

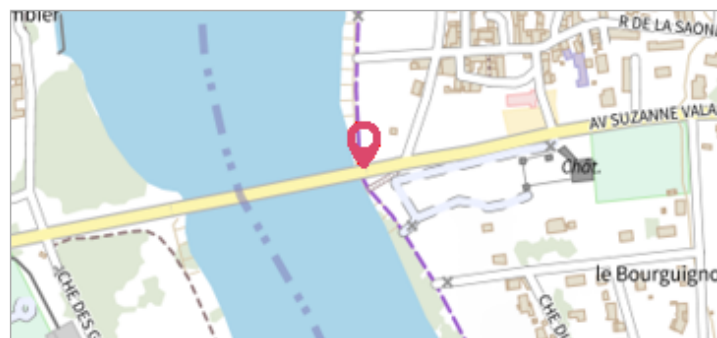
Commune : **SAINT GENIEZ D'OLT ET D'AUBRAC** | Rivière : **Le Lot**

rue de la Rivière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7998 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96998000 / Y: 44.46580000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697611.88 / Y: 6374083.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.96998 / Y: 44.4658
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

24 décembre 1973 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6732 Date de mise à jour : 17/06/2021
 Auteur : SPC GTL



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 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) : 1.300 m

Commune : **SAINT GENIEZ D'OLT ET D'AUBRAC** | Rivière : **Le Lot**

rue de la Rivière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7998 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96998000 / Y: 44.46580000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697611.88 / Y: 6374083.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.96998 / Y: 44.4658
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

26 octobre 1976 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6733 Date de mise à jour : 17/06/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 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) : 1.100 m