

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### CHAPELLE-D'ANG\_SAPC (18)

Indicatif : 18047001, alt : 190m, lat : 47°22'25"N, lon : 2°25'36"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–12–2006 au 02–11–2025													
Date	16.4	22.9	24.8	28.2	31.8	38.8	41.6	38.4	36.1	31.2	23.2	17.1	<b>41.6</b>
	01–2022	27–2019	31–2021	21–2018	28–2017	29–2019	25–2019	13–2025	04–2023	02–2023	07–2015	17–2019	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2006–2020													
	7.3	9	12.9	17.3	20.1	23.7	26.2	26.1	22.4	17.3	11.7	8.3	<b>16.9</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2006–2020													
	4.3	4.9	7.6	11	14.1	17.7	19.6	19.2	15.6	12.1	8	5	<b>11.6</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2006–2020													
	1.2	0.7	2.3	4.6	8.1	11.7	12.9	12.4	8.8	6.9	4.2	1.7	<b>6.3</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–12–2006 au 02–11–2025													
Date	-11.6	-13.8	-7.6	-6	-2	1.5	4.9	3.6	-0.5	-4.9	-8.5	-12.4	<b>-13.8</b>
	07–2009	09–2012	12–2010	04–2022	06–2019	01–2011	22–2008	30–2009	20–2012	19–2009	17–2007	19–2009	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 2006–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.2	3.1	6.6	6.7	1.8	.	.	.	<b>18.4</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	2.1	4.9	10.1	18.4	16.7	8.2	1.7	.	.	<b>62.1</b>
Tx <= 0°C	1.4	1.4	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	<b>3.6</b>
Tn <= 0°C	12.9	12.7	10.3	4.4	0.5	.	.	.	0.1	2.6	5.5	11.4	<b>60.4</b>
Tn <= -5°C	2.6	2.1	0.4	0.1	.	.	.	.	.	.	0.3	1.6	<b>7.1</b>
Tn <= -10°C	0.4	0.8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>1.2</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–09–1949 au 02–11–2025													
Date	44.5	35.4	45	38	51.3	63.2	56.6	66	61.3	50.3	45	40.6	<b>66</b>
	16–2004	08–1966	26–1996	07–1959	09–2002	28–1959	28–2005	23–1995	29–1999	04–2013	04–1994	05–1960	<b>1995</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	76.5	65.2	68	69.1	79.1	61.1	68.8	64.5	68.2	79.7	82.6	88.1	<b>870.9</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													
Rr >= 1 mm	12.8	11.2	10.9	10.7	10.9	9.0	8.4	8.1	8.7	11.4	12.6	13.2	<b>127.9</b>
Rr >= 5 mm	5.3	4.8	5.1	4.8	5.4	4.3	4.4	3.8	4.1	5.3	5.7	6.3	<b>59.3</b>
Rr >= 10 mm	2.1	1.6	1.8	1.8	2.6	1.9	2.3	2.1	1.9	2.3	2.2	2.8	<b>25.2</b>

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### CHAPELLE-D'ANG\_SAPC (18)

Indicatif : 18047001, alt : 190m, lat : 47°22'25"N, lon : 2°25'36"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 2006–2020
425.9	371.5	322.5	211	126.9	42.8	15.5	20.5	83.1	184.5	301	402.3	<b>2507.5</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>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 moyen 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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : température (2006–2020).