



Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

## Les Ripeneaux

9 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_24

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 95 point de repère 126 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32637480 / Y: 47.78909380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 649562 / Y: 6743403.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3263748 / Y: 47.7890938

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**11 juin 2008**

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

Altitude calculée de l'eau : **111.014 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:35

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2\_R\_24\_9

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 2 (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 - 11/06/2008

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 730. En bas de l'escalier. Prendre le chemin direction Chateauneuf pour les vélos, puis prendre le chemin à gauche au croisement, puis à droite sur la levée.

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) : 111.077 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.063 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 111.014 m