

Commune : **PLOMBIERES-LES-DIJON**Rivière : **L' Ouche****42 impasse du Château****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 23_OUCHE_S_24

Date de mise à jour : 25/09/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.96784800 / Y: 47.33975700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 848573.99 / Y: 6695121.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.967848 / Y: 47.339757

Code Hydro: U13-0400

Rive de référence: Non renseigné

1965Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **250.68 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Témoignage direct (à partir d'une photo), précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près).**GÉNÉRAL**

Code : 23_OUCHE_R_24_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

25/09/2023



Vue du repère

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(s)** : DDT 21**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012****Méthode** : Nivellement direct**Commentaires sur le nivellement** : Face inférieure du rebord de la première fenêtre à droite de la porte d'entrée (0.9m du sol).**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 250.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 250.68