

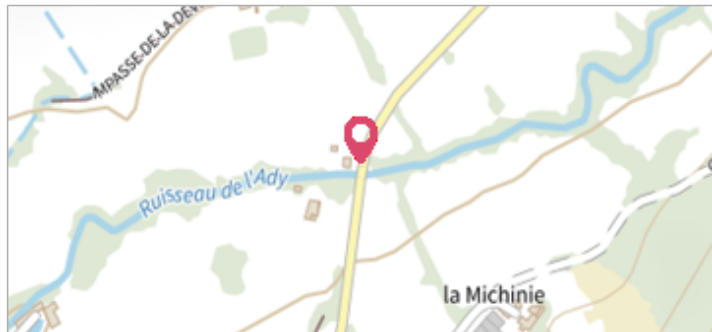
Commune : **VALADY****La Michinie.**Rivière : **Le ruisseau de l'Ady****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7256**Date de mise à jour :** 09/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH Consultants

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.42794000 / Y: 44.46220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654489.66 / Y: 6373847.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.42794 / Y: 44.4622**Code Hydro:** 08040640**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Le niveau de l'eau aurait atteint 1 mètre au dessus de la conduite d'assainissement.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6971**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES RECENSÉS PAR MME LAETITIA BLANCH (SOGREAH CONSULTANTS)- LORS DE LA RÉALISATION DE L'ÉTUDE POUR L'ÉLABORATION D'UN PPRI SUR LE DOURDOU DE CONQUES. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH Consultants