

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TALENCE (33)

Indicatif : 33522001, alt : 15m, lat : 44°48'33"N, lon : 0°35'24"O

		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 01–01–1959 au 30–11–2021												
		21	26.5	28	30.5	35	39	41.5	40	36.8	32	26	22.6	41.5
		13–1993	27–2019	25–1981	17–2013	26–2017	30–2015	23–2019	07–2020	16–1961	03–2011	08–1985	17–1989	2019
	Température maximale (moyenne en °C)	10.9	12.5	16	18.7	22.3	25.6	27.8	28	24.8	20.2	14.4	11.2	19.4
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	7.1	7.9	10.8	13.1	16.7	20	22	22.1	18.9	15.3	10.3	7.5	14.3
	Température minimale (moyenne en °C)	3.4	3.3	5.7	7.6	11.2	14.4	16.2	16.2	13.1	10.3	6.2	3.8	9.3
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1959 au 30–11–2021												
		–14.6	–12	–6.8	–2.2	1.1	5.1	7.5	6	4	–2	–6.5	–11.4	–14.6
Date		16–1985	05–1963	06–1971	03–1970	10–1982	11–1972	15–2016	30–1986	21–1977	30–1997	18–2007	26–1962	1985
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.5	5.7	10.1	9.6	3.6	0.2	.	.	30.8
	Tx >= 25°C	.	0.0	0.5	2.7	9.0	16.4	22.9	23.9	14.0	3.8	0.1	.	93.3
Date	Tx <= 0°C	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.4	0.7
	Tn <= 0°C	7.8	6.7	1.8	0.1	.	.	.	.	.	0.1	2.3	7.3	26.0
	Tn <= –5°C	0.7	0.6	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	2.0
	Tn <= –10°C	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1953 au 30–11–2021												
		51.9	81.9	37.5	45	61	50.7	65	65	82.5	50.5	48.7	49	82.5
		02–1966	12–1990	27–1979	25–1986	10–2020	21–1993	26–2013	08–1992	13–1969	01–1964	30–1976	03–2020	1969
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	86.7	66.8	62.3	74.4	67.7	67.8	45.8	52.7	71.8	74.3	108.6	105.1	884
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	12.6	10.3	10.7	11.3	10.1	8.4	7.3	7.2	9.4	10.4	13.3	12.7	123.8
	Rr >= 5 mm	5.6	4.8	4.4	5.3	4.2	4.1	2.7	3.2	4.8	4.6	7.1	6.9	57.6
	Rr >= 10 mm	2.9	2.3	1.7	2.5	2.1	2.3	1.3	1.7	2.4	2.2	4.1	3.9	29.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

Indicatif : 33522001, alt : 15m, lat : 44°48'33"N, lon : 0°35'24"O

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
336.6	284.9	222.3	147.8	64.1	15	2.8	1.3	23.4	96.8	231.1	325.6	1751.7
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) 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												

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.