



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LESPIGNAN (34)

Indicatif : 34135001, alt : 23m, lat : 43°16'24"N, lon : 03°09'54"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 01–01–1989 au 30–06–2021	
	21.5	25.5	29.8	33	34.5	39.3	38.8	40.1	39	33	26.6	21.7	40.1
Date	31–2013	22–2019	21–1990	08–2011	24–2017	28–2019	31–2001	12–2003	04–2016	11–2011	09–2015	18–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1989–2010	
	12.1	13.3	16.6	18.6	22.7	26.9	29.9	29.9	25.5	20.8	15.6	12.3	20.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1989–2010	
	8	8.7	11.4	13.5	17.4	21.1	23.8	23.8	19.8	16.3	11.4	8.3	15.3
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1989–2010	
	3.8	4.1	6.3	8.4	12.2	15.3	17.7	17.7	14.1	11.7	7.1	4.3	10.3
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1989 au 30–06–2021	
	–6.3	–8	–7	–0.7	3.3	4	9.5	9	5	–1	–9	–7.5	–9
Date	05–1995	27–2018	02–2005	22–1991	01–2001	06–1989	17–2000	31–1995	29–1993	30–2012	22–1998	17–2009	1998
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1989–2010	
Tx >= 30°C	1.0	6.2	15.7	15.2	2.8	0.1	.	.	41.0
Tx >= 25°C	.	.	0.5	1.6	8.1	21.2	29.3	29.5	18.1	3.4	.	.	111.6
Tx <= 0°C	0.1	0.1
Tn <= 0°C	6.5	5.2	2.1	0.1	0.1	1.9	6.6	22.4
Tn <= –5°C	0.2	0.2	0.1	0.1	0.6	1.2
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 01–08–2021	
	181.2	130	68.3	85.7	84.3	54	50.2	34.4	161.1	180.9	124	138	181.2
Date	28–1996	28–2018	12–2011	27–1993	03–1999	22–1992	01–1992	26–1999	06–2005	22–2019	12–1999	03–2003	1996
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
												Statistiques établies sur la période 1988–2010	
	60.3	52.1	34.9	57	49.5	31.8	13.7	30.4	71.6	90.5	73.8	55.1	620.7
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1988–2010	
Rr >= 1 mm	5.8	4.7	4.3	6.2	5.4	3.7	2.2	3.6	4.7	6.2	5.2	5.0	56.8
Rr >= 5 mm	2.7	2.3	1.8	2.9	2.6	1.7	0.7	1.8	2.6	3.3	2.3	2.0	26.7
Rr >= 10 mm	1.5	1.5	1.0	1.5	1.5	1.0	0.4	1.1	1.9	2.2	1.7	1.4	16.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LESPIGNAN (34)

Indicatif : 34135001, alt : 23m, lat : 43°16'24"N, lon : 03°09'54"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 1989–2010												
	310.9	261.3	203.8	136.7	41	6.6	0.2	0.1	12	70.1	198.7	300.5	1541.9
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1988–2010), température (1989–2010).