



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

VESTRIC-ET-CANDIAC (30)

Indicatif : 30347001, alt : 26m, lat : 43°44'48"N, lon : 04°15'30"E

	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 01–01–1966 au 31–12–2020	
	21.8	25.3	29	32.5	36	45.4	39	41	36.2	32.5	26.5	21	45.4
Date	10–2015	24–2020	31–2012	08–2011	24–2011	28–2019	07–1982	04–2017	17–2019	11–2011	07–2013	17–1985	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	11.3	12.6	16.3	18.9	23.2	27.6	30.8	30.4	25.8	20.7	14.9	11.6	20.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.7	7.6	10.7	13.3	17.3	21.2	24.1	23.8	19.9	15.8	10.4	7.4	14.9
Température minimale (moyenne en °C)													
	2	2.5	5.1	7.7	11.4	14.8	17.4	17.3	13.9	10.9	5.8	3.2	9.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1966 au 31–12–2020	
	–14	–8.5	–6.5	–2.1	0	5.8	8.5	8	3.5	–1.5	–6.1	–9	–14
Date	15–1985	17–1969	07–1971	14–1998	04–1967	04–1984	05–1978	29–1986	21–1977	30–1997	24–1998	30–1968	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	1.1	8.5	20.1	17.8	3.6	0.1	.	.	51.1
Tx >= 25°C	.	.	0.3	1.7	10.6	23.3	29.7	29.3	18.9	3.9	.	.	117.7
Tx <= 0°C	0.4	0.1	0.5
Tn <= 0°C	10.6	9.3	3.1	0.2	0.1	3.1	7.6	33.9
Tn <= –5°C	1.1	0.4	0.0	0.1	0.4	2.1
Tn <= –10°C	0.3	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–09–1966 au 31–12–2020	
	86	71	55	51.6	90.1	55	72.3	80	248	182	91	82	248
Date	28–2001	11–1987	17–2013	03–1971	03–1977	15–2010	14–1973	15–1976	06–2005	26–1977	20–2018	01–2003	2005
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	57.2	46	37.3	58.7	46.9	32	22.1	44	99.4	113.1	79.7	64.1	700.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	5.9	4.8	4.9	6.7	5.5	3.9	2.3	3.7	4.8	7.0	6.7	6.1	62.4
Rr >= 5 mm	2.8	2.6	2.5	3.4	2.7	1.9	1.0	2.0	3.3	4.1	3.7	3.1	33.2
Rr >= 10 mm	1.9	1.8	1.3	2.0	1.4	1.1	0.6	1.3	2.5	3.2	2.2	2.2	21.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

VESTRIC–ET–CANDIAC (30)

Indicatif : 30347001, alt : 26m, lat : 43°44'48"N, lon : 04°15'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	350.9	294	226.9	142.3	45.5	5.2	0.3	0.1	13.6	81.3	228.6	329.5	1718.2
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.