

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 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|
| La température la plus élevée (°C) | | | | | | | | | | | | | |
| Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | | |
| Date | 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 |
| 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 |
| 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 | | | | | | | | | | | | | |
| La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | | |
| Records établis sur la période du 01–01–1928 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | | |
| Date | 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 |
| 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 | | | | | | | | | | | | | |

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

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/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.