

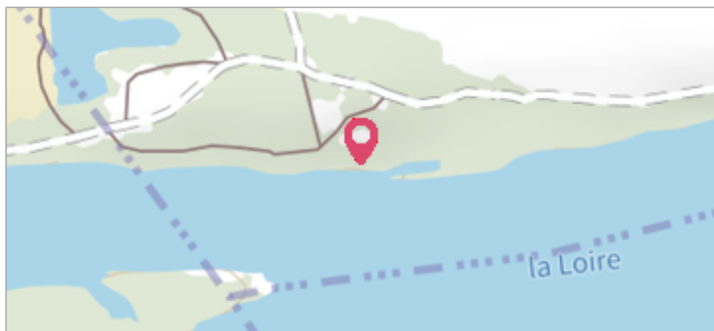
Commune : **BAULE**Rivière : **La Loire****Base Nautique****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_15

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 161 point de repère 210 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.66823830 / Y: 47.79003230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600289 / Y: 6744133.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6682383 / Y: 47.7900323

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**9 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **83.481 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_15_5

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 3 (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 - 09/05/2001

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 210. repère Boule sur une borne en ciment blanche à l'extrémité du chemin. Situé en face de la station d'épuration, à environ 150m du premier plan d'eau.

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) : 84.071 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.481 m