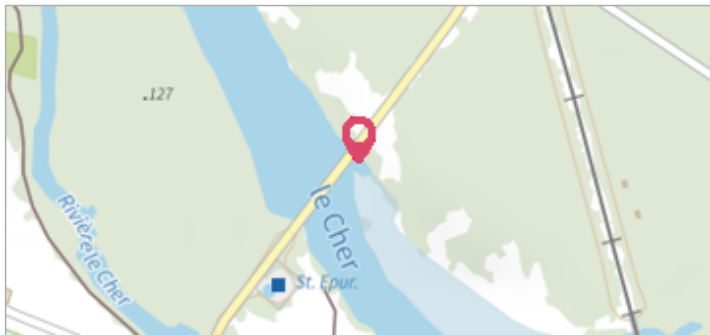


Commune : **LUNERY****Pont D88, amont rive droite**Rivière : **Le Cher****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2044**Date de mise à jour :** 27/11/2023**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2044 point de repère 2168 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.27031474 / Y: 46.93904344**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644492 / Y: 6649017**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2703147 / Y: 46.9390434**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**20 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.92 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:20**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2044\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

**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 - 20/01/1998****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 2168. échelle sur la culée RG du pont sur le bras droit**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.92 m