

Commune : **PLAISANCE-DU-TOUCH**Rivière : **Le Touch****Collèges de jonquilles.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4065**Date de mise à jour :** 14/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPFAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.30513000 / Y: 43.56420000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563031.95 / Y: 6275373.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.30513 / Y: 43.5642**Code Hydro:** O20-0400**Rive de référence:** Droite**5 Février 2003**Altitude calculée de l'eau : **160.15 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie prise le 07/02/2003. Les bois morts montrent la limite maximale de la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5293**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDÉES-CRUE DU 5 FÉVRIER 2003- VALLÉE DU TOUCH. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPFAIR**NIVELLEMENT GNSS PAR GÉOSPFAIR****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 160.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.15 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPFAIR