

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VACHERESSE (74)

Indicatif : 74286001, alt : 790m, lat : 46°18'58"N, lon : 6°40'11"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–09–1985 au 02–11–2025													
Date	16.5	17.3	22	26.8	30	34.2	36.3	36.2	28.8	23.5	20.5	17.5	36.3
	10–1991	18–2022	22–1990	14–2024	24–2009	27–2019	07–2015	24–2023	01–2024	07–2009	09–1985	18–1989	2015
Température maximale (moyenne en °C)													
	2	3.5	9.2	13.4	17.4	21.4	23.5	23	18.1	12.4	6.2	2.7	12.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	-1	-0.1	4.3	7.8	11.8	15.5	17.5	17.2	13	8.5	3.1	-0.2	8.1
Température minimale (moyenne en °C)													
	-3.9	-3.7	-0.6	2.3	6.2	9.7	11.5	11.4	7.9	4.5	0	-3	3.5
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–09–1985 au 02–11–2025													
Date	-22.5	-19.6	-18	-10.5	-4.4	-1	3	0.5	-1.5	-7.6	-14	-16.5	-22.5
	12–1987	05–2012	01–2005	13–1986	06–2019	07–1986	11–1990	31–1995	30–1995	31–1997	23–1988	24–2001	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	0.9	1.9	1.5	4.3
Tx >= 25°C	.	.	.	0.0	1.6	8.0	13.2	11.3	1.2	.	.	.	35.4
Tx <= 0°C	10.7	5.9	0.9	0.0	2.2	8.7	28.4
Tn <= 0°C	25.4	23.6	17.2	8.0	1.1	0.1	.	.	0.2	3.8	14.9	23.8	118.1
Tn <= -5°C	12.1	9.3	3.9	0.6	0.3	3.3	9.3	38.7
Tn <= -10°C	3.6	3.2	0.6	0.6	2.3	10.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–01–1983 au 02–11–2025													
Date	70.3	61.5	47	56	103.8	76.8	91	94.5	74.9	56.8	57.6	56.8	103.8
	27–2025	01–2013	21–2001	19–2013	01–2015	13–1987	28–1990	21–2005	26–1987	22–1986	30–2023	28–1985	2015
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	114.8	108.4	113.2	120.6	156.8	145.4	141.8	147.2	126.5	131.7	131.3	146.3	1584
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	11.8	10.5	10.8	10.7	14.1	11.8	11.2	11.6	10.5	11.8	11.7	12.5	139.0
Rr >= 5 mm	7.5	6.4	7.0	6.9	8.4	8.4	7.4	7.4	6.6	7.7	7.4	8.3	89.6
Rr >= 10 mm	4.4	4.1	4.3	4.7	5.6	5.4	4.8	4.8	4.4	5.0	4.7	5.4	57.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VACHERESSE (74)

Indicatif : 74286001, alt : 790m, lat : 46°18'58"N, lon : 6°40'11"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
587.8	511.4	425.8	305.2	192.5	91.1	46.9	54	150.6	295.9	447.5	563.5	3672.2	
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 moyen 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.