

Commune : **GRENADE**

## gravière en aval de la D 17

Rivière : **La Garonne****1**

Repère(s) sur le site

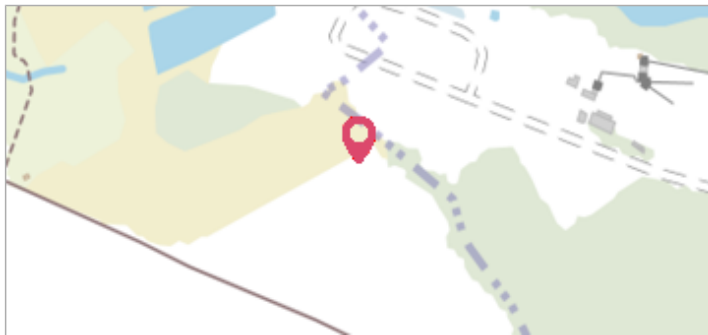
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4073**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.30030000 / Y: 43.77660000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563149.75 / Y: 6298981.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3003 / Y: 43.7766**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Juin 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 : Zoom, Vue en direction de la Garonne dont le lit mineur est matérialisé par les arbres. A l'intérieur de la gravière le niveau d'eau atteint se lit nettement sur le tas de sable.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8207**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018



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

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** 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)