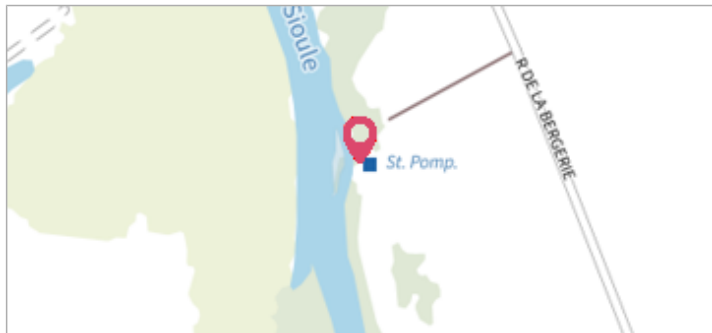


Commune : **CONTIGNY**Rivière : **L' Allier****Station de pompage****Commentaires** : Ce site se trouve au pied de la grue de la station de pompage sur la Sioule située au sud du lieu-dit La Bergerie.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3263**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.32320870 / Y: 46.34979540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 724855 / Y: 6583370**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3232087 / Y: 46.3497954**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Gauche**5 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **226.144 m**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, plus précisément, ce sont des débris au sol à 0.05 m au dessus du point le plus bas de la petite dalle en béton inclinée vers la Sioule. Elle se trouvant juste à côté du socle de la grue. Une marque en rouge a été faite en 2023 avec un écrit : 12/2003.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3263_5158**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

16/01/2024

MARQUE**Texte** : 12/2003**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Auvergne**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 29/06/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol bétonné**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 226.094 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 226.144

Vue du repère en 2023