



Commune : SAINT-JEAN-LE-BLANC

Rivière : La Loire

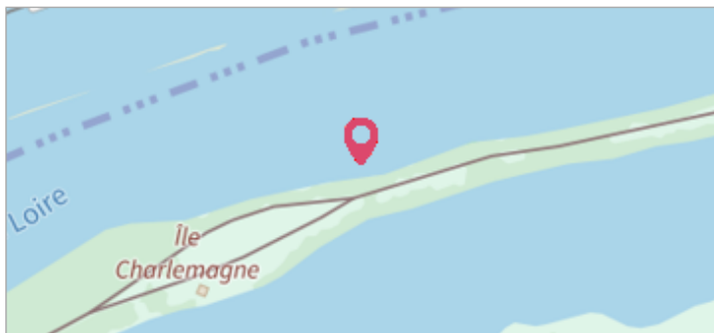
Île Charlemagne**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 125 point de repère 561 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94379062 / Y: 47.90063330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 621083 / Y: 6756110

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9437906 / Y: 47.9006333

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

1^{er} Mai 1998

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **94.771 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:36

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_51_1

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 2 (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 - 01/05/1998

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 561. borne orange sur le coté Loire du chemin autour de l île charlemagne en face d IBM. Compléter les relevés détaillés de janvier 1998!

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) : 96.356 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.585 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.771 m