



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PASSY EN VALOIS (02)**

Indicatif : 02594001, alt : 141m, lat : 49°09'54"N, lon : 03°11'54"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 01-06-1987 au 28-02-2015
	15.2	18.6	22.9	27.5	30.8	34.8	35.9	39.4	32.5	27.7	19.8	16.3	<b>39.4</b>
	05-1999	14-1998	29-1989	25-2007	27-2005	27-2011	19-2006	12-2003	05-2013	01-2011	01-2014	07-2000	<b>2003</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1987-2010
	6.3	7.6	11.4	14.7	19	21.6	24.4	24.5	20.2	15.4	9.4	6	<b>15.1</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1987-2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1987-2010
	1.4	1.3	3.2	4.6	8.3	10.7	12.6	12.5	9.9	7.4	3.7	1.5	<b>6.5</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-06-1987 au 28-02-2015
<b>Date</b>	-14.9	-13.6	-9.9	-5.4	-0.9	1.6	4.9	3.9	0.3	-5.4	-10.3	-11.5	<b>-14.9</b>
	01-1997	07-1991	13-2013	08-2003	05-1996	04-1991	11-1993	26-1993	27-1990	28-2003	24-1998	29-1996	<b>1997</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1987-2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	1.0	3.6	3.4	0.1	.	.	.	<b>8.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.5	3.2	6.9	13.2	13.1	3.3	0.2	.	.	<b>40.3</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.9	1.2	0.0	.	.	.	.	.	.	0.4	2.6	.	<b>6.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.3	10.6	7.0	3.2	0.1	.	.	.	.	1.5	6.0	12.1	<b>51.7</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	2.7	1.6	0.2	0.1	.	.	.	.	.	0.0	0.8	2.4	<b>7.7</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.3	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.2	<b>0.7</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 01-06-1987 au 28-02-2015
	33.2	31	36.2	21.4	35.8	30.4	43.2	58.2	30	47.8	22	31.6	<b>58.2</b>
	11-1993	27-1990	18-2002	07-1998	06-2006	30-1988	07-2000	15-2010	20-2014	28-1990	06-2010	18-1999	<b>2010</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1987-2010
	63.1	55.9	57.1	50.7	60.8	56.1	65.9	64	52.7	65	60.5	75.8	<b>72.6</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1987-2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.8	10.7	10.9	10.0	9.4	9.7	9.6	8.3	8.8	10.2	11.0	12.4	<b>122.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.2	3.6	3.6	4.1	4.3	4.2	4.5	4.0	3.8	4.2	4.4	5.9	<b>50.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.5	1.1	1.1	1.2	1.9	1.6	1.8	2.1	1.4	1.9	1.4	2.4	<b>19.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PASSY EN VALOIS (02)**

Indicatif : 02594001, alt : 141m, lat : 49°09'54"N, lon : 03°11'54"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 1987–2010
	437.9	383.2	332.6	251.5	139.3	73.2	30.1	29	96.3	204	344.1	442.2	<b>2763.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													Statistiques établies sur la période 1989–2002
	9811	15883	30757	42703	62020	59652	62594	54253	35851	22499	11874	7293	<b>415190.0</b>
<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)													Records établis sur la période du 01–01–1989 au 28–02–2015
	38	38	30	26	35	26	26	24	29	30	28	37	<b>38.0</b>
<b>Date</b>	25–1990	03–1990	01–2007	04–1994	13–2007	04–1994	28–1994	30–1992	03–2011	30–2000	01–1998	26–1999	<b>1990</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1989–2010
	4.9	4.4	4.2	3.9	–	–	3.1	3	3.4	4	4.2	4.7	–
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 1989–2010
<b>&gt;= 16 m/s</b>	–	–	5.4	4.2	–	–	1.8	1.5	1.8	4.0	4.3	–	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	–	–	0.1	.	–	–	.	.	.	0.1	0.1	–	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 (1987–2010), température (1987–2010), rayonnement global (1989–2002), vent (1989–2010).