



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COUHE (86)

Indicatif : 86082003, alt : 149m, lat : 46°16'54"N, lon : 00°10'30"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 01–04–1993 au 23–06–2009
	16.3	22.7	25.4	29.5	32.9	37.3	37.7	39.5	34	28.2	21.5	18	39.5
	05–1999	15–1998	20–2005	30–2005	29–2001	22–2003	20–1995	05–2003	03–2005	12–2001	03–1994	07–2000	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2009
	8.2	10	13.4	16	20.3	24.4	26.2	26.3	22.2	17.8	11.4	8.3	17.1
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2009
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2009
	2.5	2.6	4.1	5.9	9.6	12.4	14	14	11	9.2	4.4	2.7	7.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–04–1993 au 23–06–2009
Date	–10.9	–7.9	–10	–3.2	0.4	5.5	6.5	6.9	4	–3.2	–7.8	–10.3	–10.9
	02–1997	22–1996	01–2005	07–2008	08–1997	04–2001	12–2000	30–1993	29–2007	30–1997	22–1993	29–1996	1997
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993–2009
Tx >= 30°C	0.4	3.7	6.6	6.4	1.1	.	.	.	18.2
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.7	4.7	13.2	18.3	17.3	6.6	0.7	.	.	61.5
Tx <= 0°C	1.3	0.3	0.1	1.1	.	2.8
Tn <= 0°C	9.7	8.7	4.4	1.2	0.6	4.9	10.0	.	39.5
Tn <= –5°C	1.6	0.3	0.1	0.6	0.9	.	3.4
Tn <= –10°C	0.1	.	0.1	0.1	.	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–04–1993 au 23–06–2009
	36.5	30	32	28	25	50	52	31	46.5	38.5	47.5	27.5	52
	21–1995	29–2000	04–2006	06–1998	18–1999	10–2007	31–1995	31–1994	29–1999	22–2002	30–2003	26–2000	1995
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1993–2009
	76.7	51.7	58.2	64	57.4	53.7	52	52.5	63.7	81.4	76.2	81.9	769.4
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993–2009
Rr >= 1 mm	11.4	9.6	9.2	10.9	9.9	6.9	8.1	7.9	8.3	11.6	12.3	12.3	118.2
Rr >= 5 mm	5.1	3.8	4.1	4.8	4.2	3.7	3.2	3.4	3.9	5.4	5.0	5.9	52.5
Rr >= 10 mm	2.4	1.3	1.9	2.1	1.7	1.6	1.4	1.9	2.2	2.8	2.2	2.9	24.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

COUHE (86)

Indicatif : 86082003, alt : 149m, lat : 46°16'54"N, lon : 00°10'30"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 1993–2009												
	392.1	331.2	286.4	212.3	103.5	33.2	14.2	11.1	60.1	142.6	302.6	388.3	2277.6
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 : précipitations (1993–2009), température (1993–2009).