

Commune : **PREUILLY**Rivière : **Le Cher****Pont de Ste-Thorette (D113), côté aval rive gauche****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2051**Date de mise à jour :** 27/11/2023**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2051 point de repère 2182 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.17947750 / Y: 47.09574753**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637763 / Y: 6666489**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1794775 / Y: 47.0957475**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**29 Mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.6 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:05**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2051\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/06/2022

**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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008****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 2182. échelle sur la culée RG, coté aval**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 109.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.6 m