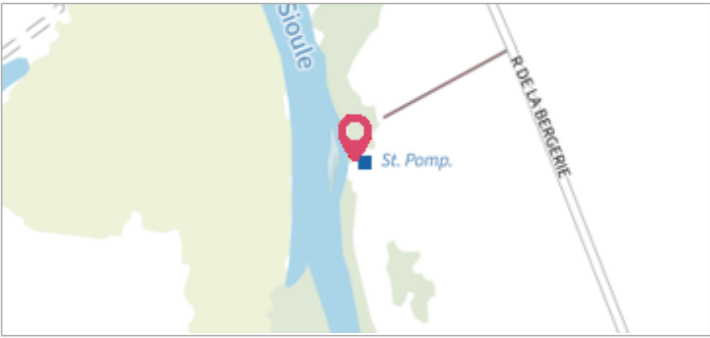


	Commune : CONTIGNY	Rivière : L' Allier
Station de pompage		
Commentaires : Ce site se trouve au pied de la grue de la station de pompage sur la Sioule située au sud du lieu-dit La Bergerie.		1 Repère(s) sur le site
GÉNÉRAL		
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre		
Code : LCI_S_3263		Date de mise à jour : 16/01/2024
Auteur : SPC LCI		
		
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
		
Vue du repère en 2023		
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 : 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		