

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### LOUDERVIELLE (65)

Indicatif : 65283001, alt : 1587m, lat : 42°47'47"N, lon : 0°26'22"E

	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 01–10–2004 au 02–11–2025													
Date	20.3	18.9	19.6	23.2	28.3	32.4	31.7	32.5	28.6	26.4	21.4	19.7	<b>32.5</b>
	20–2008	21–2016	16–2019	13–2024	21–2022	27–2019	18–2022	18–2012	07–2016	01–2023	12–2015	23–2011	<b>2012</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2004–2020													
	6	5.9	7.9	10.6	13.8	18	20.6	20.3	16.9	14	8.7	7.3	<b>12.5</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2004–2020													
	2.2	1.6	3.7	6.6	9.7	13.7	16.1	15.8	13	10.3	5.1	3.4	<b>8.4</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 2004–2020													
	-1.6	-2.7	-0.4	2.6	5.5	9.3	11.6	11.4	9	6.6	1.6	-0.5	<b>4.4</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–10–2004 au 02–11–2025													
Date	-15	-16.3	-17.1	-9.4	-4.8	-0.4	3	3.1	-1.8	-7	-9.7	-13.5	<b>-17.1</b>
	27–2005	03–2012	01–2005	03–2022	05–2019	01–2006	10–2007	15–2008	27–2007	28–2012	26–2008	26–2010	<b>2005</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 2004–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	.	0.4	0.5	0.3	.	.	.	.	<b>1.2</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	.	0.5	2.8	6.8	7.1	0.9	.	.	.	<b>18.1</b>
Tx <= 0°C	4.3	4.9	2.7	0.4	0.1	.	.	.	.	0.2	2.1	3.1	<b>17.7</b>
Tn <= 0°C	19.8	19.3	15.9	8.8	2.7	0.1	.	.	0.3	2.8	11.1	15.8	<b>96.6</b>
Tn <= -5°C	6.1	8.4	5.3	0.6	.	.	.	.	.	0.1	2.7	5.1	<b>28.2</b>
Tn <= -10°C	1.2	2.4	0.8	.	.	.	.	.	.	.	.	0.6	<b>5.1</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–10–2004 au 02–11–2025													
Date	62.8	65.2	61.8	40.1	62.6	67.5	58.8	47.4	34.8	81.7	75.9	64.4	<b>81.7</b>
	15–2017	25–2015	21–2012	28–2012	17–2005	17–2013	21–2015	05–2017	03–2024	19–2012	25–2015	09–2021	<b>2012</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
Statistiques établies sur la période 2004–2020													
	94	84.9	86.3	117.4	121.7	105.2	84.2	72.8	76.7	87	122.4	69.7	<b>1122.3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 2004–2020													
Rr >= 1 mm	10.9	10.1	11.8	13.9	12.6	12.5	10.4	10.1	9.4	9.4	11.6	9.7	<b>132.5</b>
Rr >= 5 mm	5.6	5.1	5.4	7.9	7.5	6.1	4.9	4.5	5.1	5.3	6.2	4.8	<b>68.6</b>
Rr >= 10 mm	2.9	3.0	2.7	4.1	4.1	3.1	2.8	2.3	2.8	2.6	4.0	2.0	<b>36.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### LOUDERVIELLE (65)

*Indicatif : 65283001, alt : 1587m, lat : 42°47'47"N, lon : 0°26'22"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 2004–2020	
	489.3	463.4	442.6	340.8	260	144.9	88.2	97.5	157.2	239.3	385.6	451.7	<b>3560.5</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>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 12–10–2004 au 02–11–2025	
	34.9	46.3	37.6	36.4	43.8	35.1	36.5	27.5	34.4	44.3	42.8	38.9	<b>46.3</b>
<b>Date</b>	06–2025	27–2010	21–2025	25–2012	14–2015	09–2014	22–2009	28–2007	22–2006	20–2020	24–2006	19–2019	<b>2010</b>
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (m/s)												Statistiques établies sur la période 2004–2020	
	1.7	1.9	2	2	2.1	2	1.9	1.8	1.7	2	1.8	1.7	<b>1.9</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>												Statistiques établies sur la période 2004–2020	
<b>&gt;= 16 m/s</b>	5.3	5.4	7.0	4.4	4.5	3.3	3.9	–	2.7	5.9	6.0	5.1	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.4	0.8	0.7	0.3	0.6	0.5	0.1	–	0.3	1.4	0.6	1.2	–
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 (2004–2020), température (2004–2020), vent (2004–2020).