

Commune : **CONTIGNY**Rivière : **L' Allier****Rachaillet****Commentaires** : Ce site a disparu en 2023.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2999**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.33774920 / Y: 46.33121240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 725982 / Y: 6581311**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3377492 / Y: 46.3312124**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Gauche**25 septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **230.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Souvenir par rapport niveau sol - altitude levé : 229,882**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2999_4813**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

16/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ISSU DU PPRI DU VAL D'ALLIER SUD - DDE ALLIER -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 03**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 230.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 230.8