

Commune : **MONTLAUR**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****D101, pont de Montlaur sur le Dourdou****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7640**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.83554000 / Y: 43.87800000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 686781.06 / Y: 6308790.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.83554 / Y: 43.878**Code Hydro:** O35-0400**Rive de référence:** Non renseigné**1920**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **340.035 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont de montlaur, mur en retour rive gauche, face aval**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Z'.C.N3-15-I_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

15/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'extrémité coté rivière,**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 340.035 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 340.035 m