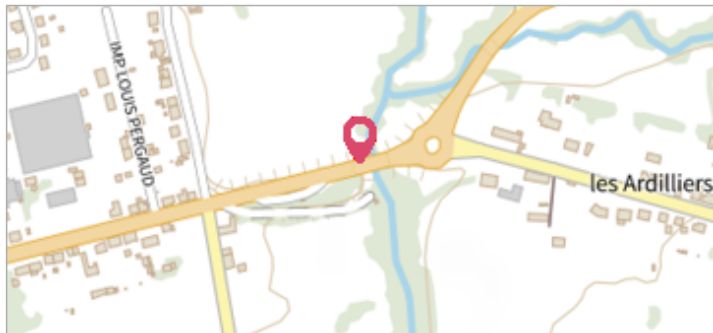


Commune : **COSNE-D'ALLIER**Rivière : **L' Aumance****Pont de la route D94****Commentaires** : Ce site se trouve sur la route D94 au niveau du pont qui enjambe l'Aumance. Plus précisément, celui-ci se trouve à 40 m du rond-point.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_3102**Date de mise à jour** : 23/02/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

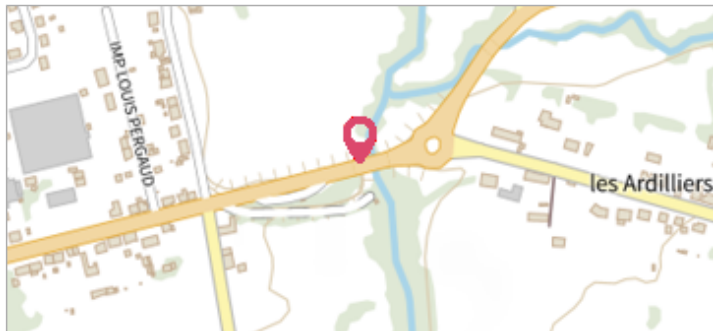
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.84416862 / Y: 46.47890360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 688044.71 / Y: 6597668.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8441686 / Y: 46.4789036**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Gauche**1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Cf photo**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_3102\_4922**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE ALLIER -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 03**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**Référence nivelée** : Non renseigné**Description référence du repère** : Non renseigné**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **COSNE-D'ALLIER**Rivière : **L' Aumance****Pont de la route D94****Commentaires** : Ce site se trouve sur la route D94 au niveau du pont qui enjambe l'Aumance. Plus précisément, celui-ci se trouve à 40 m du rond-point.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_3102**Date de mise à jour** : 23/02/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.84416862 / Y: 46.47890360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 688044.71 / Y: 6597668.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8441686 / Y: 46.4789036**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **232.353 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Ce repère de crue est une laisse d'inondation issue de la crue de 1977. Elle est situé 30 cm sous le tablier du pont.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_3102\_4921**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

23/02/2024



Vue du repère en 2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE ALLIER -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 03**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 25/01/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Trottoir socle rambarde pont**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 231.808 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.545 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 232.353