

Commune : **GISSEY-SUR-OUCHE**Rivière : **L' Ouche****Le Pâquier, deuxième maison en amont du pont (façade face à l'Ouche)****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** OUCHE\_S\_21300-6**Date de mise à jour :** 03/09/2019**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.76834500 / Y: 47.26273700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 833705.61 / Y: 6686211.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.768345 / Y: 47.262737**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche**Mai 2013**Altitude calculée de l'eau : **293.845 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 2eme maison en amont du pont (M. DEFAULT). Mesure prise sur la facade qui regarde l'Ouche, derriere les rosiers au niveau du petit décroche forme par le mur.**GÉNÉRAL****Code :** OUCHE\_R\_21300-6\_1**Date de mise à jour :** 02/09/2019**Auteur :**

gestionnaire\_SCVigicrues

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** REX TERRAIN SUITE À LA CRUE DE 2013 SUR L'OUCHE - 27/06/2013**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Dynamique Hydro**CAMPAGNE GÉOMÈTRE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Commentaires sur le nivellement :** Niveau numérique Leica DNA 03**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 293.845 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 293.845 m