

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ISSOUDUN (36)

Indicatif : 36088004, alt : 138m, lat : 46°56'30"N, lon : 01°58'36"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 01–03–1992 au 10–10–2018
	18.1	21.9	25.7	29.2	33.4	38.4	39.5	40.8	35.5	29.8	24.9	18.3	<b>40.8</b>
	30–2002	28–1997	30–2017	30–2005	27–2005	27–2011	16–2015	07–2003	04–2005	02–2011	08–2015	07–2000	<b>2003</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1992–2010
	7.5	9.2	13.3	16.3	20.5	24.3	26.5	26.4	21.8	17.2	11	7.5	<b>16.8</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1992–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1992–2010
	1.6	1.6	3.3	5.4	9.2	12.3	14.2	14.3	10.7	8.4	4.3	1.9	<b>7.3</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–03–1992 au 10–10–2018
<b>Date</b>	–11.8	–13.5	–11.8	–2.8	–1.1	3.7	6.2	5.3	2.3	–5.7	–9.1	–11.4	<b>–13.5</b>
	02–1997	09–2012	01–2005	11–2003	08–1997	01–2006	17–2000	30–1993	28–2008	30–1997	24–1998	19–2009	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1992–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.7	3.9	7.2	6.6	1.2	.	.	.	<b>19.6</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.5	5.7	13.6	18.8	17.3	6.5	1.4	.	.	<b>64.8</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	2.3	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	0.4	1.6	.	<b>5.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.2	11.9	7.6	1.9	0.1	.	.	.	.	1.1	5.1	11.7	<b>50.5</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	2.8	1.6	0.3	.	.	.	.	.	.	0.1	0.8	1.8	<b>7.3</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.4	.	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<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 01–03–1992 au 10–10–2018
	25.4	30	31	33	42.4	40.4	37.2	55	61.6	32	27	52.2	<b>61.6</b>
	17–2004	01–2013	01–2007	20–2008	27–2008	19–1993	26–2006	10–1997	23–2006	03–2006	04–1994	24–1995	<b>2006</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1992–2010
	59.8	49.8	52	64.9	73.9	53.3	61.2	59	66	66	67.3	69.5	<b>742.7</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1992–2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.2	9.6	9.2	10.2	10.1	8.0	8.3	7.5	8.2	10.1	12.0	11.3	<b>115.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.3	3.6	3.4	4.8	4.8	3.4	4.1	3.5	4.4	4.7	4.6	4.7	<b>50.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.6	1.1	1.2	1.9	2.4	1.6	1.8	1.6	2.2	1.8	2.0	1.3	<b>20.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ISSOUDUN (36)**

Indicatif : 36088004, alt : 138m, lat : 46°56'30"N, lon : 01°58'36"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 1992–2010												
	416.5	356	301	215.1	105.6	37.8	12.4	11.7	67.1	163.1	309.5	411.9	<b>2407.7</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 (1992–2010), température (1992–2010).