

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

OISEMONT\_SAPC (80)

Indicatif : 80606002, alt : 121m, lat : 49°57'24"N, lon : 1°46'12"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 01–01–1988 au 02–12–2024
	15.6	18.7	24.8	27.6	31.7	36.4	41.4	38	34.2	29.1	20.9	16.1	<b>41.4</b>
	01–2022	15–1998	31–2021	19–2018	27–2005	18–2022	25–2019	10–2003	10–2023	01–2011	07–2015	31–2022	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	6.9	7.7	11.2	14.8	18	21	23.2	23.3	20.1	15.5	10.5	7.3	<b>15</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	1.9	1.9	3.7	5.2	8.3	11.3	13.4	13.5	11	8.4	5.1	2.6	<b>7.2</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 02–12–2024
<b>Date</b>	–12.7	–13	–8.8	–4	–0.9	2.2	6	5.9	2.6	–4.9	–8.4	–13.2	<b>–13.2</b>
	01–1997	07–1991	04–2005	08–2003	05–1996	02–1991	07–1996	25–1993	30–2018	29–1997	30–1989	29–1996	<b>1996</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	0.9	2.1	2.5	0.3	.	.	.	<b>5.9</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.4	2.6	4.7	9.5	9.1	2.9	0.2	.	.	<b>29.4</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.6	1.1	0.1	.	.	.	.	.	.	0.2	1.4	.	<b>4.4</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	9.7	8.7	4.9	2.1	0.0	.	.	.	.	0.6	2.8	8.7	<b>37.4</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	2.4	1.6	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.3	<b>5.7</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.3	0.3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>0.6</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 01–12–1987 au 02–12–2024
	31.6	31.4	28.1	24.2	49.7	30.4	30.9	56.9	60.4	32.7	38.5	32.4	<b>60.4</b>
	23–1990	14–1990	10–2018	19–1988	30–2016	09–1993	07–2012	24–2013	20–2014	03–2012	13–2010	24–1999	<b>2014</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	67.8	59.4	58.2	49.3	63.4	57.5	60	72	63.6	72.7	80.9	96.6	<b>801.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.3	10.9	10.7	9.4	10.3	9.8	9.3	9.8	10.0	11.7	13.4	13.9	<b>131.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.9	4.4	4.3	3.6	4.1	4.0	4.1	4.2	4.2	5.0	5.5	6.8	<b>55.2</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.9	1.6	1.4	1.0	2.0	1.6	1.9	2.2	1.7	2.4	2.5	3.1	<b>23.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

OISEMONT\_SAPC (80)

Indicatif : 80606002, alt : 121m, lat : 49°57'24"N, lon : 1°46'12"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	420.8	371.8	327.4	240.4	153.8	70.8	29.6	26.3	82.6	188.5	306.4	404.4	2622.8
<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.