

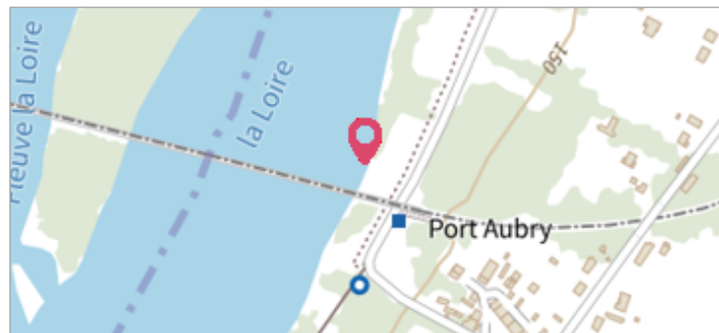
Commune : **COSNE-COURS-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Viaduc de Port Aubry

14 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_40 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



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

28 Décembre 1973 Altitude calculée de l'eau : **144.631 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_40_1 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



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 - 28/12/1973

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : 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 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) : 141.531 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.100 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.631 m