



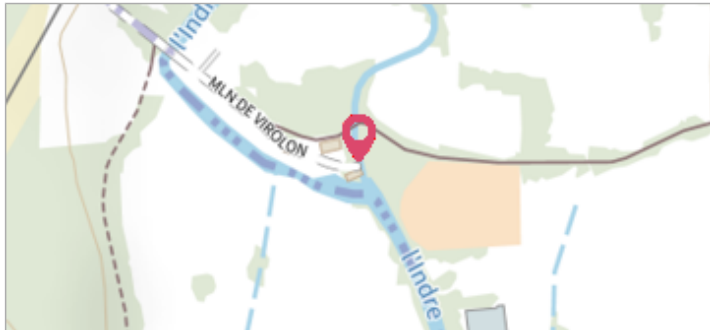
Commune : ARDENTES

Rivière : L' Indre

Ancien Moulin de Virolon

Commentaires : Ancien Moulin de Virolon, les repères de crues se trouvent sur l'angle du moulin côté Indre.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2202**Date de mise à jour :** 17/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.85066120 / Y: 46.69482900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 612175.53 / Y: 6622276.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8506612 / Y: 46.694829**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**1845****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **166.887 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Marque sur une pierre d'angle d'un bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2202_3440**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE**Texte :** 1845**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE ENTRE LA FORGE DE L'ILE ET ARDENTES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 36**NIVELLEMENT PAR GPS - 20/07/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 165.767 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 166.887 m