

Commune : **RIEUX-DE-PELLEPORT** | Rivière : **L' Ariège**

**Canal de dérivation**

**1** 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

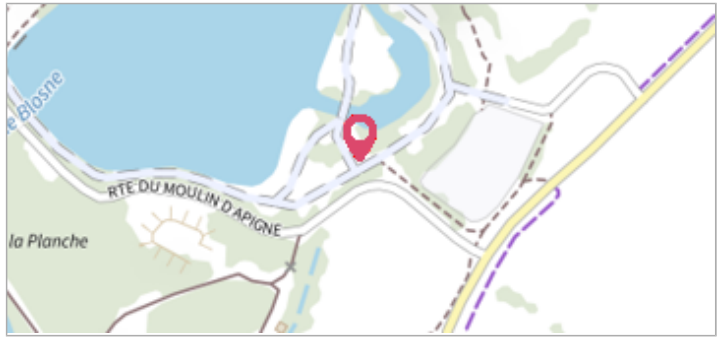


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**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: O1--0250      Rive de référence: Non renseigné

**1<sup>er</sup> Décembre 1996**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



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(s) : 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)