

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ECHAUFFOUR (61)**

Indicatif : 61150003, alt : 280m, lat : 48°44'18"N, lon : 00°21'24"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 01–03–1968 au 31–12–2012	
	15	19	23	27	31	36	38	38	33.5	27	20	16	<b>38</b>
Date	27–2003	14–1998	24–1974	28–2007	07–1976	25–1976	02–1976	10–2003	04–1973	01–2011	02–1982	07–2000	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	6	7.1	10.6	13.6	17.5	20.8	23.1	23.1	19.7	14.9	9.6	6.5	<b>14.4</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	3.5	3.9	6.7	9	12.7	15.6	17.8	17.8	14.9	11.2	6.7	4	<b>10.4</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1	0.8	2.8	4.3	7.8	10.4	12.4	12.5	10.1	7.4	3.8	1.5	<b>6.3</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–03–1968 au 31–12–2012	
	–18	–15	–11	–5.5	–1.5	2.5	5	4.5	1	–4	–8	–11	<b>–18</b>
Date	17–1985	10–1986	07–1971	12–1986	05–1979	07–1988	21–1970	31–1986	22–1986	30–1985	20–1985	29–1996	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.0	1.0	2.8	2.4	0.3	.	.	.	<b>6.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.2	2.0	5.8	10.7	9.4	3.4	0.1	.	.	<b>31.6</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	2.9	2.0	0.0	.	.	.	.	.	.	0.5	2.1	.	<b>7.5</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	12.4	11.7	8.0	2.9	0.2	.	.	.	.	0.9	5.8	12.7	<b>54.8</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	3.5	3.2	0.5	0.0	.	.	.	.	.	.	0.7	2.1	<b>10.0</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.8	0.4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>1.3</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–03–1968 au 30–09–2017	
	33.3	36	31.3	38	41.4	34	50.3	43.8	80	40	45	33	<b>80</b>
Date	11–1993	12–1976	24–2001	01–1989	18–2008	20–1992	04–1975	21–1971	03–2002	10–1987	13–2010	27–2003	<b>2002</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	76.2	62.2	64.8	64.4	70.9	54.8	61.2	51.4	66.9	83.2	80.5	91.6	<b>828.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	14.2	11.3	12.2	11.3	11.1	8.8	8.7	8.7	9.9	12.6	13.8	13.9	<b>136.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.3	4.5	4.3	4.7	4.8	4.0	4.0	3.2	4.5	5.6	5.6	7.1	<b>57.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.9	1.4	1.5	1.6	2.1	1.6	1.8	1.3	2.1	2.6	2.2	2.7	<b>22.9</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ECHAUFFOUR (61)**

Indicatif : 61150003, alt : 280m, lat : 48°44'18"N, lon : 00°21'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	450	397.6	349.4	270.8	169.8	89.6	43.4	42	103.4	212.1	338.5	435.5	<b>2902.1</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.