

Commune : **BLOIS**

## Les Grands Clouseaux

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.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

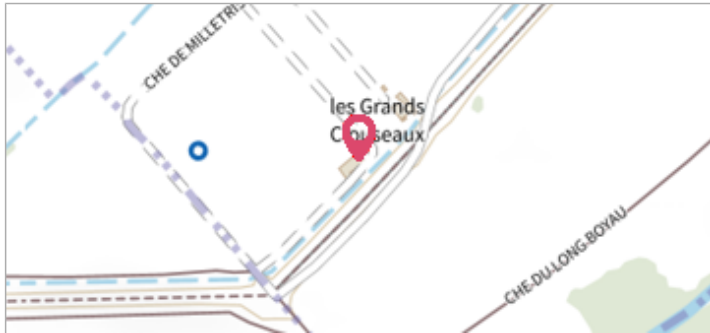
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_790**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

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



Vue large du repère

### 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 :** 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 m