

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

YZEURE (03)

Indicatif : 03321001, alt : 242m, lat : 46°34'45"N, lon : 3°21'10"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 01–01–1959 au 02–11–2025												
		18.2	25.8	26	29.6	33.2	40.9	43.2	42	36.1	31.9	23.6	19	43.2
		01–2023	28–1960	31–2021	20–2018	27–2005	27–2019	25–2019	09–2003	10–2023	02–2023	08–2015	14–1989	2019
	Température maximale (moyenne en °C)													
		7.1	8.6	13.2	16.8	20.6	24.6	27	27.1	22.4	17	11	7.6	16.9
Date	Température moyenne (moyenne en °C)													
		3.9	4.6	8	10.9	14.7	18.5	20.6	20.5	16.3	12.4	7.4	4.5	11.9
	Température minimale (moyenne en °C)													
		0.8	0.6	2.7	4.9	8.9	12.4	14.2	13.9	10.2	7.8	3.8	1.3	6.8
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025												
Date		–21	–19	–12	–5.3	–1.2	2.2	5	3	–0.9	–6.8	–9	–15.2	–21
		09–1985	05–1963	01–2005	01–2020	01–1960	02–1975	06–1964	26–1966	27–1972	30–1997	21–1998	26–2010	1985
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.7	4.4	9.1	9.1	1.7	.	.	.	24.9
	Tx >= 25°C	.	.	.	1.5	6.5	14.0	20.5	19.5	8.8	1.3	.	.	72.0
Date	Tx <= 0°C	2.4	1.6	.	.	.	.	.	.	.	.	0.4	1.6	6.0
	Tn <= 0°C	13.7	13.0	8.7	3.7	0.2	.	.	.	.	1.8	6.0	12.7	59.8
	Tn <= –5°C	3.6	2.9	0.9	0.1	.	.	.	.	.	0.2	1.1	2.7	11.4
	Tn <= –10°C	0.5	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.4	1.3
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1928 au 02–11–2025												
		25	34.5	29	50	48	53	67.4	103	60	45.3	48.8	41	103
		31–1971	03–2003	17–1988	26–1998	26–1977	08–1977	22–1940	31–1983	06–1999	17–2024	14–2014	23–1973	1983
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
		60.1	49.5	51.9	64.9	81.1	70.8	67.6	63.5	67.6	70.6	83	65.1	795.7
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	12.0	10.2	9.7	10.6	11.3	8.8	7.9	7.9	8.3	11.1	13.0	12.6	123.4
	Rr >= 5 mm	4.1	3.2	3.7	4.2	5.3	4.2	4.2	4.3	4.0	4.8	5.3	4.3	51.7
	Rr >= 10 mm	1.1	1.0	1.2	1.8	2.8	2.5	2.4	2.0	2.1	2.0	2.4	1.5	22.9
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

YZEURE (03)

Indicatif : 03321001, alt : 242m, lat : 46°34'45"N, lon : 3°21'10"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	435.7	378.9	310.5	214.7	111.3	37	11.5	12.5	71.6	176.9	317.7	419.7	2498.0
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) 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.