

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

Vue du site éloignée

### 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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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** :**Auteur** : SPC Allier

16/12/2022

### 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)

Vue du repère éloignée