

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LAROQUE-TIMBAUT (47)

Indicatif : 47138001, alt : 186m, lat : 44°15'56"N, lon : 0°46'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–2003 au 02–11–2025													
Date	18.5	25.5	26	30	33.5	40	39.5	41.6	37.4	33.5	24.5	19.2	41.6
	02–2003	27–2019	20–2005	07–2011	30–2025	29–2019	18–2022	11–2025	03–2005	01–2023	07–2015	08–2010	2025
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
	9.2	11.2	15.2	18.9	22.1	26.4	28.9	28.8	25.6	20.1	13.7	9.8	19.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
	5.9	6.7	10	13.1	16.2	20.2	22.4	22.2	19.3	15.2	9.9	6.4	14
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
	2.6	2.2	4.7	7.4	10.3	14.1	15.9	15.6	12.9	10.2	6.2	3.1	8.8
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–2003 au 02–11–2025													
Date	-10.5	-14	-9.2	-1.9	1.5	6	8	8.5	3.2	-2.5	-6.5	-9	-14
	13–2003	09–2012	01–2005	03–2022	05–2019	05–2014	11–2004	11–2016	27–2010	25–2003	18–2007	26–2010	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2003–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	1.7	7.2	13.5	12.6	5.4	0.4	.	.	41.0
Tx >= 25°C	.	0.1	0.3	3.2	8.8	18.2	24.9	24.1	16.5	4.7	.	.	100.7
Tx <= 0°C	0.5	0.6	0.7	1.8
Tn <= 0°C	8.7	8.6	3.1	0.4	0.4	2.6	8.2	31.9
Tn <= -5°C	1.6	1.7	0.3	0.2	1.1	4.8
Tn <= -10°C	0.1	0.3	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–06–1897 au 02–11–2025													
Date	70.6	57.8	52.2	58	84.4	54.6	104	93.5	73.8	65	42	44	104
	07–1906	12–1990	16–1988	28–2009	31–1950	27–1984	05–1993	13–1972	25–1956	25–1943	04–1905	26–1911	1993
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	77.4	58	62.6	79.9	78.1	64.1	50.4	56.6	62.5	67.2	86.1	78.8	821.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													
Rr >= 1 mm	12.2	9.9	10.3	11.1	10.5	8.1	6.8	7.3	8.6	10.1	12.2	11.6	118.7
Rr >= 5 mm	5.2	3.9	4.5	5.7	5.2	4.0	3.0	3.5	4.2	4.3	6.0	5.5	55.0
Rr >= 10 mm	2.2	1.7	1.9	2.6	2.3	2.0	1.3	1.9	1.9	2.0	3.0	2.6	25.3

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LAROQUE-TIMBAUT (47)

Indicatif : 47138001, alt : 186m, lat : 44°15'56"N, lon : 0°46'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 2003–2020
374.8	320	249.1	148.2	74.9	14.9	2.6	2.7	24.2	102	242.4	358.7	1914.5	
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 moyen 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 sauf pour les paramètres suivants : température (2003–2020).