

Commune : **SAINT-IZAIRE**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Sanitaire du camping.****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7479**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.72091000 / Y: 43.97340000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 677604.85 / Y: 6319417.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.72091 / Y: 43.9734**Code Hydro:** O35-0400**Rive de référence:** Droite**28 Novembre 2014**Altitude calculée de l'eau : **263.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue. - commentaires photo : Trace de la crue dans les sanitaires. le trait rouge de gauche indique le niveau atteint par la crue du 28/11/2014 (1.96 m soit 263.60m NGF). Le trait de droite indique le niveau de la crue du 7/11/1982 (1.46 m soit 263.10 m NGF)

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_9664**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

06/07/2021

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**Commentaires sur le nivellement :** épaisseur d'eau : 1.96**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 263.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 263.6 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR