



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

**OCTEVILLE (76)**

Indicatif : 76481001, alt : 94m, lat : 49°31'54"N, lon : 00°05'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-01-1994 au 02-11-2015
	15.2	18.5	20.9	25.7	31.5	33.9	35.5	37.3	31.0	28.6	20.6	17.1	<b>37.3</b>
	09-1998	20-1998	16-2005	16-2015	27-2005	26-2001	01-2015	10-2003	11-2006	01-2011	01-2015	07-2000	<b>2003</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1994-2010
	7.5	8.4	10.6	13.1	16.6	19.4	21.1	21.4	19.1	15.7	11.2	7.7	<b>14.3</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1994-2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1994-2010
	3.2	3.5	4.7	6.2	9.3	11.9	14.1	14.6	12.4	10.0	6.7	3.4	<b>8.4</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-01-1994 au 02-11-2015
<b>Date</b>	-10.7	-9.7	-3.8	-1.9	0.7	5.0	7.0	7.5	5.2	-2.8	-5.0	-9.3	<b>-10.7</b>
	02-1997	12-2012	04-2005	02-1996	05-1996	09-2001	06-2004	29-1998	25-2003	29-1997	23-1998	29-1996	<b>1997</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1994-2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	0.8	0.7	1.2	0.2	.	.	.	<b>3.0</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.1	1.4	3.0	4.9	4.9	1.4	0.1	.	.	<b>15.8</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.0	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.8	<b>2.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	6.9	5.4	2.4	0.8	.	.	.	.	.	0.2	1.5	7.8	<b>25.0</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	1.4	0.3	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.8	<b>2.5</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01-01-1994 au 02-11-2015
	29.0	20.0	36.4	26.6	30.4	42.4	44.6	38.8	33.6	52.4	55.2	34.2	<b>55.2</b>
	01-2003	13-2007	20-2001	24-1995	31-2003	01-2003	29-2003	03-2008	28-2007	15-2004	13-2010	24-1999	<b>2010</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1994-2010
	65.5	59.1	55.1	44.8	61.4	55.2	55.5	62.4	69.9	83.6	90.2	93.3	<b>796.0</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1994-2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.7	11.3	9.9	9.2	9.6	8.1	8.2	8.8	9.7	12.3	14.6	13.8	<b>128.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.2	4.5	4.1	3.0	5.0	3.7	3.1	4.2	4.8	5.9	5.8	6.7	<b>55.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.7	1.7	1.3	0.7	1.8	1.4	1.3	2.4	2.4	2.5	2.4	2.7	<b>22.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**OCTEVILLE (76)**

Indicatif : 76481001, alt : 94m, lat : 49°31'54"N, lon : 00°05'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1994–2010
	392.9	341.1	320.9	250.2	158.4	81.7	35.9	28.1	74.9	160.8	271.1	386.3	<b>2502.3</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													Records établis sur la période du 01–01–1994 au 02–11–2015
	33.0	34.0	30.0	32.0	32.0	29.0	29.2	31.0	31.5	32.0	36.0	37.0	<b>37.0</b>
Date	03–1999	12–1996	12–2008	01–1994	11–2007	04–1994	27–2013	25–1999	24–2012	27–2002	05–1999	17–2004	<b>2004</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1994–2010
	6.0	5.7	5.3	4.9	4.7	4.3	4.5	4.4	4.7	5.3	5.6	5.6	<b>5.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 1994–2010
>= 16 m/s	11.6	9.6	8.7	6.6	–	2.5	3.8	3.6	–	–	–	–	–
>= 28 m/s	1.3	0.3	0.2	0.2	–	0.1	.	0.1	–	–	–	–	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1994–2010), température (1994–2010), vent (1994–2010).