

Commune : **LUNERY**Rivière : **Le Cher****La Brosse****Commentaires** : Rue Les Champs d'en Bas, traces sur tapisserie d'un mobile-home**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4262**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.28605400 / Y: 46.93678290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 645687 / Y: 6648754.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.286054 / Y: 46.9367829**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **130.46 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Traces sur tapisserie mobile-home**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4262_6713**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**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)** : 130.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 130.46 m