

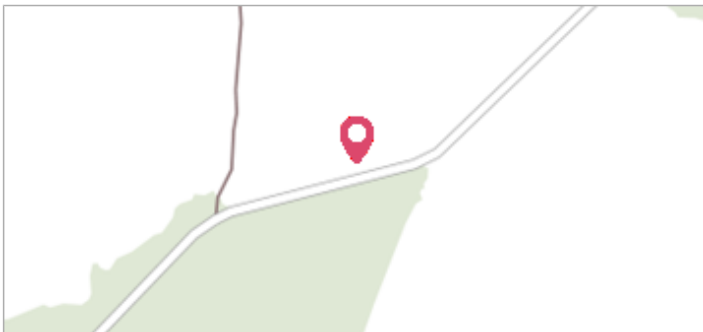
Commune : **TETHIEU**Rivière : **L' Adour****chemin vicinal menant à Coslous****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Date de mise à jour :** 26/08/2016**Code :** GTL\_S\_14**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.94233900 / Y: 43.74370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 382510.01 / Y: 6301780.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.942339 / Y: 43.7437**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** commentaires photo : La laisse montre qu'une partie de la route est restée exondée. Les tirets retracent approximativement la limite de cette partie.,Vue en direction de Téthieu. La crue a laissé en contrebas du chemin vicinal une laisse nette- uniquement visible sur le zoom.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7938**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

05/10/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)