



Commune : **LECTOURE**

Rivière : **Le Gers**

A l'échelle de Lectoure- au pont de la D7- face amont.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1890

Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61095400 / Y: 43.93400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508191.1 / Y: 6317901.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.610954 / Y: 43.934

Code Hydro: O6--0250 Rive de référence: Gauche

15 décembre 2019



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

Altitude calculée de l'eau : **78.27 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Le repère est à +41cm par rapport au sol

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201912193156

Date de mise à jour : 11/03/2020

Auteur : aescudier

MARQUE

Texte : Laisse temporaire + marque peinture

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

NIVELLEMENT SUR MURET EN PIERRE PROCHE ÉCHELLE DE 3M (REPÈRE ORANGE) - 07/01/2020

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Le repère est à +41cm par rapport au sol (niveau sol à 77.86m +0.41=78.27m)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Sur muret en pierre proche échelle de 3m (repère orange)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 78.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.27



Repère proche de l'échelle de 3m



Commune : **LECTOURE**

Rivière : **Le Gers**

A l'échelle de Lectoure- au pont de la D7- face amont.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1890

Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61095400 / Y: 43.93400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508191.1 / Y: 6317901.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.610954 / Y: 43.934

Code Hydro: O6--0250 Rive de référence: Gauche



20 janvier 2013

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

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : temoignagne

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7736

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU GERS ET DE LA BAÏSE DU 20 JANVIER 2013 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CACG

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) : 3.460 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG



Commune : **LECTOURE**

Rivière : **Le Gers**

A l'échelle de Lectoure- au pont de la D7- face amont.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1890

Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61095400 / Y: 43.93400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508191.1 / Y: 6317901.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.610954 / Y: 43.934

Code Hydro: O6--0250 Rive de référence: Gauche

8 juillet 1977



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

Altitude calculée de l'eau : **81.46 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Source: le repère est à 6 - 30 m à l'échelle (zéro: 75 - 16 m). Le repère de 1977 est à 6 - 30 m à l'échelle - alors que les observations hydrométriques attribuent à cette crue une hauteur de 5 - 30 m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3148

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

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) : 81.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.46



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