

Commune : **BROUSSE-LE-CHATEAU**Rivière : **Le Tarn****Echelle Station SPC****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7407**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.62225000 / Y: 43.99840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 669701.38 / Y: 6322227.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.62225 / Y: 43.9984**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**8 Novembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** La crue a atteint la cote de 8 - 29 m à l'échelle à 2 heures. Le 5/11/1994 - la cote était de 7 - 25 m. Le 8/11/1982 - la cote était de 9 - 53 m. Photographie prise le 10/03/2004.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_3708**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/01/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 9.530 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR