

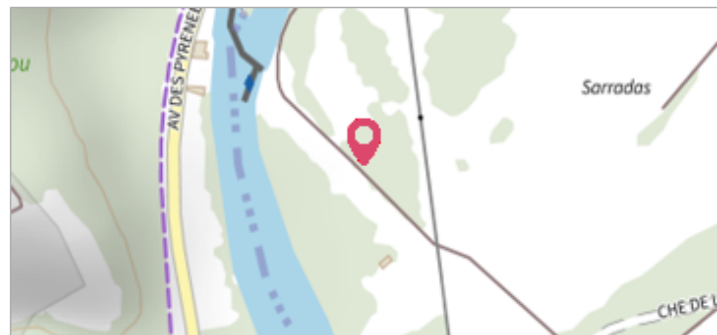
Commune : **CASSAGNE** | Rivière : **Le Salat**

## La plaine de Sarradas proche de la STEP

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_2967      **Date de mise à jour :** 24/10/2017  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96580400 / Y: 43.11670000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534334.09 / Y: 6226293.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.965804 / Y: 43.1167  
**Code Hydro:** 00--0250      **Rive de référence:** Droite

**7 novembre 2011**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Chenal de crue dans la plaine de Sarradas. Point de débordement située du droit de la STEP de Salies du Salat - commentaires photo : Vue de l'intérieur du chenal vers l'aval - Vue de l'intérieur du chenal vers l'amont

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_7537      **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(s) :** AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)