

Commune : **AIGUILHE**Rivière : **La Borne****N102, ancien Moulin**

Commentaires : Ancien moulin, pont de la route N102, rive gauche de la Borne, en amont du pont, sous l'arche gauche.
Édifice privé. En 2021, impossible d'accéder au site.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2630**Date de mise à jour** : 25/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.87725060 / Y: 45.04893000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 769065 / Y: 6439237**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.8772506 / Y: 45.04893**Code Hydro**: K02-0300**Rive de référence**: Gauche**22 Octobre 1933**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **617.95 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2630_4459**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

14/02/2019

Photo du 30 Juillet 2008
Photo du 30 juillet 2008 (source : cabinet Leurent)**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES**

-

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT CABINET LEURENT - 30/07/2008****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Géomètre (cabinet)**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir de la gravure existante en amont du pont, rive gauche de la Borne.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 617.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 617.95 m