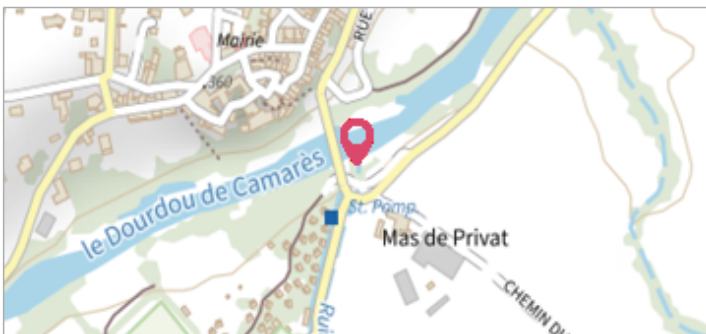


Commune : **MONTLAUR**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

## D101, pont de Montlaur sur le Dourdou

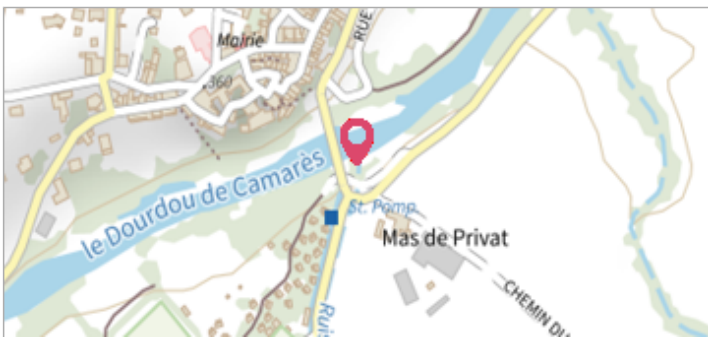
**2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7640**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.83554000 / Y: 43.87800000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 686781.06 / Y: 6308790.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.83554 / Y: 43.878**Code Hydro:** 035-0400**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 nivelllement :** A l'extrémité coté rivière,**Référence nivellée :** 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

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:** 035-0400**Rive de référence:** Non renseigné

### 9 Octobre 1920

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **340.04 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Archives (pas de repère)**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1060**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

15/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 340.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 340.04