

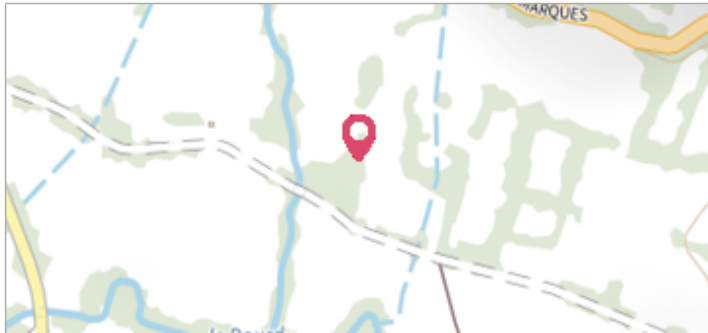
Commune : **GABRIAC****Lieu dit Chenevi?res**Rivière : **Le Dourdou (de Conques)****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7558**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH groupe Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.80220000 / Y: 44.44840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 684260.02 / Y: 6372169.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8022 / Y: 44.4484**Code Hydro:** 080-0400**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **543.7 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Le niveau d'eau aurait atteint le haut des piquets de cl?ture.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9113**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/06/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** REPÈRE DE CRUE RELEVÉ PAR MME LAETITIA BLANCH (SOGREAH GROUPE ARTELIA) DANS LE CADRE DE L'?LABORATION DU PPRI DU DOURDOU DE CONQUES. -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelllement :** épaisseur d'eau : 1.05**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 543.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 543.7

Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH groupe Artelia