

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

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

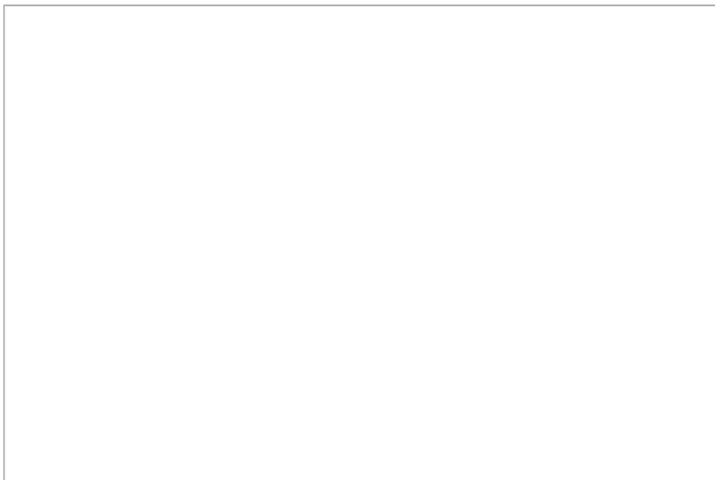
21 Mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **129.676 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 23:00 - sur feuille observateur .Cote maxi

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_4 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



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 - 21/05/1983

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 648. Zéro de l'échelle haute sur le rampant d'escalier.
 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) : 125.356 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.320 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.676 m