



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ACCOUS (64)**

Indicatif : 64006001, alt : 495m, lat : 42°56'42"N, lon : 00°36'36"W

	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 01–01–1952 au 02–09–2021													
	26	27.8	29	30	35	38.8	39.5	40	36	32	28	24	<b>40</b>
Date	30–2002	28–1960	25–1955	17–2013	24–1953	21–2003	20–1989	13–2003	15–1987	04–2004	08–2015	04–1985	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	10	11.5	14.2	15.6	19.3	22.4	24.6	24.8	22.4	18.7	13.3	10.4	<b>17.3</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.4	6.3	8.7	10.2	13.6	16.8	19	19.1	16.5	13.3	8.5	6	<b>12</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	0.7	1.1	3.2	4.7	8	11.3	13.4	13.4	10.6	7.9	3.8	1.6	<b>6.7</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–01–1952 au 02–09–2021													
	–16	–16.3	–12	–4.5	–1	1.8	4.5	4.5	0.5	–4	–8.5	–13.1	<b>–16.3</b>
Date	15–1985	11–1956	01–2005	11–1973	14–1995	08–1972	12–1956	30–1993	29–1959	24–1981	27–1969	12–1967	<b>1956</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	0.7	2.8	4.6	4.7	1.9	0.3	.	.	<b>15.0</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	0.0	0.1	0.8	1.5	6.1	10.1	14.0	14.1	9.4	3.4	0.1	.	<b>59.6</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.9	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.3	<b>1.7</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	14.6	12.3	6.8	2.6	0.4	.	.	.	.	0.8	5.9	12.5	<b>55.9</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	2.5	1.7	0.6	.	.	.	.	.	.	.	0.7	2.0	<b>7.5</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.3	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>0.6</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–01–1951 au 02–09–2021													
	96	115	80.2	75	75.5	75	130	125.5	79	125	100	100	<b>130</b>
Date	15–1981	12–1990	10–2006	03–2014	09–1991	12–2018	21–2010	21–1974	23–1993	19–2012	05–2011	25–1993	<b>2010</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	172.2	138.4	139.5	173.8	145.2	100.3	87.1	88.6	112.6	147.3	192.2	182.4	<b>1679.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.7	11.8	12.5	14.8	15.4	11.4	9.1	10.4	10.3	13.1	13.6	13.3	<b>149.6</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	8.6	7.2	7.6	9.9	8.5	5.8	4.4	5.3	6.0	8.0	9.5	9.0	<b>89.8</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	5.7	4.6	5.0	6.4	4.9	3.5	2.8	3.2	3.8	5.3	6.1	6.3	<b>57.7</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ACCOUS (64)**

Indicatif : 64006001, alt : 495m, lat : 42°56'42"N, lon : 00°36'36"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	391.4	330.3	289	235.5	141.3	63.3	22.6	22	65.2	149.9	284	371.6	<b>2366.1</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.