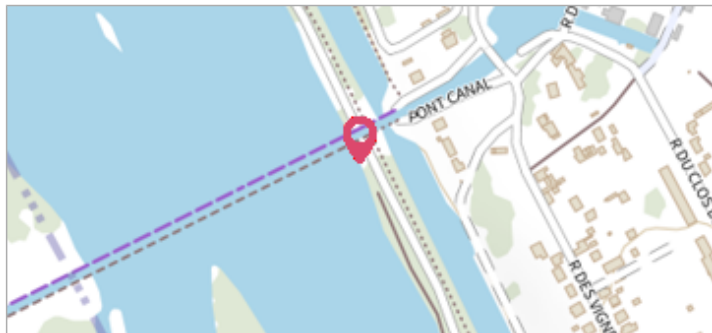


Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Pont Canal, amont rive droite****16** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_64**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

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**23 février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.16 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:05 - DDE45: 3.05 à 21:00 le 23/02/99**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_64_12**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 23/02/1999****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 89. échelle sur un escalier à 20 m à l'amont du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.16 m