

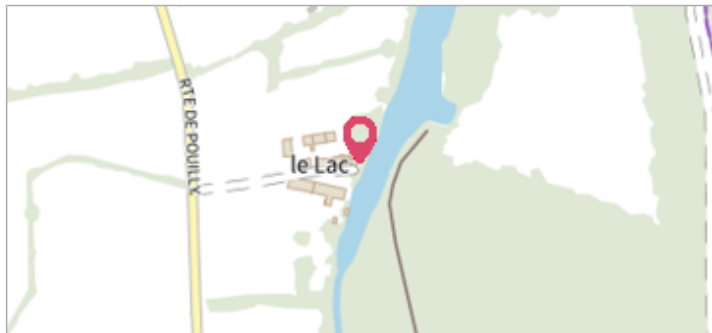
Commune : **HERRY**Rivière : **La Loire****Domaine du Lac****Commentaires** : au domaine du Lac , sur l'angle de la dernière maison basse en allant vers la boire. Nivellement à vérifier (l'altitude du terrain semble donner une altitude du repère plus forte)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_674**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.96937940 / Y: 47.22635160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 697683 / Y: 6680672.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9693794 / Y: 47.2263516**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**19 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.79 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_674_1329**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Géomètre (cabinet)**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)** : 156.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.79