

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FEINS SA (35)

Indicatif : 35110003, alt : 87m, lat : 48°19'36"N, lon : 1°35'48"O

| | 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 01–04–2005 au 02–11–2025 | |
| Date | | | | | | | | | | | | 15.1 21 23.2 27.7 29.7 37.3 39.9 38.2 33.6 29.6 20.6 17.3 39.9 | |
| 24–2016 27–2019 30–2021 20–2018 24–2010 18–2022 18–2022 07–2020 09–2023 09–2023 01–2015 31–2022 2022 | | | | | | | | | | | | | |
| Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| 8.6 9.7 12.3 16.1 18.6 21.9 24.2 23.3 21.4 17 12.2 9.2 16.2 | | | | | | | | | | | | | |
| Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| 5.7 6.2 8.1 10.9 13.7 16.9 18.7 17.9 16 13 9.1 6.3 11.9 | | | | | | | | | | | | | |
| Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| 2.8 2.7 3.9 5.7 8.8 11.8 13.1 12.5 10.6 9.1 6 3.4 7.5 | | | | | | | | | | | | | |
| La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–04–2005 au 02–11–2025 | |
| Date | | | | | | | | | | | | -8.4 -7.9 -4.2 -3.5 -0.8 3.1 5.6 5 1.6 -0.9 -5.4 -8.5 -8.5 | |
| 10–2009 04–2012 01–2018 04–2022 06–2019 01–2006 31–2015 21–2014 26–2010 21–2010 30–2010 16–2009 2009 | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| Tx >= 30°C | | | | | | | | | | | | 1.3 2.5 1.2 0.4 5.4 | |
| Tx >= 25°C | | | | | | | | | | | | . . . 0.9 1.9 6.6 11.6 7.8 5.2 0.3 34.2 | |
| Tx <= 0°C | | | | | | | | | | | | 0.2 0.1 0.1 0.6 | |
| Tn <= 0°C | | | | | | | | | | | | 8.6 7.1 4.9 1.5 0.1 0.2 2.3 7.4 32.0 | |
| Tn <= -5°C | | | | | | | | | | | | 0.7 0.6 0.1 0.5 2.0 | |
| Tn <= -10°C | | | | | | | | | | | | | |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–04–2005 au 02–11–2025 | |
| Date | | | | | | | | | | | | 37.2 25.1 26 31.7 36.1 43.3 48.2 31.6 53.1 64.9 36.7 38.9 64.9 | |
| 24–2025 24–2025 11–2013 30–2017 28–2018 11–2018 05–2006 24–2024 07–2024 06–2018 13–2010 23–2013 2018 | | | | | | | | | | | | | |
| Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| 75.3 65.4 61 54.2 67.7 65.1 57.2 60.1 51.5 81.5 89.7 87.5 816.2 | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| Rr >= 1 mm | | | | | | | | | | | | 13.5 12.3 10.9 8.9 10.3 8.6 8.9 9.5 7.4 11.8 13.6 14.1 129.8 | |
| Rr >= 5 mm | | | | | | | | | | | | 4.9 5.1 4.3 3.1 4.3 4.2 3.6 3.7 3.4 5.1 6.3 6.2 54.2 | |
| Rr >= 10 mm | | | | | | | | | | | | 1.9 1.3 1.5 1.7 2.0 2.1 1.4 1.9 1.6 2.6 2.5 2.4 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

FEINS SA (35)

Indicatif : 35110003, alt : 87m, lat : 48°19'36"N, lon : 1°35'48"O

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | JUIL. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|--|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|---------------|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| | 381 | 333.5 | 307.4 | 212.6 | 137.1 | 56.7 | 23.3 | 32.1 | 72.2 | 155.1 | 267.7 | 361.5 | 2340.2 |
| 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) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 30–04–2005 au 02–11–2025 | |
| Date | 26.5 | 28 | 27.2 | 27.9 | 26.5 | 23.5 | 21.9 | 22.1 | 23 | 31 | 31 | 28.3 | 31 |
| | 08–2022 | 16–2020 | 09–2016 | 25–2012 | 28–2018 | 07–2019 | 14–2023 | 02–2023 | 05–2008 | 02–2020 | 02–2023 | 07–2024 | 2023 |
| Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| | 3.3 | 3.5 | 3.5 | 3 | 3 | 2.8 | 2.7 | 2.4 | 2.3 | 2.5 | 2.9 | 3.3 | 2.9 |
| Nombre moyen de jours avec rafales | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2005–2020 | |
| = 16 m/s | 5.4 | 4.9 | 4.5 | 1.7 | 1.9 | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 1.8 | 3.2 | 5.1 | 31.4 |
| = 28 m/s | . | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | . | . | 0.1 |
| | 16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h | | | | | | | | | | | | |
| 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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2005–2020), température (2005–2020), vent (2005–2020).