

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LALOUVESC (07)

Indicatif : 07128001, alt : 1090m, lat : 45°07'04"N, lon : 4°32'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1957 au 02–04–2024
	16.4	17.5	20	23.2	27.9	35.3	34.4	35	28.5	26.3	19	17.9	35.3
	01–2022	28–1960	25–1994	21–2018	22–2022	27–2019	24–2019	05–2003	10–2023	09–2023	02–1981	31–2021	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	3.2	4	8.1	11.4	15.6	20	22.8	22.5	17.2	11.9	6.7	4	12.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–2.3	–2.4	0.2	2.5	6.3	10	12.1	12.2	8.6	5.6	1.2	–1.4	4.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1957 au 02–04–2024
Date	–22	–20	–16.5	–8	–4	–0.5	2	2	–3	–8	–12.5	–19	–22
	12–1987	04–1963	07–1971	04–1975	05–1979	04–1984	06–1962	29–1986	29–1974	22–1974	22–1998	27–1962	1987
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.4	1.0	1.4	2.8
Tx >= 25°C	0.5	5.4	11.2	10.5	1.2	.	.	.	28.8
Tx <= 0°C	7.1	6.2	2.0	0.2	0.1	2.4	6.0	6.0	24.0
Tn <= 0°C	22.3	20.3	14.6	7.8	1.1	.	.	.	0.0	2.6	12.1	19.1	99.8
Tn <= –5°C	7.5	6.9	2.6	0.4	0.2	2.1	6.0	6.0	25.7
Tn <= –10°C	1.1	1.7	0.2	0.1	1.0	1.0	4.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–07–1956 au 02–04–2024
	104.5	47.3	72.6	85.5	172	129.5	72	230	135.5	180.5	141	145	230
	06–1994	03–1994	30–2024	03–1987	10–2021	23–1957	28–2013	03–1963	15–1960	07–1970	12–1996	01–2003	1963
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	75.7	51.9	55.4	82.7	102.7	75	74.8	74.7	104.7	145.9	144.8	76.5	1064.8
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	10.6	9.4	8.6	10.0	10.6	8.2	7.4	7.6	7.5	10.5	11.6	10.7	112.6
Rr >= 5 mm	4.1	3.0	3.2	5.0	5.6	4.5	4.2	4.5	4.2	5.6	5.8	4.0	53.7
Rr >= 10 mm	2.0	1.2	1.5	2.7	3.3	2.4	2.5	2.4	2.7	3.8	3.7	2.2	30.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LALOUVESC (07)

Indicatif : 07128001, alt : 1090m, lat : 45°07'04"N, lon : 4°32'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	544.5	486.1	429.4	330.9	219.2	104.6	51.9	54.5	156.9	288	422.5	517.3	3605.8
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
La rafale maximale de vent (m/s)	Données non disponibles												
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec rafales	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige	Données non disponibles												

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.