

Commune : **MONTLAUR** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

Moulin de Montlaur.

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

17 septembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

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(s) : 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