

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**POMMIERS (69)**

Indicatif : 69156001, alt : 315m, lat : 45°57'25"N, lon : 4°41'39"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 01–04–1987 au 31–12–2020	
	17.8	21.3	25	29.4	33.5	38	40.5	40.1	34	28	22.6	19.5	<b>40.5</b>	
	10–2015	24–1990	22–1990	25–2007	25–2009	22–2003	31–2020	07–2015	14–2020	04–2011	03–2005	16–1989	<b>2020</b>	
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	6.4	8.4	13.4	17	21.2	25.3	27.7	27.5	22.6	16.9	10.6	6.9	<b>17</b>	
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	3.7	4.9	8.8	12	15.9	19.8	22	21.7	17.4	13	7.6	4.3	<b>12.6</b>	
	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
<b>Date</b>	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–04–1987 au 31–12–2020	
	–11.5	–12.9	–10.3	–3.9	0.3	5.6	8	7.2	3.5	–3.6	–9.1	–11	<b>–12.9</b>	
	04–1993	05–2012	01–2005	08–2003	05–1991	04–2001	17–2000	30–1998	30–1995	30–1997	23–1998	30–1996	<b>2012</b>	
<b>Date</b>	<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
	<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.8	5.9	10.2	10.0	2.0	.	.	.	<b>28.8</b>
	<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.5	7.5	16.0	22.5	21.1	9.5	1.4	.	.	<b>79.6</b>
	<b>Tx &lt;= 0°C</b>	3.2	1.6	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.3	<b>7.6</b>	
	<b>Tn &lt;= 0°C</b>	13.0	10.3	3.9	0.5	.	.	.	.	0.6	4.0	11.6	<b>43.8</b>	
	<b>Tn &lt;= –5°C</b>	2.9	1.9	0.2	.	.	.	.	.	.	0.3	1.8	<b>7.2</b>	
	<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.1	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.5</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 01–04–1987 au 31–12–2020	
	33.5	43.5	44	68.4	43.5	58.9	67	67.8	88	86	86.2	72	<b>88</b>	
	03–2018	06–2009	13–2004	25–1989	14–2007	21–1997	05–1993	18–2019	22–1993	21–2008	12–1996	01–2003	<b>1993</b>	
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	47.3	38.1	45.3	58.4	73.4	70.3	76.3	72.8	70.4	86.2	85.3	54.2	<b>778</b>	
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	9.1	7.9	8.1	9.3	10.5	8.4	8.2	8.0	7.6	9.9	10.0	9.8	<b>106.7</b>	
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.0	2.3	2.9	3.5	4.7	4.3	4.1	4.3	3.7	5.0	4.5	3.5	<b>45.8</b>	
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.1	0.8	1.3	1.6	2.1	2.2	2.3	2.4	2.1	2.6	2.5	1.2	<b>22.2</b>	
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## POMMIERS (69)

Indicatif : 69156001, alt : 315m, lat : 45°57'25"N, lon : 4°41'39"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	443.4	370.6	283.8	182.3	84.3	23.4	6.1	6.2	51	159.7	312.8	425	2348.6
<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.