

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

Rue Monfleury (à droite, à la porte bleu l'entrée du jardin)

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80 m**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** :**Auteur** : EPTB_Vienne

26/11/2025



Photographie de MIAU09

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

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

Rue Monfleury (à droite, à la porte bleu l'entrée du jardin)

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**1911**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.02 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Gravure de l'année 1911 à environ 92 cm du sol, sur l'encadrement (mur en pierre) de la porte du jardin.**GÉNÉRAL****Code** : MIAU07**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB_Vienne

26/11/2025

MARQUE**Texte** : 1911**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Photographie de MIAU07

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 MIAU07 / SOGREAH (N°73)****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)** : 80.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 80.02