



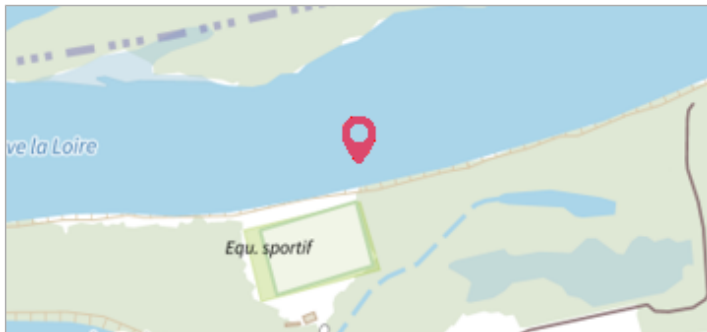
Commune : LUSSAULT-SUR-LOIRE

**Échelle**

Rivière : La Loire

**8**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_38**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 206 point de repère 266 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.92320309 / Y: 47.40030100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 543379 / Y: 6702054.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9232031 / Y: 47.400301**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**7 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.47 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 20:20 - Maxi calculé : 53,51**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_38\_1**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 - 07/01/1994****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 266. échelle dans le talus de la levée sur un escalier, en face de l'église de Lussault. En crue uniquement**Référence nivelingue :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivelingue.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.47 m