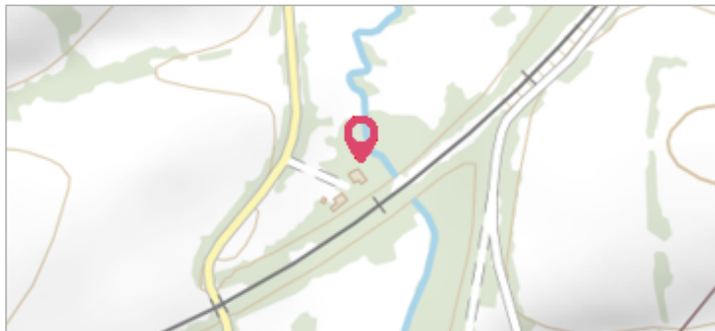


Commune : **VOUTRE**Rivière : **L' Erve****La Prise d'eau****Commentaires** : Pont chemin de fer sur l'Erve**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : 2018\_MAY\_S\_99**Date de mise à jour** : 06/12/2018**Auteur** : SPC MLA

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.32470330 / Y: 48.12978630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 452725.34 / Y: 6786252.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.3247033 / Y: 48.1297863**Code Hydro**: M06-0300**Rive de référence**: Non renseigné**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.33 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : 2018\_MAY\_R\_99\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

11/04/2019



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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53**

-

**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDT 53**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/11/2001****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Relevé SETEC**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Dessus angle pied droit du chaînage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 122.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 122.33 m