

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BAGNOLES-DE-L\_ORNE (61)**

Indicatif : 61483002, alt : 151m, lat : 48°32'24"N, lon : 00°24'48"W

	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 01–05–1990 au 04–01–2022
	16	22	24	29.5	31.5	37	39	39	34.5	29.5	22	16.5	<b>39</b>
	13–1993	27–2019	30–2021	20–2018	27–2005	29–2019	25–2019	07–2020	14–2020	02–2011	01–2015	07–2000	<b>2020</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1990–2010
	7.9	9.1	12.3	15.2	19	22.1	24.1	24.3	21	16.3	11.2	7.7	<b>15.9</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1990–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1990–2010
	1	0.7	2.1	3.6	7.3	9.7	11.6	11.2	8.2	6.7	3.4	0.9	<b>5.6</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–05–1990 au 04–01–2022
<b>Date</b>	–15	–15	–10	–6	–2.5	–1	3	1.5	–1	–6	–10	–13.5	<b>–15</b>
	26–2007	09–2012	01–2005	11–2003	02–2021	04–1991	13–1993	26–1993	28–1990	31–1997	23–1993	29–2005	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1990–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	1.6	3.9	3.5	0.6	.	.	.	<b>9.7</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.5	3.7	7.2	12.7	12.2	4.2	0.5	.	.	<b>41.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.5	0.7	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.9	.	<b>3.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	14.0	13.5	11.6	6.7	1.0	0.1	.	.	0.3	3.2	8.9	14.9	<b>74.0</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	4.0	3.5	1.1	0.2	.	.	.	.	.	0.1	1.3	4.0	<b>14.1</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.5	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.2	<b>0.9</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 01–05–1990 au 04–01–2022
	34.5	24	37.2	27	40.1	67	50.2	43	42.2	45.9	43.4	43.5	<b>67</b>
	21–1995	25–1996	18–2002	24–2014	28–2018	11–2018	01–1994	02–2014	09–2002	02–2021	07–2000	02–2007	<b>2018</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1990–2010
	91.8	72.5	67.4	63	68.9	59.5	70.2	57.2	68.6	87.2	94	102.3	<b>902.6</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1990–2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.5	11.8	11.5	11.1	10.2	8.5	9.1	8.8	9.4	12.3	14.1	14.5	<b>134.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.8	5.4	4.8	4.4	5.1	3.8	4.2	3.3	4.4	5.6	6.6	7.3	<b>61.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.5	2.0	1.7	1.8	1.9	1.8	2.1	1.6	2.1	2.6	3.0	3.0	<b>25.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BAGNOLES-DE-L\_ORNE (61)**

Indicatif : 61483002, alt : 151m, lat : 48°32'24"N, lon : 00°24'48"W

	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 1990–2010												
	421	369.8	335.3	259.3	152.9	78.1	38.9	40.5	108.5	201.2	320.9	424.3	<b>2750.7</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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1990–2010), température (1990–2010).