

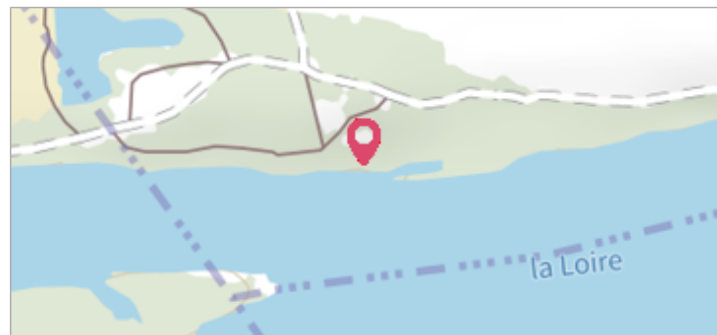
Commune : **BAULE** | Rivière : **La Loire**

Base Nautique

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_15 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



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

4 janvier 2012 Altitude calculée de l'eau : **81.926 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_15_6 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 3 (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 - 04/01/2012

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) : -2.145 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.926 m