

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(s) : 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)