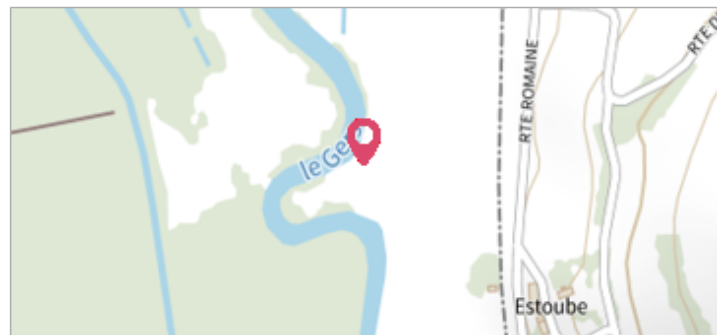
	Commune : <b>LECTOURE</b>	Rivière : <b>Le Gers</b>
	<b>Digue #6</b>	

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GERS2020A\_S\_75 Date de mise à jour : 11/06/2021  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.60865525 / Y: 43.94456600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508042.15 / Y: 6319080.55  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6086553 / Y: 43.944566  
 Code Hydro: O6--0250 Rive de référence: Droite



	<b>12 Décembre 2020</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>76.62 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Limite au sol</b>

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : GERS2020A\_R\_75\_1 Date de mise à jour : 20/06/2021  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GERS DU 12 DÉCEMBRE 2020 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL - 17/12/2020**

Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 76.620 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.62 m