



Commune : LONGVIC

Rivière : L' Ouche

Pont de la voie de chemin de fer

Commentaires : 2ème pont en aval du parc de la Colombiere, grillage à l'amont

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : OUCHE_S_21355-11

Date de mise à jour : 08/08/2016

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues

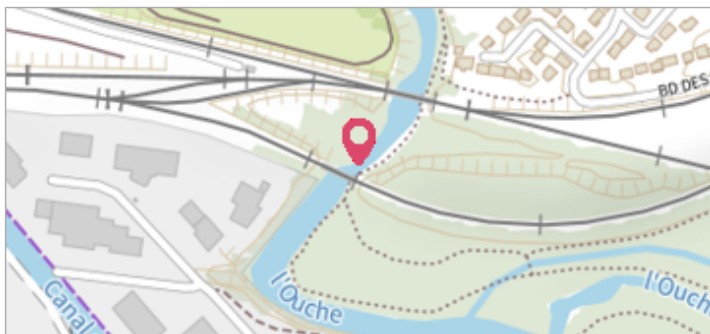


Photo du site - Auteur : Dynamique hydro

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.04659200 / Y: 47.29323500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 854651.84 / Y: 6690106.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.046592 / Y: 47.293235

Code Hydro: U13-0400

Rive de référence: Gauche

**Mai 2013**

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

Altitude calculée de l'eau : **227.489 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Grillage situe a l'amont immédiat du pont de la voie de chemin de fer (2eme pont en aval du parc de la Colombiere). La laisse de crue se situe au niveau du 1er piquet en partant du pont.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21355-11_1

Date de mise à jour :

02/09/2019

Auteur :

gestionnaire_SCVigicrues

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) : 227.489 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.489 m