

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

VERRENS ARVEY (73)

Indicatif : 73312001, alt : 530m, lat : 45°39'30"N, lon : 06°18'54"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 01–01–1967 au 28–02–2019	
	15.7	20.8	25	28.7	31.6	35	37.9	37.8	30.8	28.2	22.3	18	37.9
Date	27–2016	24–1990	22–1990	21–2018	24–2009	30–2003	07–2015	13–2003	12–2018	04–2010	06–1997	18–1989	2015
Température maximale (moyenne en °C)													
	4.6	6.6	11.2	15	19.6	23.1	25.7	25.1	20.8	15.8	9	5.1	15.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
	1.3	2.7	6.5	9.7	14.1	17.4	19.8	19.4	15.6	11.3	5.4	2	10.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	–1.9	–1.2	1.8	4.5	8.6	11.8	14	13.6	10.4	6.8	1.8	–1.1	5.8
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1967 au 28–02–2019	
	–19	–16.5	–14.2	–6.8	–1	2	5	3.2	1	–2.9	–10.2	–15.2	–19
Date	06–1985	11–1986	06–1971	06–1970	05–1991	06–1989	13–1993	28–1979	26–2002	30–1997	23–1988	03–1973	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.2	1.9	5.1	4.0	0.0	.	.	.	11.2
Tx >= 25°C	.	.	0.0	0.5	4.2	12.0	19.2	16.6	5.6	0.5	.	.	58.6
Tx <= 0°C	4.2	1.9	0.1	0.6	2.8	.	9.7
Tn <= 0°C	21.4	17.5	10.4	3.1	0.3	1.3	10.5	19.4	84.0
Tn <= –5°C	6.7	4.7	1.1	1.4	5.1	19.0
Tn <= –10°C	1.2	0.7	0.0	0.4	2.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–02–1959 au 31–01–2019	
	102.8	103	84	63.5	110	64	66	64.2	97	82.5	165.8	90	165.8
Date	12–1962	13–1990	03–2006	06–1983	01–2015	21–1997	17–2011	05–1985	21–1968	19–1974	26–1983	16–2011	1983
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	143	120.1	123.7	104.8	116.2	118.1	92.8	108.7	110.3	136	139.3	158.4	1471.4
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	10.2	8.8	10.3	9.8	12.6	10.9	9.1	9.5	8.7	10.8	10.7	10.8	122.2
Rr >= 5 mm	7.5	6.1	7.1	6.4	7.1	6.5	5.5	6.3	5.8	6.8	7.2	7.9	80.1
Rr >= 10 mm	5.3	4.1	4.5	4.1	4.2	4.5	3.3	3.8	3.5	4.6	4.8	5.5	52.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

VERRENS ARVEY (73)

Indicatif : 73312001, alt : 530m, lat : 45°39'30"N, lon : 06°18'54"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	516.7	431	357	248.1	128.4	56.8	20.4	23	83.7	208.1	378.1	495	2946.3
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.