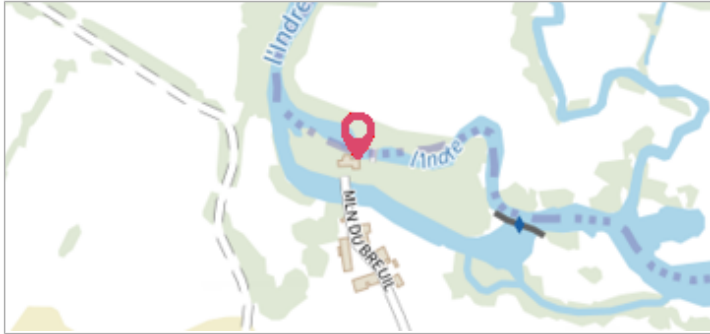


Commune : **CLION**Rivière : **L' Indre****Moulin du Breuil - (Cne Palluau/Indre)****Commentaires :** "Moulin du Breuil", trait gravé sur la maison au bas du cadre de la porte.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2345**Date de mise à jour :** 09/05/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2022

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.27023470 / Y: 46.94134200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 568429 / Y: 6650456.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2702347 / Y: 46.941342**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**10 Juin 1910**Altitude calculée de l'eau : **95.05 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Trait gravé dans la pierre, au niveau du seuil de la porte d'entrée de la maison**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2345_3604**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/05/2022

MARQUE**Texte :** Texte illisible**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 95.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.05 m

Vue du repère en 2022