



Commune : **REYNIES**

Rivière : **Le Tarn**

Au pont- culée en rive droite- face amont.

5 Repère(s) sur le site

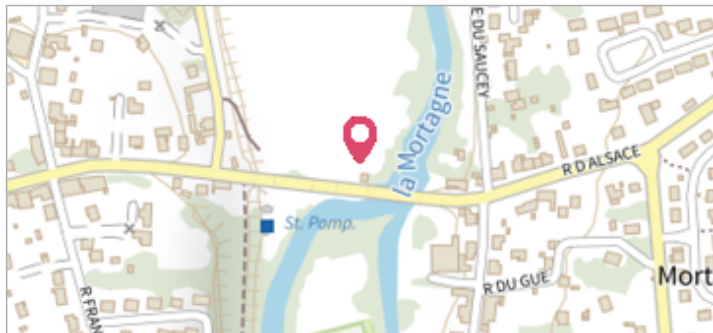
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4921

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.39662000 / Y: 43.91550000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 571217.19 / Y: 6314251.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.39662 / Y: 43.9155

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite



14 Décembre 1981

Altitude calculée de l'eau : **86.46 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Présence de repères pour les crues de 1930, 1953, 1982 et de 1981. Les hauteurs d'eau étaient réciproquement de 12.68 m, 9.06 m, 7.97 m et 6.76 m. Pk : 50, 300. Source : commune de Corbarieu : étude des zones inondables en bordure du Tarn, SOGREAH, avril 1986. Remarque : le zéro de l'échelle est à 79.70 m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3637

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/10/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : Inconnu

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) : 86.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.46 m



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