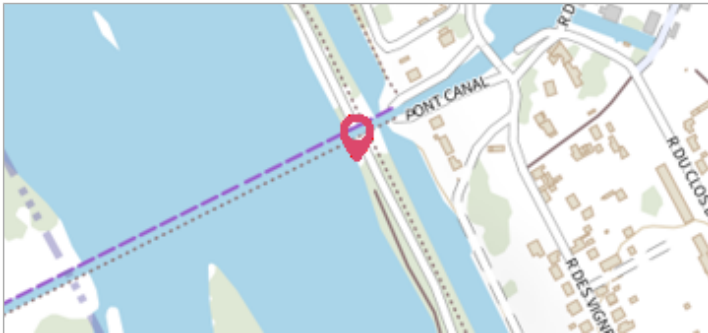


Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire**

Pont Canal, amont rive droite

16 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_64**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 67 point de repère 89 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.73781994 / Y: 47.63201890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680311 / Y: 6725769.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7378199 / Y: 47.6320189**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**30 Avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.52 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:30 - Lecture de l'Equipe pluridisciplinaire à la même échelle : 3.39m à 16:55 le 30.04.98 / DDE45 3,42 à 21h00.**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_64_11**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement
Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 30/04/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 90. échelle sur un escalier à 20 m à l'amont du pont**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.140 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.52 m