

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST MARTIN HINX (40)

Indicatif : 40272001, alt : 37m, lat : 43°34'12"N, lon : 01°17'54"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 01–01–1959 au 31–12–2016	
	25.2	28.1	29.7	32.4	37.5	39.7	39.7	40.4	38	32.8	29.5	25.7	40.4
Date	05–1999	28–1960	21–1990	30–2005	13–1969	21–2003	08–1982	04–2003	07–2016	02–1985	08–2015	24–1983	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	11.7	13	15.9	17.4	21.1	23.9	26.1	26.4	24.5	20.6	15	12.1	19
Température moyenne (moyenne en °C)													
	7.4	8.2	10.6	12.3	15.9	18.9	20.8	21.1	18.8	15.4	10.6	8	14
Température minimale (moyenne en °C)													
	3.2	3.4	5.3	7.1	10.8	13.8	15.6	15.7	13.1	10.2	6.1	3.9	9
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 31–12–2016	
	–14.2	–10.5	–9.5	–3.1	0.4	2.5	6.5	1	2.8	–2.1	–7	–11.2	–14.2
Date	15–1985	12–2012	06–1971	04–1996	01–2016	02–1962	04–1980	01–1959	28–1972	16–2009	23–1988	25–1962	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.3	3.0	5.2	5.0	3.1	0.5	.	.	18.2
Tx >= 25°C	0.0	0.1	0.9	1.9	7.0	10.9	17.4	19.2	13.1	5.6	0.2	0.1	76.5
Tx <= 0°C	0.5	0.1	0.7
Tn <= 0°C	7.9	6.6	3.7	0.5	0.3	2.8	6.9	28.6
Tn <= –5°C	0.8	0.4	0.2	0.3	0.6	2.3
Tn <= –10°C	0.2	0.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1958 au 31–12–2016	
	66	72.8	53.7	72.9	79	156.7	69.5	205	106.5	88	101	72.4	205
Date	19–2014	27–2001	10–2006	26–2015	18–2013	17–1988	16–1997	27–1983	18–2009	14–1982	30–2008	28–1972	1983
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	131.6	116	98.1	127.5	103.5	84.2	69.5	94.4	117.4	150.8	188.2	145.8	1427
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.4	11.7	11.5	13.9	12.2	9.3	8.7	9.1	9.9	12.5	13.7	12.9	138.8
Rr >= 5 mm	8.0	6.8	6.6	7.6	6.4	4.5	4.2	4.9	5.6	8.0	9.3	7.9	79.9
Rr >= 10 mm	4.7	4.1	3.3	4.7	3.5	2.4	2.2	2.7	3.7	5.3	6.3	5.4	48.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST MARTIN HINX (40)

Indicatif : 40272001, alt : 37m, lat : 43°34'12"N, lon : 01°17'54"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	328.1	277.3	229.4	173.2	81.8	25.2	3.8	3.1	23.9	92.9	223.1	310.8	1772.6
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.