	Commune : <b>MONTLAUR</b>	Rivière : <b>Le Dourdou (de Camarès)</b>
	<b>Moulin de Montlaur.</b>	

**1** Repère(s) sur le site


#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
Code : GTL\_S\_7599 Date de mise à jour : 06/11/2017  
Auteur : SPC GTL



#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83003000 / Y: 43.87660000  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 686337.85 / Y: 6308636.1  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83003 / Y: 43.8766  
Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Gauche

	<b>17 Septembre 2014</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 :** Trace de la crue. mais aussi rep?res de de crues anciennes apparaissant sur de precedentes fiches. - commentaires photo : A l'interieur du moulin de Montlaur- lors de la crue du 17/09/2014- il y avait 1.97m d'eau. Sur le mur- differentes crues sont repertoriees. 7/11/1982: 2.45m, 13/11/1999: 2.17m, 27/09/1992: 1.61m, 10/10/1987: 1.38m, 15/11/1986: 0.45m. - Vue generale du moulin. Il y avait 1.97 m d'eau au niveau du garage.

#### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9271 Date de mise à jour : 19/02/2018  
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 : - -

Type de repérage : Non renseigné  
Organisme : GEOSPHAIR

#### 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) : 1.970 m