



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COULONGES–COHAN (02)

Indicatif : 02220001, alt : 168m, lat : 49°12'48"N, lon : 03°36'18"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1985 au 30–11–2011
	16	19	23.2	28.5	31	34.5	36	39.5	30	27.5	19.4	15.8	39.5
	05–1999	14–1998	29–1989	15–2007	27–2005	28–2011	19–2006	12–2003	03–2011	03–2011	04–1994	16–1989	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1985–2010
	5.5	7	11	14.7	19.1	21.7	24.4	24.2	20.1	15.5	9.3	6.3	14.9
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1985–2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1985–2010
	–0.1	0	2	3.7	7.6	9.9	12	11.6	8.9	6.6	2.9	1.1	5.5
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1985 au 30–11–2011
Date	–21.5	–15.8	–11	–6.4	–1.8	–1	3.8	1.2	–0.7	–6	–12	–13	–21.5
	17–1985	22–1996	01–2005	12–1986	05–1996	04–1991	15–1989	27–1985	27–1990	28–2003	24–1998	18–2010	1985
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1985–2010
Tx >= 30°C	0.1	1.5	3.5	3.4	0.0	.	.	.	8.7
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	3.6	7.4	13.3	12.3	3.3	0.2	.	.	40.9
Tx <= 0°C	3.6	1.9	0.1	0.5	2.2	.	8.2
Tn <= 0°C	15.2	14.4	10.7	5.2	0.5	0.0	.	.	0.1	2.1	8.0	13.1	69.3
Tn <= –5°C	4.8	4.0	1.1	0.2	0.1	1.2	2.5	13.8
Tn <= –10°C	1.3	0.6	0.0	0.1	0.3	2.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–04–1960 au 31–03–2012
	24.4	33.2	38	35	56.1	37.7	49.2	79	35.6	41.3	32.8	29	79
	11–1993	14–1990	18–2002	17–1961	08–1993	09–1970	23–1988	15–2010	07–1995	24–1966	14–1964	27–1999	2010
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	60.3	50.8	60.5	53.5	66.2	58.5	66.5	67.1	56.2	63.7	60.3	73.2	736.8
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	11.8	10.5	11.7	10.1	10.5	9.5	9.3	8.8	9.2	10.4	11.1	12.7	125.5
Rr >= 5 mm	4.1	3.0	4.3	3.7	4.7	4.0	4.5	4.0	3.4	4.3	4.0	5.6	49.5
Rr >= 10 mm	1.5	0.9	1.2	1.2	1.6	1.5	2.2	2.1	1.9	1.9	1.7	2.0	19.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COULONGES–COHAN (02)

Indicatif : 02220001, alt : 168m, lat : 49°12'48"N, lon : 03°36'18"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 1985–2010												
	478.6	409.2	356.1	264.8	147.1	82.1	34.7	39.7	114.9	215.4	357.5	443.3	2943.4
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 : température (1985–2010).