

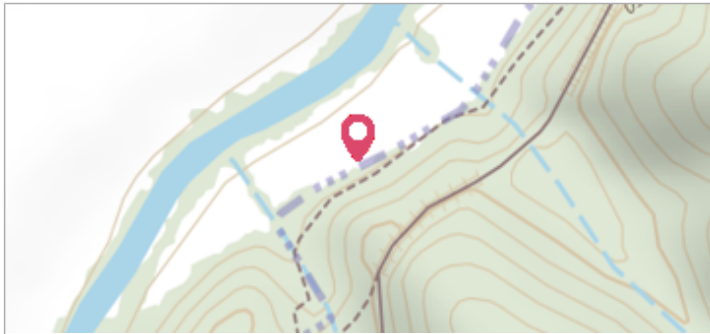
Commune : **BURLATS**Rivière : **L' Agout****Chemin des Combettes****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7100**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28767000 / Y: 43.65310000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642519.75 / Y: 6284043.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.28767 / Y: 43.6531**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Droite**7 Décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue prise du chemin des Combettes en direction du NE. Le Lobe du méandre est recoupé par le débordement. Agglomération de Roquecourbe dans le fond.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4518**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES
DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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)

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