



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

VILLIERS-ADAM (95)

Indicatif : 95678001, alt : 156m, lat : 49°03'42"N, lon : 02°13'48"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 01–09–1988 au 31–05–2013
	15.4	19.8	22.7	27.1	32.9	36.1	37.3	39.3	31.3	28.6	19.7	16.7	39.3
	27–2003	24–1990	17–2004	29–2010	27–2005	27–2011	19–2006	11–2003	04–2005	01–2011	03–1993	07–2000	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	6.5	8.2	11.9	15	19.3	22.2	24.8	24.9	20.6	15.7	9.9	6.4	15.5
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1988–2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	1.7	2.3	4.2	5.7	9.4	11.9	14	14	11.3	8.5	4.5	2	7.5
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–09–1988 au 31–05–2013
Date	-14.2	-11.3	-8.6	-2.8	0.4	2	7.4	7.2	3.4	-3	-8.2	-12	-14.2
	01–1997	07–2012	13–2013	10–1990	07–1997	01–1989	08–2000	31–2003	25–2003	29–1997	23–1998	29–1996	1997
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1988–2010
Tx >= 30°C	0.3	1.6	4.3	4.2	0.4	.	.	.	10.7
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	4.5	8.2	15.0	13.5	3.7	0.2	.	.	45.6
Tx <= 0°C	2.4	0.5	0.1	0.5	2.2	.	5.6
Tn <= 0°C	10.5	8.0	4.0	1.5	0.5	4.5	10.9	39.8
Tn <= -5°C	2.4	1.1	0.1	0.5	1.6	.	5.6
Tn <= -10°C	0.2	0.1	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–09–1988 au 27–08–2014
	41.4	27.6	32.4	42.6	32.8	35.8	47	51	24	35.4	22.6	33	51
	11–1993	13–2002	18–2002	24–1995	14–2009	11–2010	06–2001	05–1997	07–1995	28–1990	25–2000	05–1988	1997
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	53.1	49.6	49.7	55.5	57	52.6	62.2	59.8	46.1	66	59.4	69.6	680.6
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1988–2010
Rr >= 1 mm	10.4	10.1	10.1	9.7	9.3	8.8	8.8	8.6	8.2	10.4	11.5	11.6	117.4
Rr >= 5 mm	3.4	3.4	3.3	4.2	3.9	3.8	4.1	3.9	3.4	4.7	4.0	5.1	47.1
Rr >= 10 mm	1.1	1.1	1.0	1.4	1.7	1.4	1.8	2.0	1.0	1.7	1.4	1.8	17.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

VILLIERS-ADAM (95)

Indicatif : 95678001, alt : 156m, lat : 49°03'42"N, lon : 02°13'48"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 1988–2010													
	429.8	359.9	308.5	230.5	123.5	57	20.7	17.9	75.7	183.8	323.9	429.1	2560.3
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) Records établis sur la période du 14–01–1989 au 16–07–2014													
	31	35	26	31	26.9	22	27.7	22	24	28	28	38	38.0
Date	27–1994	13–1997	04–1998	01–1994	13–2007	23–2004	16–2009	24–1997	07–1995	27–2002	11–1992	26–1999	1999
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1989–2010													
	4.2	3.9	3.7	3.4	3.2	2.9	3	2.9	3	3.5	3.7	3.9	3.4
Nombre moyen de jours avec rafales Statistiques établies sur la période 1989–2010													
>= 16 m/s	–	6.0	5.3	3.3	2.5	1.5	1.8	1.8	1.8	3.4	3.8	6.1	–
>= 28 m/s	–	0.2	.	0.1	0.1	0.1	0.2	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
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 (1988–2010), température (1988–2010), vent (1989–2010).