

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ENTRAYGUES SUR (12)

Indicatif : 12094002, alt : 264m, lat : 44°38'08"N, lon : 2°33'34"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 01–01–1985 au 03–11–2024
	18.5	26	27.5	31	35.1	41.5	41.5	42.5	36.5	31.3	24.5	19	<b>42.5</b>
Date	05–1999	24–1990	24–2001	29–2005	21–2022	27–2019	24–2019	12–2003	03–2005	08–2023	07–2015	08–2010	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	8.8	10.6	15.2	18.4	22.5	26.6	29.3	29.3	24.4	18.9	12.6	9.3	<b>18.8</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.2	5.9	9.4	12.2	16.3	20.1	22.3	22	17.8	14	8.9	5.8	<b>13.3</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.5	1.1	3.6	6	10	13.5	15.3	14.7	11.2	9	5.1	2.3	<b>7.8</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													Records établis sur la période du 01–01–1985 au 03–11–2024
	–21	–14	–11.5	–4	0	4.5	7	4	2	–3.5	–8.5	–14.5	<b>–21</b>
Date	09–1985	12–2012	01–2005	04–1996	06–2019	01–2006	22–2008	30–1986	11–2001	31–1997	24–1998	19–2009	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	2.2	9.1	15.6	14.6	3.7	0.0	.	.	<b>45.5</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.6	3.2	10.6	19.4	25.0	24.8	14.6	2.5	.	.	<b>100.6</b>
Tx <= 0°C	0.4	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.5	<b>1.2</b>
Tn <= 0°C	12.3	12.2	6.6	1.8	0.0	.	.	.	.	0.7	4.5	10.5	<b>48.7</b>
Tn <= –5°C	2.7	2.6	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.5	2.5	<b>8.6</b>
Tn <= –10°C	0.3	0.4	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<b>0.9</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													Records établis sur la période du 01–12–1979 au 03–11–2024
	45	66	57	61	51	90	54	69	105.5	90	52	55	<b>105.5</b>
Date	18–1998	23–1980	12–2004	25–1989	15–1988	27–1981	09–1993	07–2018	05–2005	21–2008	12–1995	29–1979	<b>2005</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	99.4	81.9	80.3	104.4	103.7	79.6	62.2	76.5	98.2	100.1	115.6	114.4	<b>1116.3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	12.5	10.0	10.3	11.3	10.8	8.3	6.9	8.1	8.9	10.7	12.3	12.3	<b>122.4</b>
Rr >= 5 mm	6.8	5.4	5.8	6.6	6.3	4.6	3.6	4.3	5.1	5.6	7.0	7.5	<b>68.7</b>
Rr >= 10 mm	3.7	2.8	2.8	4.1	4.0	2.8	2.1	2.5	3.1	3.7	4.3	4.4	<b>40.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ENTRAYGUES SUR (12)**

Indicatif : 12094002, alt : 264m, lat : 44°38'08"N, lon : 2°33'34"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	398.1	343.2	266.2	174.8	74.1	19	4	4.3	40.2	130.9	273.6	379	<b>2107.4</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 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 1991–2020.