

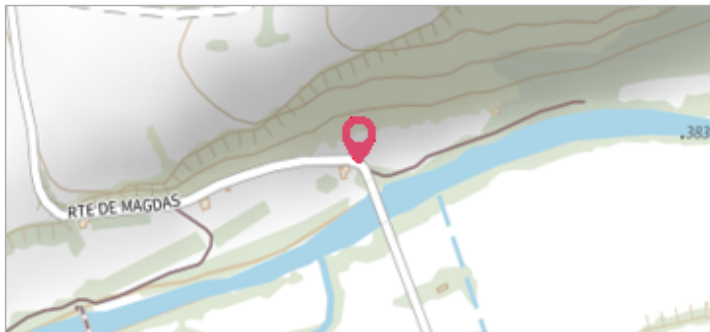
Commune : **CAMARES****Lieu dit Ouyre**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7889**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.91141000 / Y: 43.80410000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692870.11 / Y: 6300568.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.91141 / Y: 43.8041**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Droite**16 Mars 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue ?'angle du mur de clôture. il y avait 53 cm d'eau. - commentaires photo : Laisse de crue dans le champ (trait rouge). - Lors du maximum de la crue- il y avait 53 cm d'eau au niveau de la angle du mur de clôture.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_7255**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL - 07/05/2025****Type de repérage :** Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.530 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR