

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

AYZE (74)

Indicatif : 74024001, alt : 449m, lat : 46°04'46"N, lon : 6°25'52"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 01–01–1951 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | | |
| Date | 18.2 | 22.6 | 25.7 | 29 | 33.1 | 36.1 | 40.4 | 40 | 33.2 | 28.6 | 24 | 20.4 | 40.4 |
| | 25–2025 | 25–1990 | 22–1990 | 14–2024 | 24–2009 | 30–2025 | 07–2015 | 13–2003 | 14–1987 | 09–2023 | 02–2020 | 18–1989 | 2015 |
| Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 7.9 | 13.2 | 17.3 | 21.4 | 25.2 | 27.5 | 27 | 22.1 | 16.5 | 9.5 | 5.2 | 16.5 |
| Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 1.3 | 2.8 | 6.9 | 10.5 | 14.7 | 18.4 | 20.4 | 20 | 15.9 | 11.3 | 5.4 | 1.8 | 10.8 |
| Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | -2.4 | -2.2 | 0.5 | 3.7 | 8 | 11.5 | 13.3 | 13.1 | 9.6 | 6.1 | 1.4 | -1.6 | 5.1 |
| La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | | |
| Records établis sur la période du 01–01–1951 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | | |
| Date | -23.9 | -23.2 | -15 | -7 | -3.9 | -0.8 | 2.8 | 3 | -0.5 | -5.5 | -11.1 | -16.5 | -23.9 |
| | 24–1963 | 05–1963 | 07–1971 | 08–2003 | 01–1962 | 03–1962 | 07–1962 | 26–1966 | 30–1995 | 26–2003 | 21–1971 | 20–2009 | 1963 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.9 | 5.8 | 10.2 | 8.7 | 1.2 | . | . | . | 26.7 |
| Tx >= 25°C | . | . | 0.0 | 1.9 | 8.0 | 16.9 | 22.9 | 21.6 | 8.6 | 0.8 | . | . | 80.7 |
| Tx <= 0°C | 3.8 | 1.4 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | . | 0.3 | 3.1 | 8.7 |
| Tn <= 0°C | 22.6 | 20.2 | 14.1 | 5.2 | 0.4 | 0.0 | . | . | 0.1 | 2.2 | 11.4 | 20.4 | 96.5 |
| Tn <= -5°C | 7.9 | 6.6 | 2.3 | 0.0 | . | . | . | . | . | 0.1 | 2.0 | 6.5 | 25.4 |
| Tn <= -10°C | 1.4 | 1.3 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.9 | 3.8 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | | |
| Records établis sur la période du 01–05–1944 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | | |
| Date | 56.7 | 45.7 | 45.3 | 58.8 | 62.8 | 104.2 | 73 | 79.4 | 92 | 55.4 | 50.8 | 62.3 | 104.2 |
| | 27–2025 | 14–1990 | 06–1959 | 27–2015 | 18–1994 | 27–1970 | 23–1994 | 09–1999 | 25–1999 | 22–1994 | 27–2003 | 21–1991 | 1970 |
| Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | 80.8 | 69.8 | 79 | 91.3 | 116.8 | 111 | 109.1 | 118.9 | 110 | 104.6 | 101.4 | 99.9 | 1192.6 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm | 10.9 | 8.9 | 9.7 | 10.0 | 12.2 | 10.9 | 9.7 | 10.4 | 9.3 | 10.7 | 10.8 | 11.4 | 124.8 |
| Rr >= 5 mm | 5.5 | 4.5 | 5.4 | 6.0 | 7.2 | 6.5 | 6.3 | 6.1 | 5.9 | 7.0 | 6.2 | 6.5 | 73.2 |
| Rr >= 10 mm | 2.5 | 2.8 | 2.7 | 3.6 | 4.1 | 3.8 | 3.8 | 4.1 | 3.7 | 3.6 | 3.7 | 3.4 | 41.7 |
| 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

AYZE (74)

Indicatif : 74024001, alt : 449m, lat : 46°04'46"N, lon : 6°25'52"E

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|--|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|--------|-------|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| 517.8 | 428.7 | 344.2 | 225.2 | 110.7 | 38.7 | 14 | 15.5 | 78.8 | 208.3 | 376.9 | 502.8 | 2861.6 | |
| 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.