

Commune : **GIMONT**Rivière : **La Gimone****Chemin d'accès à la Gimone au droit de la station d'épuration****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2686**Date de mise à jour :** 16/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.87696100 / Y: 43.63530000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528650.13 / Y: 6284109.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.876961 / Y: 43.6353**Code Hydro:** O2--0330**Rive de référence:** Gauche**24 janvier 2009**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** commentaires photo : La trace d'humidité sur les troncs d'arbres montre que le niveau d'eau dans le casier a baissé d'une vingtaine de centimètres seulement alors que les terrains environnants étaient déjà exondés., Vue opposée à la Gimone. Le bois se trouve dans un casier qui n'est pas encore vidangé. La photographie suivante a été prise au niveau de la flèche et elle présente une vue dans ce casier.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6444**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

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

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