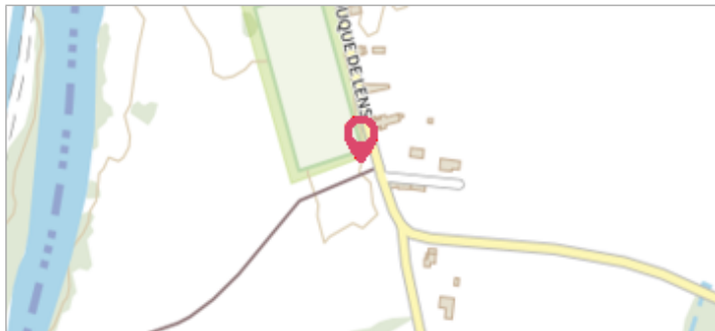


Commune : **BREHEMONT**Rivière : **L' Indre****C45, Pont de Grenon****Commentaires** : C45, amont du Pont de Grenon en RD**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1852**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.33773230 / Y: 47.27350500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 498766 / Y: 6689302.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3377323 / Y: 47.273505**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.04 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1852\_3051**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : EXTENSION DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1982 - DDE 37 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 38.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 38.04 m