



Commune : IZEURE

Rivière : La Varaude

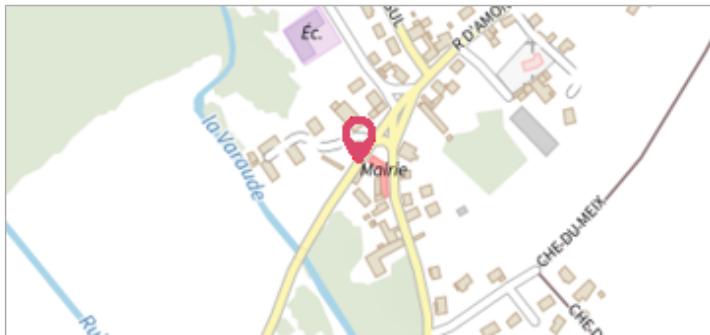
Bâtiment Communal Rue d'Amont

Commentaires : Mur façade orienté nord-ouest.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 24VOUGE13_S_5**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue générale du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.13742990 / Y: 47.16817500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 861890.4 / Y: 6676401.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1374299 / Y: 47.168175

Code Hydro: U1410600

Rive de référence: Gauche

**4 Novembre 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **192.239 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : D'après cliché témoin niveau max

GÉNÉRAL

Code : 24VOUGE13_R_5_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

23/05/2024



Vue rapprochée du repère

MARQUE

Texte : Syndicat du Bassin Versant de la Vouge 4 novembre 2014
Varaude Commune de Izeure**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : FICHES PHE POST-2014, ÉTUDE HYDRAULIQUE VOUGE BRLI POUR LA DDT21, 2014 - 01/01/2017

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** Syndicat du bassin de la Vouge

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** Syndicat du bassin de la Vouge**Commentaires sur le nivelllement :** nivelllement pour pose**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.239 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.239 m