

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

USSEL-LAMARTINE (19)

Indicatif : 19275001, alt : 654m, lat : 45°33'30"N, lon : 02°19'12"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 01–11–1937 au 03–10–2021												
	19.2	26.2	26	29.5	33.1	39.1	38.6	38.4	33.2	28.9	24.1	21.8	39.1
	08–1976	27–2019	04–1940	19–1949	28–1947	27–2019	23–2019	07–2020	15–2019	12–1985	13–1948	14–1971	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	6.7	8.2	11.4	14.1	18.3	21.8	24.4	24.1	20.5	16	10.3	7.4	15.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	2.3	3	5.7	8.1	12	15.3	17.6	17.2	13.9	10.4	5.6	3	9.5
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–2.1	–2.1	0	2.1	5.7	8.9	10.8	10.3	7.2	4.8	0.9	–1.4	3.8
	La température la plus basse (°C)												
	–27	–26	–19.3	–10.1	–7	–3	–1	–2	–3	–7.5	–12.9	–22	–27
	09–1985	15–1956	01–2005	13–1958	02–1938	03–1938	03–1939	30–1938	19–1962	26–2003	22–1998	30–1939	1985
Date	Nombre moyen de jours avec												
	Tx >= 30°C												
	0.1	1.5	3.9	3.7	0.4	.	.	.	9.5
	Tx >= 25°C												
.	.	.	0.4	3.5	9.3	15.4	13.6	5.5	0.6	.	.	48.4	
	Tx <= 0°C												
2.3	1.5	0.2	0.4	1.7	6.1		
	Tn <= 0°C												
20.2	19.0	16.5	9.5	1.6	0.2	.	0.0	0.7	4.4	13.1	18.8	104.0	
	Tn <= –5°C												
8.5	7.9	3.0	0.4	0.2	3.3	6.7	30.0	
	Tn <= –10°C												
1.9	1.5	0.1	0.3	1.3	5.1	
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												
	Records établis sur la période du 01–11–1937 au 03–10–2021												
	53	55	43.1	70.3	87.4	58.6	87.2	87.7	73.8	61	69.7	62.7	87.7
	12–1962	18–1940	28–2001	26–1998	21–1992	08–2010	12–2011	31–1956	29–1958	03–1960	04–1994	07–1944	1956
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	101.4	82.9	82.5	102.5	107.6	94.7	79.9	78.3	99.9	105	107.5	111.4	1153.6
	Nombre moyen de jours avec												
	Rr >= 1 mm												
13.8	11.6	11.6	12.1	13.0	10.0	8.6	9.4	9.9	12.3	13.2	13.1	138.7	
	Rr >= 5 mm												
6.6	5.9	5.7	6.8	6.7	5.7	4.2	4.5	5.6	6.7	6.8	7.3	72.6	
	Rr >= 10 mm												
3.1	2.6	2.6	3.2	3.3	2.6	2.6	2.7	3.5	3.8	3.7	4.0	37.6	
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

USSEL-LAMARTINE (19)

Indicatif : 19275001, alt : 654m, lat : 45°33'30"N, lon : 02°19'12"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	486.8	422.6	381.9	297.6	186.9	94.7	45.3	51.8	127.6	235.7	372.8	464.3	3168.0
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.