

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VESOUL VILLE (70)

Indicatif : 70550001, alt : 242m, lat : 47°38'55"N, lon : 6°09'49"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 01–01–1898 au 04–09–2022	
	16.5	23	26.5	29.5	33.5	38.5	40.5	40.5	34.5	29.5	25	20	40.5
Date	11–2008	27–2019	30–1989	21–2018	29–2005	26–2019	25–2019	12–2003	09–1898	03–1985	02–1899	16–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	6.3	8.3	13.1	17.3	21.2	25	27.2	26.9	22.2	16.9	10.6	6.8	16.8
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2.9	3.9	7.5	10.8	14.9	18.6	20.6	20.3	16.1	12	6.8	3.6	11.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	–0.4	–0.5	1.8	4.4	8.5	12.1	14	13.7	9.9	7	3	0.3	6.2
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1898 au 04–09–2022	
	–22.2	–18.5	–15.5	–7	–2.9	0.5	2.8	2.5	–1.2	–6	–10.5	–18.5	–22.2
Date	16–1966	26–1986	06–1971	08–2003	01–1962	03–1962	01–1960	30–1998	26–1972	29–2012	30–2010	20–2009	1966
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	1.0	5.5	9.7	9.2	1.6	.	.	.	27.0
Tx >= 25°C	.	.	0.0	2.3	8.4	15.8	21.3	20.1	8.6	1.5	.	.	78.1
Tx <= 0°C	3.2	1.6	0.0	0.5	1.9	.	7.2
Tn <= 0°C	16.7	16.5	11.9	4.5	0.3	2.1	8.5	15.0	75.5
Tn <= –5°C	5.8	4.4	1.6	0.1	0.2	1.2	4.0	17.5
Tn <= –10°C	1.3	0.8	0.1	0.1	0.7	3.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1854 au 04–09–2022	
	51	42.8	99.9	45	64	73	98	99.9	99.9	95	62.9	60	99.9
Date	07–1867	03–1904	26–1891	25–1989	04–1964	22–1993	14–1877	05–1865	24–1900	23–1866	12–1913	09–1954	1900
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	80.9	71.9	69.7	68.5	98.1	85	83.9	80.1	80.6	94.7	96.8	97.5	1007.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.0	11.6	10.9	10.3	12.4	10.2	10.5	9.8	9.7	12.3	12.7	14.0	137.5
Rr >= 5 mm	5.9	4.8	5.0	4.9	6.5	5.3	5.2	5.1	5.2	6.4	6.2	7.2	67.8
Rr >= 10 mm	2.2	2.3	2.1	2.3	3.3	2.9	2.8	2.9	2.9	3.1	2.9	3.2	32.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VESOUL VILLE (70)

Indicatif : 70550001, alt : 242m, lat : 47°38'55"N, lon : 6°09'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	467.2	398.7	327	216	107.5	35.1	10.5	15.3	74.1	187.9	336.2	446.9	2622.4
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.