

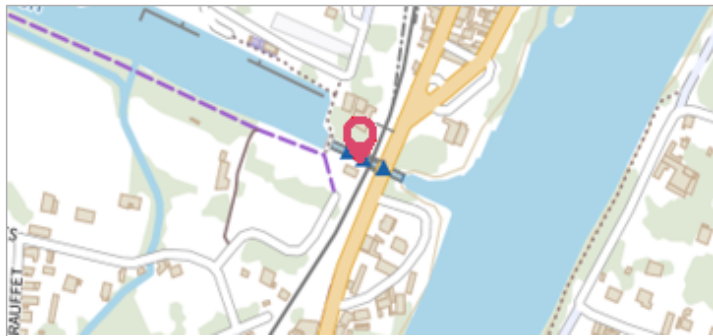
Commune : **MONTAUBAN**Rivière : **Le Tarn**

## Pont SNCF sur le canal de Montech

**Commentaires :** Au passage de la voie ferrée Toulouse-Montauban au-dessus du canal
**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN\_S\_T'.D.M3-88-II**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** IGN

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.34206340 / Y: 44.00635000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567047.8 / Y: 6324434.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3420634 / Y: 44.00635**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Non renseigné**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **86.432 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**
**Commentaires :** Pont-rail, mur en retour amont rive droite. Pk : 38,000

### GÉNÉRAL

**Code :** IGN\_R\_T'.D.M3-88-2\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

21/09/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 86.432 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.432

Vue du repère