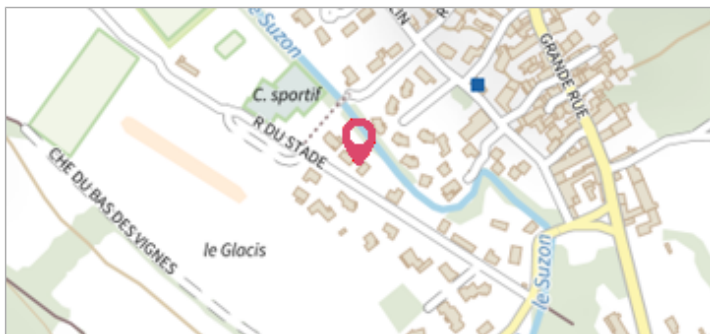


Commune : **MESSIGNY-ET-VANTOUX****10 rue du Stade**Rivière : **Le Suzon****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23_OUCHE_S_110**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

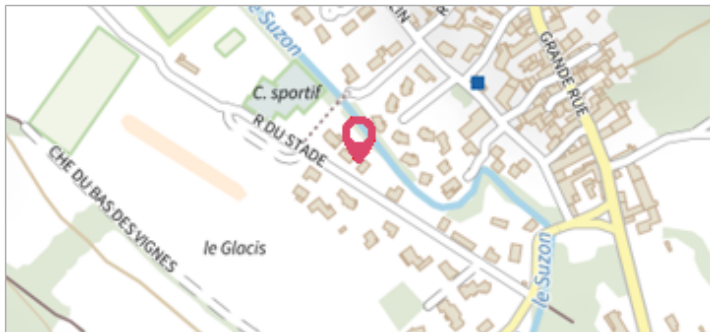
Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.01539300 / Y: 47.40402800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 851980.7 / Y: 6702348.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.015393 / Y: 47.404028**Code Hydro:** U1320900**Rive de référence:** Droite**Mars 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **293 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage direct**GÉNÉRAL****Code :** 23_OUCHE_R_110_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 :** Sol à la limite du bitume rouge.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 293.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 293

Vue du repère

Commune : **MESSIGNY-ET-VANTOUX****10 rue du Stade**Rivière : **Le Suzon****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23_OUCHE_S_110**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.01539300 / Y: 47.40402800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 851980.7 / Y: 6702348.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.015393 / Y: 47.404028**Code Hydro:** U1320900**Rive de référence:** Droite**1965****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **293 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** Témoignage direct**GÉNÉRAL****Code :** 23_OUCHE_R_110_2**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

Vue du repère

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 :** Sol à la limite du bitume rouge.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 293.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 293