

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-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

9 Avril 1986Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **141.703 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_42_14

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 - 09/04/1986

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) : 1.660 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.703 m