

Commune : **IZIER** | Rivière : **La rivière de Gourmerault**

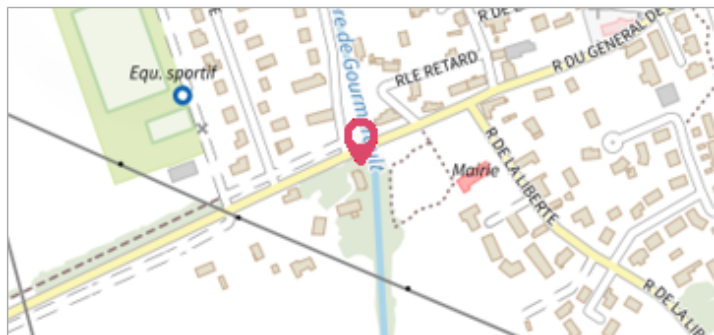
En aval du pont sur le Gourmerault

Commentaires : 1ere maison rive droite.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : 24EHTILLE_S_18 Date de mise à jour : 23/05/2024
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.18898000 / Y: 47.27990000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 865449.86 / Y: 6688914.1
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.18898 / Y: 47.2799
 Code Hydro: U1230620 Rive de référence: Droite

6 mai 2013 | Altitude calculée de l'eau : **204.9 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Photo Hydratec du 06/05/13 a 9h32 : Terrasse en pierre devant la maison. L'eau n'est pas entrée dans la maison, mais affleure la terrasse

GÉNÉRAL

Code : 24EHTILLE_R_18_1 Date de mise à jour : 23/05/2024
 Auteur : EPTB Saône et Doubs

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE LA ZONE INONDABLE DE LA TILLE ET DE LA NORGES - PPRI, HYDRATEC ET SINTEGRA POUR LA DDT21 - 01/11/2014

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : HYDRATEC

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : SINTEGRA
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 204.900 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 204.9 m