

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VIEU (01)

Indicatif : 01441001, alt : 615m, lat : 46°05'19"N, lon : 5°32'26"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 01–02–1990 au 31–12–2020
	19.1	20.5	23.1	26.9	30.8	36	37.7	37	32	26.6	22.7	17.2	37.7
	30–2002	24–1990	22–1990	21–2018	24–2009	27–2019	31–2020	13–2003	14–2020	07–2009	01–2020	22–2020	2020
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	5.5	6.7	10.9	14.5	18.5	22.4	24.7	24.6	20	15.5	9.6	6.3	14.9
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–2.8	–3	–0.5	2.1	6.2	9.5	11.4	11.2	8	5.4	1	–1.8	3.9
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–02–1990 au 31–12–2020
Date	–22.5	–24.1	–22.5	–9.4	–5.3	–1.5	2	–0.2	–3	–8.6	–15	–22.4	–24.1
	05–1995	07–2012	01–2005	22–1997	06–2019	03–2006	17–2000	31–1995	30–1995	31–1997	30–2010	20–2009	2012
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.1	1.4	3.9	4.2	0.2	.	.	.	9.8
Tx >= 25°C	.	.	.	0.2	2.6	9.8	16.1	15.0	4.4	0.1	.	.	48.2
Tx <= 0°C	4.2	3.1	0.4	0.0	0.7	3.2		11.7
Tn <= 0°C	21.5	19.8	17.3	9.5	2.1	0.2	.	0.0	0.8	4.4	12.3	19.0	107.1
Tn <= –5°C	10.2	8.9	4.9	1.4	0.0	0.4	3.4	8.5	37.8
Tn <= –10°C	3.2	3.1	0.6	0.7	2.2	9.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1990 au 31–12–2020
	93.3	89.4	56	68.4	53.5	99.8	94.7	75	105.4	73.9	79.3	104.9	105.4
	10–1995	14–1990	21–1991	09–2006	20–1992	21–1997	27–2019	23–1995	12–1994	22–1999	13–1991	21–1991	1994
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	142.7	121.6	124.7	126.3	138.2	114.6	124	106.1	127.4	152.9	165.4	166.4	1610.3
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	12.5	11.8	11.7	11.4	13.0	10.6	9.8	9.7	9.8	12.4	12.9	14.3	139.8
Rr >= 5 mm	8.4	6.9	7.3	7.2	8.0	6.3	6.1	6.0	6.1	8.2	8.2	9.2	87.8
Rr >= 10 mm	5.0	4.4	4.4	4.6	4.9	3.9	4.1	3.7	4.0	5.4	5.5	6.2	56.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VIEU (01)

Indicatif : 01441001, alt : 615m, lat : 46°05'19"N, lon : 5°32'26"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	515.2	457.5	395.3	291.6	177.6	81.1	40.8	45	127.6	235.1	380.5	488.8	3236.1
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) 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

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.