



Commune : CRUGEY

Rivière : L' Ouche

Amont du Pont Canal, en rive gauche

Commentaires : Les croix en fer présentes sur le pont

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : OUCHE_S_21634-14

Date de mise à jour : 08/08/2016

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues

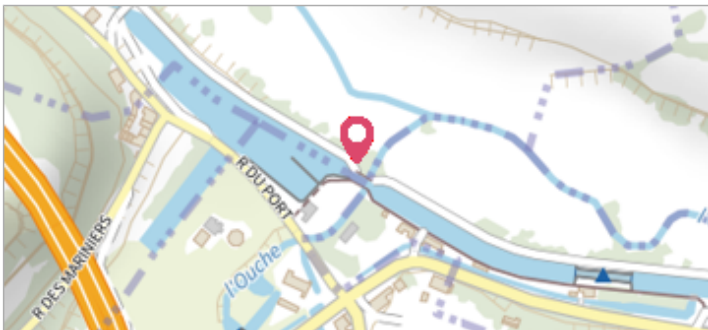


Photo du site - Auteur : Dynamique hydro

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70083500 / Y: 47.16758700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 828829.58 / Y: 6675532.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.700835 / Y: 47.167587

Code Hydro: U13-0400

Rive de référence: Gauche

**Mai 2013**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **326.509 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : La propriétaire de la guinguette (en rive gauche amont du pont du canal), ainsi que le maire affirment que l'eau recouvrait les croix en fer présentes sur le pont.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21634-14_1

Date de mise à jour :

Auteur :

gestionnaire_SCVigicrues

02/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REX TERRAIN SUITE À LA CRUE DE 2013 SUR L'OUCHÉ - 27/06/2013

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Dynamique Hydro

CAMPAGNE GÉOMÈTRE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Commentaires sur le nivelllement :** Niveau numérique Leica DNA 03**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 326.509 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 326.509