

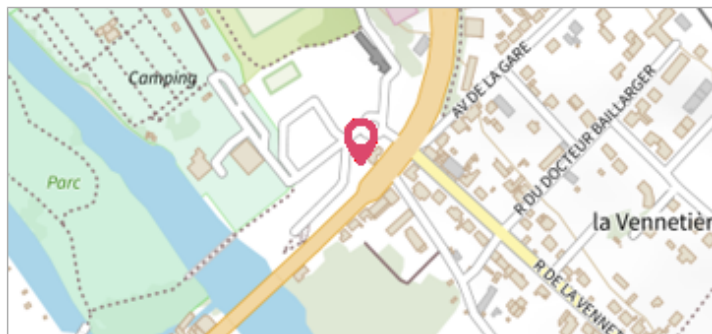
Commune : **TOULOUSE****Pont de Blagnac**Rivière : **La Garonne****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4904**Date de mise à jour :** 16/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.40194000 / Y: 43.62470000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570990.46 / Y: 6281933.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.40194 / Y: 43.6247**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : Zoom, En aval immédiat du Pont de Blagnac la crue a déposé une laisse nette. Elle montre que le terrain où sont stationnées les voitures est resté exondé.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8197**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/10/2022



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)