

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

KOUROU CSG (973)

Indicatif : 97304003, alt : 17m, lat : 5°12'33"N, lon : 52°44'52"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année	
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–03–1965 au 02–11–2022	
	31.3	31.7	31.6	31.8	32.4	33	33.9	33.7	34.2	34.5	33.5	32.7	<b>34.5</b>	
	13–1967	12–1998	14–2010	22–1998	31–1967	29–2021	30–2019	10–1995	11–2017	17–1997	13–2008	13–2004	<b>1997</b>	
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	29.2	29.3	29.6	29.7	29.7	29.9	30.6	31.2	31.9	32.2	31.4	30	<b>30.4</b>	
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	26.6	26.7	27	27.1	26.9	26.6	26.7	27.1	27.4	27.6	27.4	26.9	<b>27</b>	
	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
<b>Date</b>	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–03–1965 au 02–11–2022	
	19.2	20	19.5	19	20	20	20	19.1	19.1	19	18.1	18.8	<b>18.1</b>	
	29–1985	25–1973	03–1986	11–1965	24–1965	11–1968	22–1981	24–1972	09–1971	08–1967	06–1976	31–1977	<b>1976</b>	
<b>Date</b>	<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
	<b>Tx &gt;= 32°C</b>	.	.	.	.	0.0	.	1.2	3.7	13.7	20.9	9.2	0.9	<b>49.7</b>
	<b>Tx &lt;= 27°C</b>	1.7	1.3	1.0	1.3	1.4	1.1	0.3	0.1	.	.	0.1	0.9	<b>9.2</b>
	<b>Tn &gt;= 25°C</b>	7.0	7.1	11.7	11.3	6.1	1.2	.	0.1	0.3	0.9	2.3	4.5	<b>52.6</b>
	<b>Tn &lt;= 20°C</b>	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.0	0.1	.	<b>0.2</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–03–1965 au 02–11–2022	
	155.6	130.2	198.4	239.2	235.3	131.1	126.8	96.3	60	68.6	118.9	128.6	<b>239.2</b>	
	20–2002	28–1999	02–2015	02–1994	11–1984	01–1991	08–2012	02–1988	29–1968	13–1988	29–1977	29–2007	<b>1994</b>	
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	319.5	251.6	246.4	405.6	489	382.2	165.1	82.3	28	41.5	124.7	273.6	<b>2809.5</b>	
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	19.6	17.4	16.9	20.1	24.7	23.8	16.5	8.3	3.9	5.9	11.6	19.9	<b>188.5</b>	
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	8.2	6.8	6.6	9.7	14.3	11.7	5.5	2.4	0.8	1.1	4.0	8.6	<b>79.6</b>	
<b>Rr &gt;= 30 mm</b>	3.5	2.3	2.5	4.1	5.3	3.9	1.0	0.5	0.2	0.2	0.8	2.2	<b>26.5</b>	
<b>Rr &gt;= 100 mm</b>	0.3	0.2	0.1	0.7	0.2	0.1	0.0	.	.	.	.	0.1	<b>1.7</b>	
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**KOUROU CSG (973)**

Indicatif : 97304003, alt : 17m, lat : 5°12'33"N, lon : 52°44'52"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
	46684	45531	55102	51866	50196	53084	61945	67582	69582	69541	58104	49184	<b>678401.0</b>
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–02–1988 au 02–11–2022</span>													
	20.4	19	18	19	19	30	20	21	20	17	19	19	<b>30</b>
<b>Date</b>	21–2014	07–2009	10–2010	28–2010	31–2014	29–2005	16–1994	11–1998	23–1993	11–2012	11–2003	08–1997	<b>2005</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	3.8	4.4	4.4	3.9	3	2.2	2.1	2.4	2.7	2.7	2.7	3.2	<b>3.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	0.4	0.7	0.6	0.9	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	0.3	1.2	<b>5.3</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	.	.	.	.	.	0.0	.	.	.	.	.	.	<b>0.0</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.