

Commune : **BLIGNY-SUR-OUCHES**Rivière : **L' Ouche****111 route de Dijon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23_OUCHE_S_3**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.67144300 / Y: 47.12189500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 826711.04 / Y: 6670411.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.671443 / Y: 47.121895**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**Novembre 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **345.05 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage direct**GÉNÉRAL****Code :** 23_OUCHE_R_3_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 :** DDT 21**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012****Méthode :** Nivellement direct**Commentaires sur le nivellement :** Sol au pied du portail.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 345.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 345.05

Vue du repère