

Commune: BLOIS

Rivière : La Loire

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.

Repère(s) sur le site

1

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 790 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Les Grands Clouseaux

Auteur: SPC LCI





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

Commentaires: Cote convertie depuis le NGF ortho

Altitude calculée de l'eau : 69.46 m

Nature du repère : Marque gravée

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

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: 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