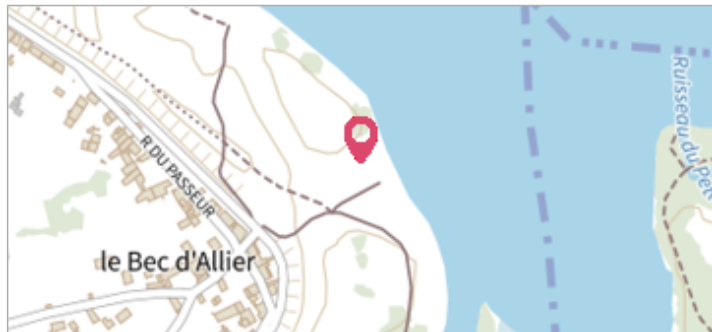




Commune : CUFFY

Le Bec d'Allier

Rivière : La Loire

22 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_1**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 1 point de repère 1 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.07727055 / Y: 46.95875750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705876 / Y: 6650952.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0772706 / Y: 46.9587575**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**7 Avril 1992****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **168.97 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 17:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_1_13**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 - 07/04/1992****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2. sur un mur de clôture, 30 mètres à l'aval de l'échelle**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) :** 174.658 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.688 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.97 m