

Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire**

Les Grands Clouseaux

Commentaires : En contre bas de la levée de ceinture du faubourg de Vienne au lieu dit "Les Grands Clouseaux". Ce repère est mentionné sur le plan des surfaces submersibles réalisé par la DDE 41 en 1963.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_790

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32261660 / Y: 47.55855090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 573869 / Y: 6718915

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3226166 / Y: 47.5585509

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Gauche



29 septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **69.46 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_790_1545

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

17/04/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES ZONES INONDABLES DANS DEPT 41 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDE 41

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DDE 41

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) : 69.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.46



Vue large du repère