

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

VILLENEUVE-LES-MAG-INRAE (34)

Indicatif: 34337001, alt: 20m, lat: 43°32'17"N, lon: 3°51'13"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	pérature	la plus	élevée (°C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-01-1980 au	ı 02–11–202
		22.4	24.5	28.1	30.7	34.4	43.4	37.8	40.3	35.4	32.1	25.6	21.7	43.4
	Date	26-2024	24–2020	21–2002	08–2011	24–2011	28–2019	03–2025	16–2025	05–2016	03–1997	15–2015	11–1994	201
		Tempér	rature m	aximale	(movenr	ne en °C)								
		12	13	16.1	18.5	22.2	26.4	29.1	28.9	25	20.6	15.7	12.6	2
		Tempér	Température moyenne (moyenne en °C)											
		7.9	8.5	11.4	13.9	17.5	21.4	24	23.8	20	16.4	11.6	8.6	15.
		Tempér	rature m	inimale	(movenn	e en °C)	1	'		'		'	'	
		3.8	4	6.7	9.2	12.7	16.4	18.9	18.7	15	12.1	7.6	4.7	10.
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-01-1980 au	ı 02–11–202
		-11.5	-9.3	-7	0.1	4.2	6	10.5	9.8	5.5	-0.3	-5.7	-7	-11.
	Date	06–1985	05–2012	02–2005	08–2021	06–1982	06–1984	13–2000	30–1986	29–1993	31–1997	23–1988	30–1996	198
		Nombre	e moyen	de jour	s avec									
Tx >=	30°C				0.0	0.6	4.9	12.5	9.9	1.8	0.1			29.
Tx >=	25°C		-	0.3	1.0	6.3	19.8	28.7	29.0	15.5	2.4	0.1		103.
Tx <=	0°C													
Tn <=	0°C	6.3	4.9	1.1							0.0	1.3	5.4	19.
Tn <=	-5°C	0.3	0.5	0.0									0.1	0.
Tn <=	-10°C													
		Tn : Tempéi	rature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La haut	teur quo	tidienne	maxima	ale de pr	écipitati	ons (mn	n)	Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I–01–1978 au	ı 02–11–202
		170	75	74	83.7	86	74	66.5	85	140	115.4	152.8	110	17
	Date	03–1979	28–2018	15–1996	25–1989	03–1999	27–1981	31–1994	23–2015	29–2014	20-1994	16–2003	03-2003	197
		Hauteu	r de pré	cipitatio	ns (moy	enne en	mm)							
		51.1	37.7	42.4	47.8	40.2	31.3	18.4	32.7	76.4	90.7	71.8	51.1	591.
		Nombre	e moyen	de iour	s avec	1	1	1		1		1	I	
Rr >=	1 mm	6.1	4.2	4.6	6.1	5.0	3.8	2.5	3.4	4.5	6.3	6.8	5.6	58.
Rr >=	5 mm	2.8	1.8	2.2	3.0	2.4	1.6	0.9	1.4	2.8	3.7	3.2	2.6	28.
D > -	10 mm	1.4	1.1	1.3	1.5	1.3	1.0	0.4	1.0	2.0	2.4	2.1	1.5	17.
Kr >=														

Edité le : 06/11/2025 dans l'état de la base N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

> Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis - 31057 Toulouse Cedex



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

VILLENEUVE-LES-MAG-INRAE (34)

Indicatif: 34337001, alt: 20m, lat: 43°32'17"N, lon: 3°51'13"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés	Jours U	nifiés (n	noyenne	en °C)								
314.1	269.4	206.1	126.2	40.2	3.5	0.1	0.1	9.1	67	192	291	1518.8

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

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

. : donnée égale à 0

Page 2/2

Edité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE