

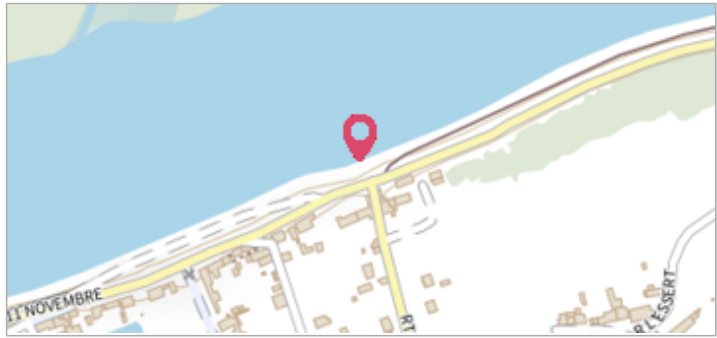
Commune : **BREHEMONT** | Rivière : **La Loire**

Échelle

21 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_69 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.35976490 / Y: 47.29726600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 500519 / Y: 6691884.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3597649 / Y: 47.297266
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

11 janvier 2008 Altitude calculée de l'eau : **36.656 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_69_20 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 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 11/01/2008

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 301. échelle sur un escalier face au carrefour CD119 vers Rivarennas, en face des premières maison avant le panneau Bréhemont
 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) : 34.636 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.020 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.656 m