

Commune : **VANDENESSE-EN-AUXOIS**Rivière : **La Vandenesse****RD18 centre Bourg****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23_OUCHE_S_117**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.61664800 / Y: 47.21938900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 822335.96 / Y: 6681151.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.616648 / Y: 47.219389**Code Hydro:** U1300540**Rive de référence:** Droite**Mars 1965**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **356.88 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Témoignage direct, précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près).**GÉNÉRAL****Code :** 23_OUCHE_R_117_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 :** Une marque noire dans la cave représente le niveau atteint par l'eau et correspond au niveau du seuil en pierre à l'entrée de la cave.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 356.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 356.88 m

Vue du repère