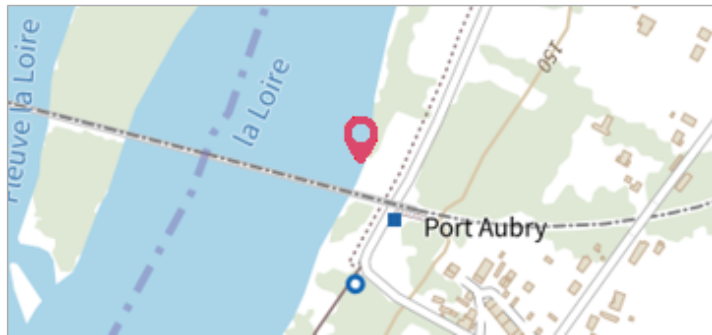




Commune : COSNE-COURS-SUR-LOIRE

## Viaduc de Port Aubry

Rivière : La Loire

**14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_40**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 40 point de repère 49 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.90613531 / Y: 47.38962970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692919 / Y: 6698814**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9061353 / Y: 47.3896297**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**7 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **144.906 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_40\_12**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 1 (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 - 07/11/2008****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 50. Sur la 1ere pile du pont rive droite côté aval ( 0.16-4m )**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 141.531 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.375 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.906 m