

Commune : **ARGENVIERES****La Sablière**Rivière : **La Loire****6**

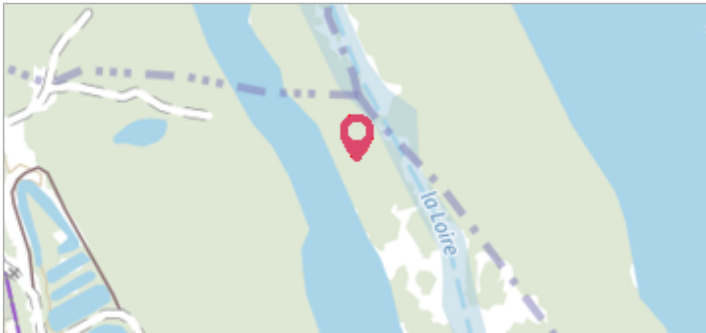
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_15

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 15 point de repère 17 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01594433 / Y: 47.15847360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701208 / Y: 6673133

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0159443 / Y: 47.1584736

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**5 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.995 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:35 - Maxi calculé : 155,09

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_15_3

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 - 05/01/1994****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 17. au sommet de la borne de Loire située au sommet de la levée, à l'entrée de la sablière**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)** : 163.889 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -4.894 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.995 m