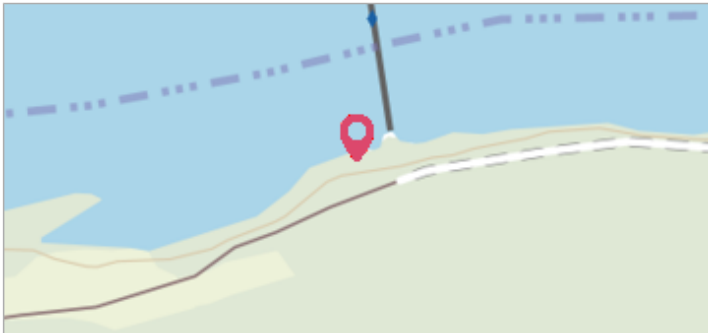




Commune : SAINT-GONDON

Rivière : La Loire

**Centrale de Dampierre, amont seuil rive droite****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_10**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.52704328 / Y: 47.72158130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 664542 / Y: 6735793.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5270433 / Y: 47.7215813**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**26 Novembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:10**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_10\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

Altitude calculée de l'eau : **118.011 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****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 - 26/11/1996****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 104. Rivet sur un ensemble de 3 regards en RG, au droit du seuil. Sur le regard plus à droite de l'ensemble lorsqu'on regarde la centrale**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 120.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.569 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 118.011 m