

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

HANC (79)

Indicatif : 79140002, alt : 125m, lat : 46°04'00"N, lon : 00°00'12"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 01–01–1977 au 31–12–2014	
	17.9	23.9	26.5	32	35	39	39	42	35.5	32.5	21.8	18.6	42
Date	15–1996	15–1998	20–2005	30–2005	29–2001	22–2003	13–2003	13–2003	03–2005	01–2011	03–1994	03–1985	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	8.3	10	13.6	16.4	20.7	24.4	27.1	27	23.4	18.3	12	8.7	17.5
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.1	6	8.7	10.9	14.9	18.2	20.5	20.4	17.3	13.6	8.4	5.6	12.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	2	1.9	3.8	5.5	9.1	12.1	14	13.8	11.3	8.9	4.7	2.5	7.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1977 au 31–12–2014	
	–17.1	–12.8	–10	–3.5	–1.7	2.4	5.4	3.8	2.5	–2.5	–7.8	–11	–17.1
Date	16–1985	08–1991	02–2005	07–2008	04–1979	07–1989	03–1980	30–1986	28–2008	25–2003	21–1993	17–2009	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.1	4.4	8.4	7.8	3.2	0.0	.	.	24.9
Tx >= 25°C	.	.	0.2	1.5	6.7	12.7	20.6	19.3	10.1	2.4	.	.	73.5
Tx <= 0°C	1.9	0.6	0.1	0.7	3.3
Tn <= 0°C	10.5	10.1	6.2	1.5	0.1	0.5	5.4	10.0	44.3
Tn <= –5°C	2.4	1.3	0.1	0.4	1.1	5.3
Tn <= –10°C	0.5	0.1	0.1	0.1	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–03–1977 au 31–12–2020	
	50.9	33.7	38	64.7	29.9	38.4	42.1	44.3	58.5	49.6	53	53.8	64.7
Date	23–1978	08–1999	28–2001	28–2012	20–1990	10–1993	10–1995	23–1995	14–2013	19–2012	30–2003	19–1982	2012
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	87.5	67.1	63.9	74.3	72.6	54.3	55.4	49.8	61.9	93.5	95.5	102.3	878.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.7	10.3	10.3	11.6	11.7	8.1	7.6	6.9	8.1	11.6	12.3	13.0	124.3
Rr >= 5 mm	6.0	4.7	4.7	5.4	5.1	3.4	3.1	3.2	3.9	6.1	6.5	7.0	59.1
Rr >= 10 mm	2.5	1.9	1.7	2.3	2.4	1.3	1.6	1.7	1.7	3.1	2.9	3.5	26.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

HANC (79)

Indicatif : 79140002, alt : 125m, lat : 46°04'00"N, lon : 00°00'12"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	398.7	339.3	288.1	213	109.3	40.2	11.9	10.8	49.9	142	289.1	384.7	2277.0
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.