	Commune : <b>SALIES-DU-SALAT</b>	Rivière : <b>Le Salat</b>
	<b>Chenal de crue en rive droite du Salat</b>	

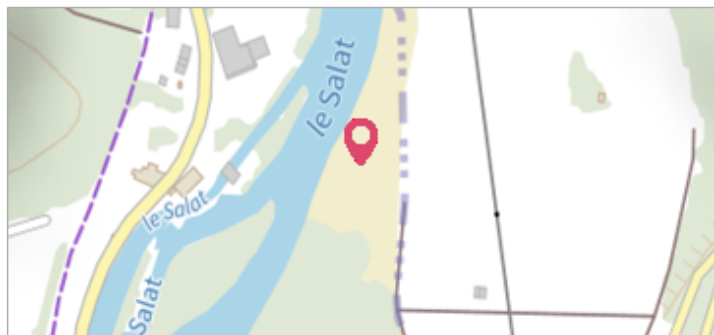
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_2970      Date de mise à jour : 24/10/2017

Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 0.96615100 / Y: 43.11060000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534344.88 / Y: 6225614.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.966151 / Y: 43.1106

Code Hydro: 00--0250      Rive de référence: Non renseigné



	<b>7 Novembre 2011</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires :** Chenal de crue en rive droite du Salat - le point de débordement est située dans la peupleraie en amont - commentaires photo : Vue de l'intérieur du chenal- vers l'aval - Vue de l'intérieur du chenal- vers l'amont

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7536      Date de mise à jour : 17/06/2019

Auteur : SPC GTL



**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 SALAT DU 7 NOVEMBRE 2011 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)