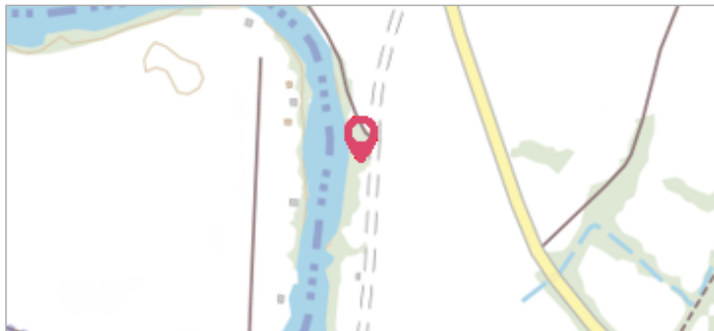


Commune : **MAZAMET**Rivière : **Le Thoré****Pont de la RD 612, coté aval - la Richard****Commentaires :** Laisse de crue sur le balcon de la maison et photo**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8453**Date de mise à jour :** 18/04/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.39698998 / Y: 43.49752030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 651208.9 / **Y:** 6266679.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.39699 / Y: 43.4975203**Code Hydro:** 043-0400**Rive de référence:** Gauche**14 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **222.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8453_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018



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 : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol du balcon**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 222.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 222.89