

Commune : **PLAISANCE-DU-TOUCH**Rivière : **Le Touch****N° 16 rue des Rouges -Gorges- quartier du petit Castel.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3995**Date de mise à jour :** 14/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.29494000 / Y: 43.56090000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 562200.67 / Y: 6275024.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.29494 / Y: 43.5609**Code Hydro:** O20-0400**Rive de référence:** Gauche**5 février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **162.97 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : La photographie prise le 10/02/2003 - montre la hauteur de la crue sur le mur d'entrée (0 - 40m). Le quartier du petit Castel a été inondé à partir de 02 h le 05/02 par refoulement du réseau d'assainissement. Vers 2h30 la crue du Touche est passé par dessus les levées qui protègent le quartier.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5284**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(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT GNSS PAR GÉOSPHAIR****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) :** 162.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 162.97 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR