

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LARUNS–HOURAT (64)

Indicatif : 64320003, alt : 522m, lat : 42°59'00"N, lon : 00°25'42"W

	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 01–05–1964 au 02–09–2021	
	25	26.1	28	31.5	35	38.5	40	40	35.2	32	28.1	25	40
Date	30–2002	16–2020	24–1981	30–2005	17–2006	22–2003	19–2016	13–2003	07–1970	19–2014	27–1968	24–2012	2016
Température maximale (moyenne en °C)													
	10.5	11.6	14.4	16	19.7	23	25	25.2	22.7	18.8	13.4	10.8	17.6
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.6	6.2	8.7	10.3	13.9	17.2	19.2	19.3	16.7	13.5	8.6	6.1	12.1
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.7	0.9	2.9	4.6	8.1	11.5	13.5	13.4	10.8	8.1	3.8	1.5	6.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–05–1964 au 02–09–2021	
	–15	–13.5	–11.5	–5	–2	2.5	1.2	2.5	2.5	–2.5	–9	–12.8	–15
Date	16–1985	08–2012	01–2005	01–1977	14–1995	01–2006	15–1966	30–1986	28–2007	25–2003	23–1988	12–1967	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	1.1	3.3	5.4	5.1	2.1	0.3	.	.	17.3
Tx >= 25°C	0.0	0.1	0.7	1.7	6.5	11.3	15.8	16.3	10.8	3.7	0.1	0.0	67.2
Tx <= 0°C	0.8	0.5	0.1	0.1	0.4	.	1.8
Tn <= 0°C	14.3	12.7	7.7	2.9	0.4	0.7	5.6	12.0	56.4
Tn <= –5°C	2.6	2.0	0.7	0.6	2.0	.	7.9
Tn <= –10°C	0.4	0.2	0.0	0.1	.	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–08–1963 au 02–09–2021	
	144	177.6	108	68.5	79.6	78	83	76	122	110	147	158.5	177.6
Date	15–1981	12–1990	10–2006	11–1972	28–1968	12–2018	21–2010	08–1992	23–1993	19–2012	05–2013	12–2019	1990
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	180.6	142.2	135.8	158.1	128.4	93.2	75.6	86.3	108	148.4	194.8	189.6	1641
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.9	11.6	12.2	14.2	14.8	10.5	9.0	10.0	10.0	12.7	12.7	13.2	143.7
Rr >= 5 mm	8.3	6.7	7.0	8.9	7.8	5.7	4.1	5.2	5.4	7.9	8.4	8.4	83.8
Rr >= 10 mm	5.7	4.3	4.4	5.6	4.5	3.0	2.4	3.0	3.7	4.8	6.1	6.0	53.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LARUNS–HOURAT (64)

Indicatif : 64320003, alt : 522m, lat : 42°59'00"N, lon : 00°25'42"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	385.1	332.4	289.6	232.2	134.6	56.8	21.5	21.3	60.4	145.7	281.1	367.4	2328.1
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation 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 1981–2010.