

Commune : **MIGNE-AUXANCES** | Rivière : **L' Auxance**

2 rue de Monfleury (mur en pierre)

Commentaires : Mur en pierre à l'entrée d'un jardin privé. **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : WEB_S_202508225133 **Date de mise à jour** : 25/11/2025
Auteur : EPTB_Vienne



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30290400 / Y: 46.62882000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 493689.16 / Y: 6617830.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.302904 / Y: 46.62882
Code Hydro: L24-0300 **Rive de référence**: Gauche

1961 Altitude calculée de l'eau : **80 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Gravure de l'année 1961 à environ 96 cm du sol, sur l'encadrement (mur en pierre) de la porte du jardin.

GÉNÉRAL

Code : MIAU09 **Date de mise à jour** : 26/11/2025
Auteur : EPTB_Vienne



MARQUE

Texte : 1961
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Mauvais
Pérennité : Moyenne **Repère calculé** : Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE-CLAIN - 10/04/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : Etablissement public du bassin de la Vienne

NIVELLEMENT DE MIAU09 (SOGREAH N°73 - FÉVRIER 2005)

Méthode : Nivellement direct
Organisme : SOGREAH
Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé dans le cadre d'une définition des zones inondables des vallées de l'Auxance et de la Vendelogne (rapport datant de février 2005).
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 80.000 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 80 m