

Commune : **CORBARIEU**Rivière : **Le Tarn****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4714

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.36819000 / Y: 43.94410000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568999.7 / Y: 6317475.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.36819 / Y: 43.9441

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite

**3 mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **89.67 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Hauteur de la crue à 0 - 16m du sol. Pk: 45 - 500. Source: plan de l'emplacement des repères de crue de 1930 entre Villebrumier et Bressols, DDE 82.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_1549

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/09/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**Repère calculé** : Non**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Bureau d'études**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)** : 89.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 89.67

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