



Commune : **MONTAUBAN**

Rivière : **Le Tarn**

A l'usine hydro-électrique de Sapiac- bâtiment.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4551

Date de mise à jour : 19/01/2018

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34893070 / Y: 44.01171700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 567610.89 / Y: 6325019.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3489307 / Y: 44.011717

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite



9 novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Présence de repère pour les crues de 1996 et 1982. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1.45 m et 1.05 m. Pk : 37,300.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801193402

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/09/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non



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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.050 m



Commune : **MONTAUBAN**

Rivière : **Le Tarn**

A l'usine hydro-électrique de Sapiac- bâtiment.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4551

Date de mise à jour : 19/01/2018

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34893070 / Y: 44.01171700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 567610.89 / Y: 6325019.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3489307 / Y: 44.011717

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite



8 décembre 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Présence de repère pour les crues de 1996 et 1982. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1.45 m et 1.05 m. Pk : 37,300.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4527

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.450 m



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