

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE TECH LA LLAU_SAPC (66)

Indicatif : 66206004, alt : 927m, lat : 42°26'23"N, lon : 2°30'45"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 01-07-2007 au 03-11-2024
	25.2	24.3	24.8	27.4	31.2	37.1	38.1	37.1	33.6	32.8	23.8	23.5	38.1
	05-2013	27-2019	30-2012	08-2011	21-2022	28-2019	18-2023	24-2023	06-2016	12-2011	11-2015	31-2021	2023
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
	10.9	11.3	13.4	15.7	19	23.4	26.6	26.9	23.3	19.5	14.2	12	18
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
	1.9	1.7	3.8	6.3	9	12.7	14.9	15.1	11.9	9.1	5	2.9	7.9
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-07-2007 au 03-11-2024
Date	-7.9	-10.2	-8.7	-4.3	-0.3	4.4	6.2	6.9	2.7	-0.5	-4.6	-6.8	-10.2
	23-2011	03-2012	10-2010	04-2022	06-2019	21-2010	10-2007	10-2017	27-2010	16-2009	29-2013	20-2009	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007-2020
Tx >= 30°C	1.9	6.2	9.2	1.2	0.2	.	.	18.7
Tx >= 25°C	0.1	.	.	0.3	2.7	12.0	22.1	21.9	11.8	2.9	.	.	73.7
Tx <= 0°C	0.2	0.4	0.5
Tn <= 0°C	8.4	8.1	4.7	0.5	0.1	0.3	3.0	6.1	31.2
Tn <= -5°C	0.7	1.7	0.3	0.1	2.8
Tn <= -10°C	.	0.2	0.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-07-2007 au 03-11-2024
	165	68	118.1	114.8	60.1	70.7	44.1	79.6	78.3	143.6	156.3	55.9	165
	22-2020	13-2017	15-2011	21-2020	12-2018	06-2020	19-2024	28-2020	15-2014	14-2018	29-2014	04-2019	2020
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 2007-2020
	79.5	46.5	109.5	118.3	119.4	121.5	90.7	96.7	97.2	111.5	122.1	33.6	1146.5
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007-2020
Rr >= 1 mm	6.6	6.2	9.7	11.3	10.8	10.5	7.1	7.9	7.0	7.4	7.9	4.8	97.1
Rr >= 5 mm	3.2	2.5	5.2	7.1	6.9	5.8	4.6	4.7	4.5	4.9	4.4	2.1	55.9
Rr >= 10 mm	1.9	1.4	2.7	4.1	4.0	4.4	3.2	3.1	2.7	3.1	3.0	0.8	34.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE TECH LA LLAU_SAPC (66)

Indicatif : 66206004, alt : 927m, lat : 42°26'23"N, lon : 2°30'45"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 2007–2020
359.3	325	290.6	211.6	131.5	47.3	12.7	15.4	46	122.2	251.4	326.8	2139.8
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).