



Commune : BRENS

Rivière : Le Tarn

Champ rive gauche à l'aval du pont de la D968

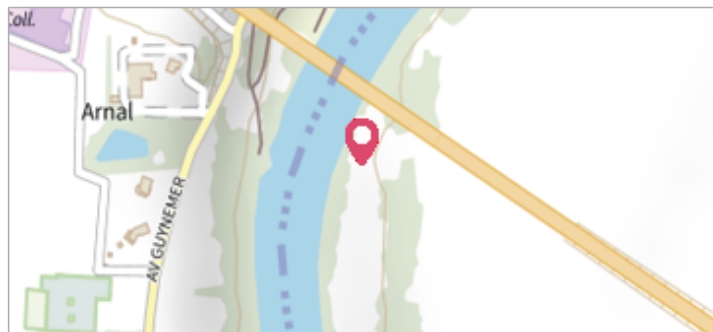
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6477**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - JL

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.88416000 / Y: 43.88940000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 610332.04 / Y: 6310677.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.88416 / Y: 43.8894**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Gauche**29 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.2 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9460**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/09/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - JL

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU TARN DES 28 ET 29/11/14 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 115.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.2