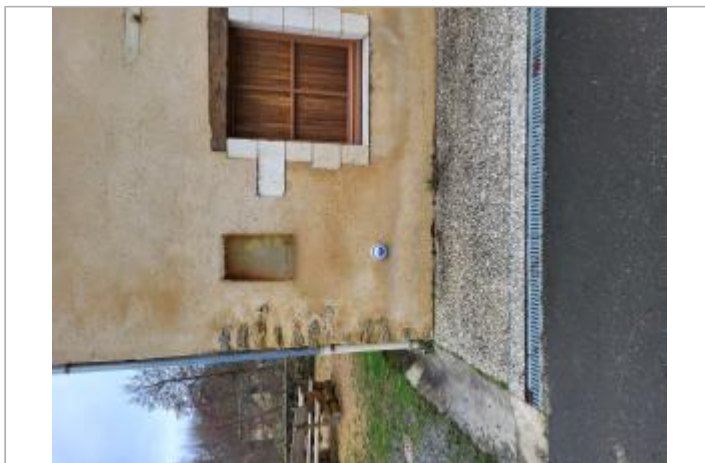


Commune : **LA FLECHE**Rivière : **Le Loir****Moulin de la Bruère****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : WEB_S_202402052815 **Date de mise à jour** : 05/02/2024**Auteur** : Établissement Public Loire

Moulin de la Bruère

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.05304513 / Y: 47.69013440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 471031 / Y: 6736621**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.0530451 / Y: 47.6901344**Code Hydro**: M1--0160 **Rive de référence**: Gauche**Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.213 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202402054546**Date de mise à jour** :**Auteur** : Établissement Public Loire

05/02/2024

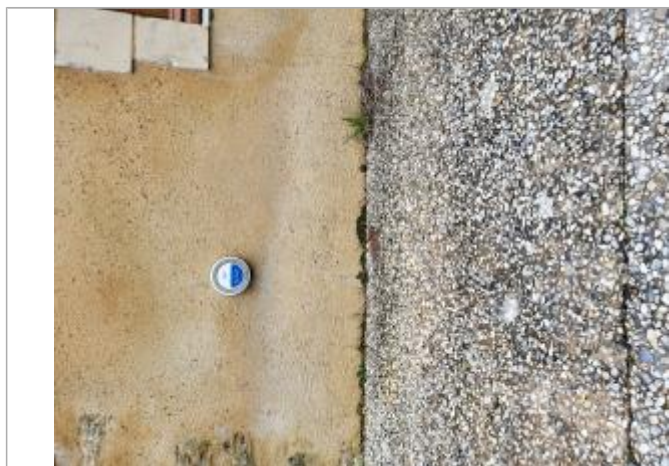
MARQUE**Texte** : Le Loir 1995**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

Photo du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT ÉTABLISSEMENT PUBLIC LOIRE SELON LES DONNÉES DE LA DDT72 - 02/02/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : EPL**LEVÉ DGPS DU REPÈRE DE CRUE SITUÉ AU MOULIN DE LA BRUÈRE - LA FLÈCHE - 02/02/2024****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 29.668 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.545 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 30.213