



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**RUFFEC (16)**

Indicatif : 16292001, alt : 121m, lat : 46°01'18"N, lon : 00°10'36"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 31–12–2018	
	17.4	23.5	26.6	29.6	33.3	38.4	38.6	40.2	36.4	30.3	24	19	<b>40.2</b>
Date	26–2008	15–1998	20–2005	30–2005	29–2001	30–2015	21–1990	05–2003	17–1987	02–1985	08–2015	16–1989	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	8.3	9.9	13.6	16.3	20.3	24	26.8	26.7	23.1	18.2	12	8.7	<b>17.4</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5	5.7	8.5	10.7	14.6	17.9	20.1	19.9	16.8	13.2	8.1	5.5	<b>12.2</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.7	1.5	3.4	5.1	8.8	11.7	13.4	13.1	10.6	8.3	4.2	2.3	<b>7</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 31–12–2018	
	–19	–14.9	–11.6	–4.4	–1.4	2	4.2	3.2	1.2	–3.3	–9	–11.4	<b>–19</b>
Date	16–1985	08–1991	02–2005	07–2008	03–1963	02–1975	17–1961	30–1986	18–1971	26–2003	22–1993	31–1996	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.5	3.7	7.3	6.7	2.2	0.0	.	.	<b>20.4</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.1	1.2	5.7	12.4	20.0	18.6	9.0	1.9	.	.	<b>69.0</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.7	0.7	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.7	.	<b>3.3</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.1	11.7	7.0	2.0	0.1	.	.	.	.	0.9	6.1	10.5	<b>49.5</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	2.4	1.3	0.3	.	.	.	.	.	.	0.4	1.3	.	<b>5.8</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.7	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	.	<b>1.0</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1877 au 01–01–2019	
	51.3	43.8	43.5	58	51	85	51.5	100	67.5	60.5	62.5	49	<b>100</b>
Date	23–1978	15–1971	03–1886	28–2012	17–1937	08–1889	19–1887	21–1892	14–2013	27–1987	05–1905	23–1882	<b>1892</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	81.8	64	59.2	67.7	74.8	53.2	45.7	49.7	60.9	89.5	90.3	95.6	<b>832.4</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.8	10.0	9.9	11.0	11.7	7.7	7.5	7.0	7.7	11.2	12.3	12.2	<b>120.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.7	4.6	4.1	5.0	5.3	3.7	3.0	3.2	4.0	5.9	6.3	6.9	<b>57.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.7	2.0	1.8	2.2	2.3	1.6	1.3	1.7	2.3	3.0	2.8	3.6	<b>27.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**RUFFEC (16)**

Indicatif : 16292001, alt : 121m, lat : 46°01'18"N, lon : 00°10'36"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	403.7	346.7	295.4	220.7	114.2	43.4	13.6	12.9	57.5	151.5	296.7	388.4	<b>2344.7</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)	Données non disponibles												
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)	Données non disponibles												
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>	Données non disponibles												
<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.