : 01°27'24"W

	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 03–10–2021	
	15.5	21.5	24.6	26.9	30.5	34.4	37	38.9	33	28.5	21.9	16.6	38.9
Date	15–1975	27–2019	30–2021	19–2018	27–2005	29–2019	23–2019	05–2003	14–2020	02–2011	01–2015	06–1979	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	8.4	8.9	11.5	13.7	17.3	20.1	22	22.1	19.9	16.1	11.9	8.9	15.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.5	5.7	7.8	9.6	12.9	15.5	17.5	17.5	15.4	12.4	8.7	6	11.2
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.6	2.4	4.1	5.5	8.5	11	13.1	12.9	10.9	8.6	5.4	3.1	7.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–07–1974 au 03–10–2021	
	–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
Date	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	0.1	0.5	1.0	1.0	0.2	.	.	.	2.8
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	1.5	3.6	6.7	5.8	2.4	0.1	.	.	20.4
Tx <= 0°C	0.8	0.3	0.0	0.2	.	1.3
Tn <= 0°C	8.3	7.8	3.7	0.9	0.0	0.5	3.6	8.0	32.8
Tn <= –5°C	1.6	1.0	0.1	0.1	0.6	3.4
Tn <= –10°C	0.3	0.1	0.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–07–1974 au 03–10–2021	
	39.5	42	36	36.5	39	41.7	68	61.5	39	50.5	84	55	84
Date	10–2008	18–1978	17–2001	27–2004	16–1994	26–2021	29–1978	09–1994	23–2012	07–2009	08–1979	30–1978	1979
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	105	82.6	79.8	71.3	69.2	67.1	68.4	70.2	86.9	118.6	115.8	126.3	1061.2
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	16.4	12.9	13.5	11.5	10.1	9.5	10.1	9.6	11.4	14.8	16.3	16.3	152.5
Rr >= 5 mm	7.7	6.1	5.6	5.0	5.3	4.6	4.4	4.3	6.0	7.9	8.8	8.7	74.4
Rr >= 10 mm	3.2	2.4	2.2	2.1	2.5	2.0	2.1	2.3	3.2	4.2	4.0	4.3	34.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COUTANCES (50)

Indicatif : 50147001, alt : 80m, lat : 49°02'36"N, lon : 01°27'24"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	387.3	347.3	316.1	251.9	159.4	84.1	39.8	39.8	85	175.5	279.7	372.9	2538.8
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.