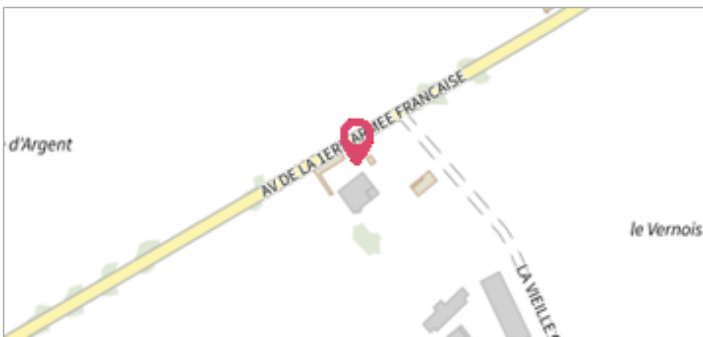




Commune : GENLIS

Rivière : L' Ouche

Ferme sur la RD25 à la sortie de Genlis en direction de Varanges #2

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23_OUCHE_S_54**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.21263200 / Y: 47.23853300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 867365.83 / Y: 6684370.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.212632 / Y: 47.238533**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche**1965****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **199.32 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** Témoignage direct, précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près)**GÉNÉRAL****Code :** 23_OUCHE_R_54_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 nivelllement :** Entaille dans le mur sur le coin gauche de l'entrée.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 199.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.32