

Commune : **DIJON**Rivière : **L' Ouche****Cabinet Mornand Ruinet (R10)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 23_OUCHE_S_36

Date de mise à jour : 25/09/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.03166300 / Y: 47.31013600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 853475.68 / Y: 6691953.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.031663 / Y: 47.310136

Code Hydro: U13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **234.19 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : 23_OUCHE_R_36_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

25/09/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE ZONE INONDABLE OUCHE ET AFFLUENTS (HYDRATEC 2011-2012)

-

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDT 21

NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012

Méthode : Nivellement direct

Commentaires sur le nivellement : Repère gravé dans le mur de soutènement du pont SNCF (0.63m du sol).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 234.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 234.19 m