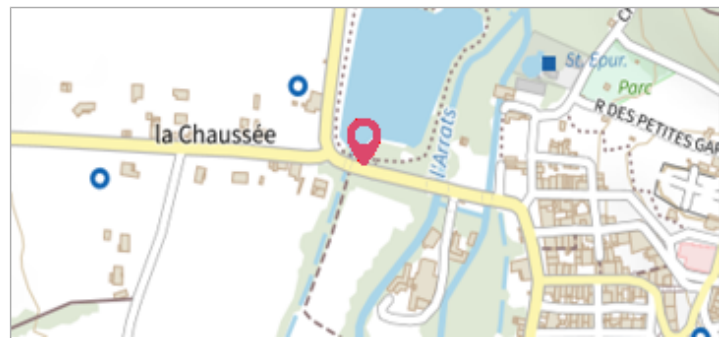
	Commune : <b>MAUVEZIN</b>	Rivière : <b>L' Arrats</b>
	<b>RD40</b>	

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_2679 Date de mise à jour : 05/10/2017  
 Auteur : SPC GTL




**GÉOLOCALISATION**

---

Coordonnées WGS84 : X: 0.87206200 / Y: 43.73150000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 528542.91 / Y: 6294807.52  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.872062 / Y: 43.7315  
 Code Hydro: O---0240 Rive de référence: Gauche



	<b>20 Janvier 2013</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 :** Route submergée sous une vingtaine de centimètres avec écoulement perpendiculaire - commentaires photo : Croisement inondé sous quelques centimètres d'eau. L'eau arrive au niveau des trottoirs. -

**GÉNÉRAL**

---

Code : GTL\_R\_7807 Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DE LA GÉLISE- DE L'OSSE- DE L'AULOUE ET DE L'ARRATS DES 21 ET 22 JANVIER 2014 -**

---

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)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m