

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**LUCHE-PRINGE (72)**

Indicatif : 72175002, alt : 92m, lat : 47°42'46"N, lon : 0°05'17"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 01-07-2003 au 02-06-2025
	15.8	21.2	25.3	28.5	32.2	40	40.3	39.4	35.2	30.5	21.7	16.1	<b>40.3</b>
	24-2016	27-2019	31-2021	30-2005	27-2005	29-2019	25-2019	10-2003	09-2023	02-2023	01-2015	19-2015	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2003-2020
	8.1	9.2	12.5	16.7	19.6	23.6	26	25.4	22.5	17.1	11.9	8.5	<b>16.8</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2003-2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2003-2020
	2.9	2.5	4.2	6.5	9.6	12.9	14.5	14.1	11.7	9.3	5.9	3.1	<b>8.1</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-07-2003 au 02-06-2025
<b>Date</b>	-11	-11.2	-8.6	-2.1	1.7	4.6	8.2	7.2	2.9	-1.1	-4.8	-6.7	<b>-11.2</b>
	07-2009	12-2012	01-2005	04-2022	14-2010	01-2006	16-2012	21-2014	26-2010	21-2010	30-2010	17-2009	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2003-2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.2	2.7	5.6	4.3	1.4	.	.	.	<b>14.2</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.4	3.3	10.4	17.0	14.8	7.3	0.6	.	.	<b>54.9</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.6	1.1	0.1	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	.	<b>2.6</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	8.5	8.0	4.3	0.6	.	.	.	.	.	0.4	2.2	8.1	<b>32.1</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	0.9	0.9	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.4	<b>2.3</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.1	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.2</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 01-07-2003 au 02-06-2025
	27.6	21.2	26.4	33.3	30.4	28.7	24.7	27.3	41.1	44.3	29.7	24.6	<b>44.3</b>
	13-2004	01-2008	04-2020	30-2015	21-2014	22-2022	17-2005	06-2014	07-2010	09-2024	03-2014	15-2011	<b>2024</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 2003-2020
	64.4	49	54.7	46.5	55.1	51.1	42.2	48	39.3	71.8	65.6	70.5	<b>658.2</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2003-2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.8	9.7	10.5	7.8	9.1	7.8	6.7	7.4	6.3	10.7	11.4	11.7	<b>110.9</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.6	3.5	4.1	3.2	3.9	3.4	2.9	3.2	2.2	4.8	4.6	5.1	<b>45.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.6	1.2	1.2	1.4	2.0	1.4	1.2	1.7	1.2	2.3	1.7	2.4	<b>19.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**LUCHE-PRINGE (72)**

Indicatif : 72175002, alt : 92m, lat : 47°42'46"N, lon : 0°05'17"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 2003–2020
	387.3	344.1	298.5	193.7	113.9	36.2	10.8	13.7	51.7	152	272.1	378.6	<b>2252.6</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													Statistiques établies sur la période 2003–2016
	11020	18592	34628	49437	59156	63959	63859	56796	42244	24449	13150	10024	<b>447314.0</b>
<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)													Records établis sur la période du 30-07-2003 au 02-06-2025
	29.9	34.7	28	28.5	26.3	27.3	29.5	25.2	24.8	26.8	26.4	31.7	<b>34.7</b>
Date	08-2022	28-2010	21-2004	26-2012	26-2018	17-2021	31-2008	02-2023	13-2016	21-2020	02-2023	08-2006	<b>2010</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 2003–2020
	4.1	4.2	4.3	3.7	3.7	3.5	3.4	3.2	3.3	3.4	3.7	4	<b>3.7</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 2003–2020
>= 16 m/s	5.5	5.5	5.0	2.6	2.4	–	1.6	1.2	1.3	2.2	3.8	5.1	–
>= 28 m/s	0.1	0.3	0.1	0.1	.	–	0.1	.	.	.	.	0.2	–
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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2003–2020), température (2003–2020), rayonnement global (2003–2016), vent (2003–2020).