

Commune : **MONTLAUR**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Moulin en rive gauche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7601**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.83024220 / Y: 43.87675700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 686354.94 / Y: 6308653.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8302422 / Y: 43.876757**Code Hydro:** O35-0400**Rive de référence:** Gauche**18 octobre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vue sur le hangar en face du moulin. La crue a laissé une trace d'humidité nette sur le bâtiment (pointillés). Elle est à environ 1m environ du sol. Photographie prise le 20/10/1999.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4582**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

20/07/2021

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** Bureau d'études**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) :** 1.000 m