



Commune : SAINT-MARTIN-SUR-OCRE

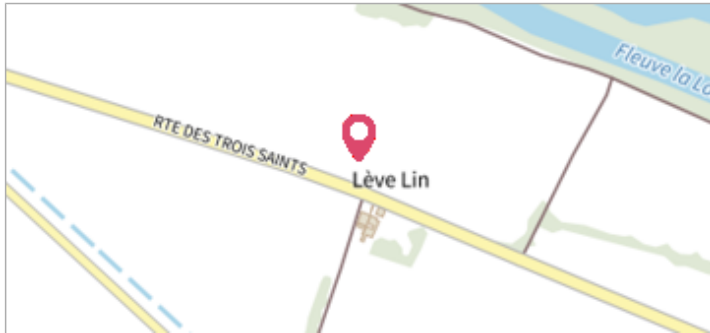
Déversoir

Rivière : La Loire

9

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_99**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 328 point de repère 435 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.66083608 / Y: 47.66606060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 674546 / Y: 6729573.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6608361 / Y: 47.6660606**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**30 Avril 1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **125.76 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 16:30 - Lecture de l'Equipe pluridisciplinaire. à vérifier

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_99_7**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 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 30/04/1998

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 435. Limon amont d'un escalier situé sur le déversoir de St Martin, côté du coteau, à l'entrée de St Martin/Ocre. l'eau est à 1km pour 2000m3**Référence nivellee :** 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) :** 122.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.76 m