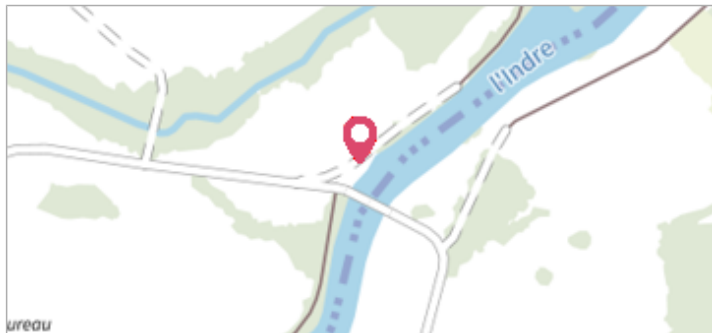


Commune : **BREHEMONT**Rivière : **L' Indre****C45, Pont de Grenon****Commentaires :** C45, amont du Pont de Grenon en RD**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-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