



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ANTIBES–GAROUPE (06)**

Indicatif : 06004002, alt : 72m, lat : 43°33'48"N, lon : 07°07'54"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 01–01–1949 au 31–12–2006
	19.8	24.4	23.5	27	31.9	32.8	36.4	36.5	33.4	29.4	24.6	22	<b>36.5</b>
	14–2004	15–1990	22–2001	29–1966	26–1953	28–2002	17–2003	01–2006	07–1962	10–1997	26–1958	23–1954	<b>2006</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2006
	12.3	12.8	15.1	17.2	21.5	25.4	28.7	28.8	25	20.4	15.9	13.2	<b>19.7</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2006
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2006
	5.8	5.9	7.7	9.7	13.6	17	19.9	20.2	17	13.6	9.5	6.9	<b>12.3</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 31–12–2006
<b>Date</b>	–6.9	–7	–5.2	2.9	4.8	8	10.5	13	7.2	4.8	–0.2	–1.8	<b>–7</b>
	09–1985	10–1986	07–1971	14–1998	07–1957	01–2006	16–2002	08–2002	27–1972	16–1974	18–1968	29–1968	<b>1986</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2006
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	1.7	8.6	8.0	0.2	.	.	.	<b>18.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	.	3.7	17.2	30.0	30.2	16.2	1.0	.	.	<b>98.1</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.0</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	0.6	0.5	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<b>1.5</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.0	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>.</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 01–01–1934 au 04–02–2019
	88.7	98.3	105.3	101.2	71	66.2	86.2	86.5	95.2	218.2	140	132.4	<b>218.2</b>
	10–1994	03–1947	19–1979	23–1952	22–1959	09–1941	31–1937	22–1965	30–1998	13–1973	05–2011	19–1958	<b>1973</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	72.1	47.5	44.6	70.3	49	29.5	10.4	25.1	72.1	117	104.3	95.6	<b>737.5</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	6.0	4.8	4.8	7.1	5.3	3.5	1.6	2.4	4.9	7.5	7.6	6.7	<b>62.3</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.5	2.7	2.5	4.1	2.8	1.7	0.6	1.2	2.8	4.9	5.1	4.1	<b>36.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.3	1.7	1.9	2.5	1.7	1.1	0.3	0.8	2.0	3.8	3.5	2.8	<b>24.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ANTIBES–GAROUPE (06)**

Indicatif : 06004002, alt : 72m, lat : 43°33'48"N, lon : 07°07'54"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 1981–2006
	277.9	245.3	204.8	137.9	37.5	3.6	0	0	2.8	46.3	159.2	246	<b>1361.3</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 01–01–1981 au 04–02–2019		
	41	30	30.7	36	26.6	28	26.6	30	30	30	31.1	28	<b>41.0</b>
<b>Date</b>	30–1986	08–1984	04–2017	29–1984	23–2016	22–1992	29–2013	29–1992	27–1992	31–2012	05–2011	06–1988	<b>1986</b>
<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 sauf pour les paramètres suivants : température (1981–2006).