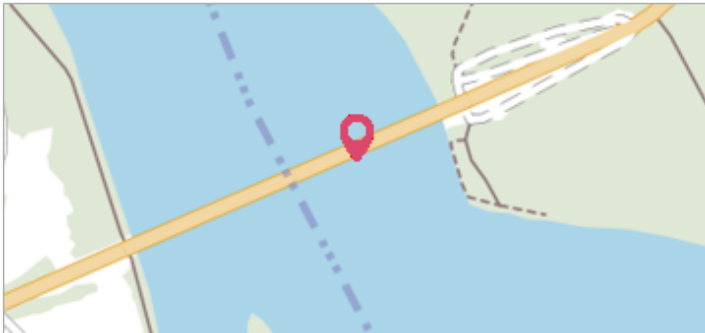


Commune : **BONNY-SUR-LOIRE**

## Pont de Bonny-Sur-Loire

Rivière : **La Loire****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_57**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 59 point de repère 76 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.83594407 / Y: 47.55040390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687661 / Y: 6716682.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8359441 / Y: 47.5504039**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.625 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:00 - Maxi 4,70 le 6 à 9h00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_57\_4**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 - 06/01/1994****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 75. échelle sur la berge RG, à l'amont immédiat du pont de Bonny. Sommet juste visible à 2000m3**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) :** 129.925 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.625 m