



Commune : **REYNIES**

Rivière : **Le Tarn**

A l'usine Hydro-électrique de Lamothe-Saliens- 2-5 km en amont Reyniès.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5332

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.42940000 / Y: 43.91070000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573839.11 / Y: 6313665.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4294 / Y: 43.9107

Code Hydro: O--0100 Rive de référence: Droite

3 Mars 1930



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **93.4 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pk: 53 - 100. Source: plan de l'emplacement des repères de crue de 1930 entre Villebrumier et Bressols, DDE 82.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1542

Date de mise à jour : 21/10/2019

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

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 : 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) : 93.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.4



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