

Commune : **COSNE-COURS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont sur la Loire (D955), échelle principale côté aval****33** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_42**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 43 point de repère 53 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.92134717 / Y: 47.41170490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694069 / Y: 6701265**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9213472 / Y: 47.4117049**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**5 Décembre 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **142.303 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 08:05 - Cote 1,98 le 04/12 à 16h50 (2,06 à l'amont du pont)**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_42_9**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 - 05/12/1984****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 53. Trait nivelé 1 M de l'échelle gravée (inférieure à 3 M) sur l'escalier (141,043 m) à l'aval du pont**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) :** 140.043 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.303 m