

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



**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 janvier 1994**      Altitude calculée de l'eau : **143.192 m**

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

**Commentaires** : Heure de mesure : 16:40 - Maxi 3,02 m à 17 heure ( relevé DDE 58 )

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_42\_25      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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 05/01/1994**

Méthode : Cheminement topographique  
**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 54. Trait nivelé 3 M de l'échelle sur rail (143,172 m ). Échelle disparue en 1999.  
**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)** : 140.172 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.020 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 143.192 m