



Commune : TROUHANS

Rivière : L' Ouche

Place de la Mairie de Trouhans

Commentaires : Première rangée de pierre du muret, à gauche du portail d'entrée

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : OUCHE_S_21645-6

Date de mise à jour : 08/08/2016

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues

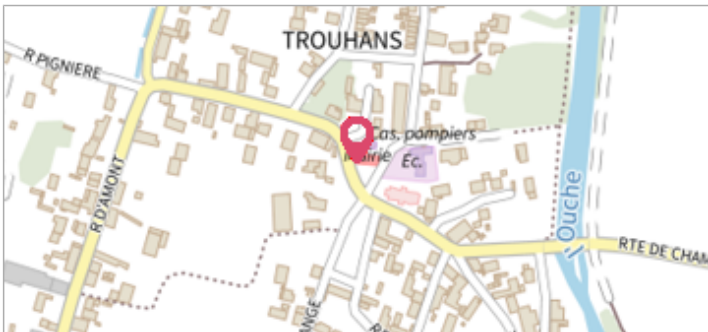


Photo du site - Auteur : M. DUROST

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.27467400 / Y: 47.14886300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 872344.36 / Y: 6674547.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.274674 / Y: 47.148863

Code Hydro: U13-0400

Rive de référence: Droite

**Mai 2013**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **185.493 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Mairie de Trouhans. Le niveau d'eau a atteint le haut de la première rangée de pierre du muret à gauche du portail d'entrée. Photo du 5 mai à 7h25 transmise par M. DUROST.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21645-6_1

Date de mise à jour :

Auteur :

gestionnaire_SCVigicrues

02/09/2019

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'OUCHÉ - 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 nivelllement : Niveau numérique Leica DNA 03

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 185.493 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 185.493