

Commune: RIEUX-DE-PELLEPORT

Canal de dérivation

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 6013 Date de mise à jour : 02/11/2017

Auteur: SPC GTL





Rivière : L' Ariège

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.62373000 / Y: 43.05820000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 587795.82 / Y: 6218632.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.62373 / Y: 43.0582

Code Hydro: 01--0250 Rive de référence: Non renseigné



1^{er} Décembre 1996

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Vue sur un local de rangement du petit matériel en rive droite au coin de l'entrée du canal de dérivation. Repère de la crue du 1er décembre 1996 - une laisse de crue indique une hauteur d'eau maximale de 1 - 60 m.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_4468

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

12/12/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné Repère calculé: Non

Pérennité: Non renseigné PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme: AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Non renseigné Organisme: Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)