

Commune : **DIJON**Rivière : **L' Ouche****Rue de l'Ecluse****Commentaires** : Portail d'accès à l'ouvrage hydraulique situé en aval de la passerelle piétonne**1**

Repère(s) sur le site

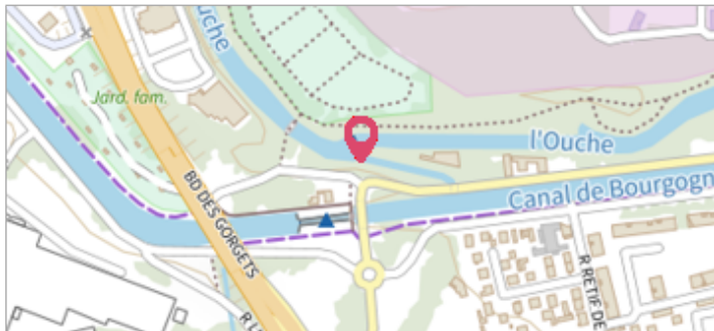
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Saône-Doubs**Code** : OUCHE\_S\_21231-26**Date de mise à jour** : 08/08/2016**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : Dynamique hydro

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.01358800 / Y: 47.31791700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 852088.51 / Y: 6692782.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.013588 / Y: 47.317917**Code Hydro**: U13-0400**Rive de référence**: Droite**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **240.15 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Portail d'accès à l'ouvrage hydraulique situé en aval de la passerelle piétonne. Le niveau atteint par la crue a été matérialisé par VNF. Une plaque a été posée avec l'inscription suivante : crue du 03/05/2013, relevé à 3.04m à Pont de Pany.**GÉNÉRAL****Code** : OUCHE\_R\_21231-26\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

19/02/2018

gestionnaire\_SCVigicrues

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REX TERRAIN SUITE À LA CRUE DE 2013 SUR L'OUCHE - 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 nivellement** : Niveau numérique Leica DNA 03**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 240.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 240.15