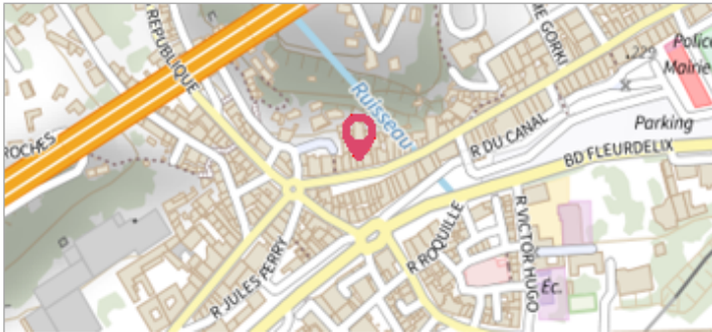


Commune : **SULLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Les Harberois, stèle****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_19**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.39166716 / Y: 47.77192690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654436 / Y: 6741456.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3916672 / Y: 47.7719269**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**9 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.424 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:20**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_19_5**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 :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001****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 121. RN situé sur une stèle sur la levée, coté aval**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) :** 119.189 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.765 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.424 m