

Commune : **MONS** | Rivière : **L' Allier**

## Pont de Ris, pile rive gauche

**Commentaires** : Ce repère de crue se trouve sur la première pile du pont de Ris sur la route D43.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : Ris\_Pont      **Date de mise à jour** : 29/11/2023  
**Auteur** : SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.47232930 / Y: 46.01019590  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 736547.97 / Y: 6545715.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4723293 / Y: 46.0101959  
**Code Hydro**: K---0080      **Rive de référence**: Gauche

**27 Novembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Ce repère de crue est une laisse d'inondation type débris de végétaux sur la pile en rive gauche du pont de Ris.

**GÉNÉRAL**

**Code** : Ris\_001      **Date de mise à jour** : 16/12/2022  
**Auteur** : SPC Allier



**MARQUE**

**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Disparu  
**Pérennité** : Aucune      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT TOPOGRAPHIQUE (NIVEAU + MIRE) - 13/09/2022**

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Commentaires sur le nivellement** : Coordonnées de la référence WGS84 : X: 3.47162431 / Y: 46.01020228 / Z: 267.199 m  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Totem de crue de 12/2003  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)