



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

**EDERN (29)**

Indicatif : 29048003, alt : 150m, lat : 48°06'18"N, lon : 03°58'36"W

	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 01-09-1989 au 30-06-2016	
	17	19	25	28.7	31.8	34.5	36.6	38	31.5	29.5	21.6	16.7	<b>38</b>
Date	24-2016	29-2012	19-2005	15-2015	24-2010	23-2005	17-2006	09-2003	04-2013	02-2011	01-2015	19-2015	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1989-2010	
	9.3	10.3	12.6	14.7	18.5	21.3	22.6	23.1	20.8	16.6	12.4	9.6	<b>16</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1989-2010	
	6.5	6.9	8.6	10.2	13.6	16.1	17.7	18	15.7	12.7	9.1	6.6	<b>11.8</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1989-2010	
	3.6	3.5	4.7	5.6	8.6	10.9	12.7	12.9	10.6	8.9	5.9	3.6	<b>7.6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01-09-1989 au 30-06-2016	
	-10.5	-9.5	-6.4	-2	-1	2.5	5	6	2	-1.5	-3.7	-7.5	<b>-10.5</b>
Date	02-1997	07-1991	01-2005	07-2008	07-1997	04-1991	02-1997	25-1993	14-1997	29-1997	29-2010	29-1996	<b>1997</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
												Statistiques établies sur la période 1989-2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.2	1.1	2.4	2.0	0.3	.	.	.	<b>6.1</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.6	4.4	6.9	9.1	8.9	4.6	0.2	.	.	<b>34.7</b>
Tx <= 0°C	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.4</b>
Tn <= 0°C	6.4	5.9	2.9	1.1	0.1	.	.	.	.	0.1	2.3	7.2	<b>25.8</b>
Tn <= -5°C	0.6	0.4	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	<b>1.3</b>
Tn <= -10°C	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01-07-1986 au 30-06-2016	
	61.7	56.7	49	46.5	50	36.4	68	71.2	57.5	57.2	51.2	68.5	<b>71.2</b>
Date	21-1995	13-1990	17-1988	29-2012	16-1994	07-2002	05-1991	09-1994	12-1993	08-1997	01-2005	31-2000	<b>1994</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	160.9	132.8	96.7	101.2	83.6	65.7	78.3	72.4	88	135	153.2	160.1	<b>1327.9</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
Rr >= 1 mm	16.6	14.0	13.6	13.5	10.8	9.4	11.4	10.1	10.7	15.1	17.2	15.9	<b>158.2</b>
Rr >= 5 mm	9.8	8.1	6.3	6.7	5.3	4.3	4.7	4.4	5.2	8.8	10.2	9.4	<b>83.3</b>
Rr >= 10 mm	5.5	4.9	2.8	3.7	2.6	2.2	2.0	2.0	3.0	4.7	5.4	5.4	<b>44.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**EDERN (29)**

Indicatif : 29048003, alt : 150m, lat : 48°06'18"N, lon : 03°58'36"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 1989–2010												
	357.3	313.3	290.1	234.7	142.3	72.8	39.9	31.3	78.6	163.3	266.3	352.9	<b>2342.8</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 (1986–2010), température (1989–2010).