

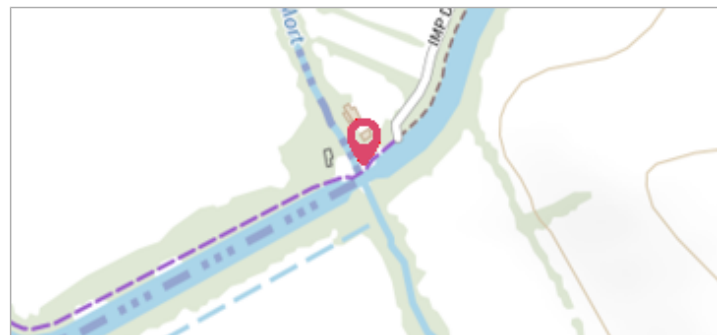
Commune : **RENNEVILLE** | Rivière : **L' Hers**

**Pont sur Canal du Midi**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_6171      Date de mise à jour : 13/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.70886000 / Y: 43.38620000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 595331.85 / Y: 6254974.96  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.70886 / Y: 43.3862  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

**24 juin 1992**      Altitude calculée de l'eau : **175.44 m**

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

**Commentaires :** Aval du pont sur Canal du Midi Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4082      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
 Organisme(s) : 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) : 175.440 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.44

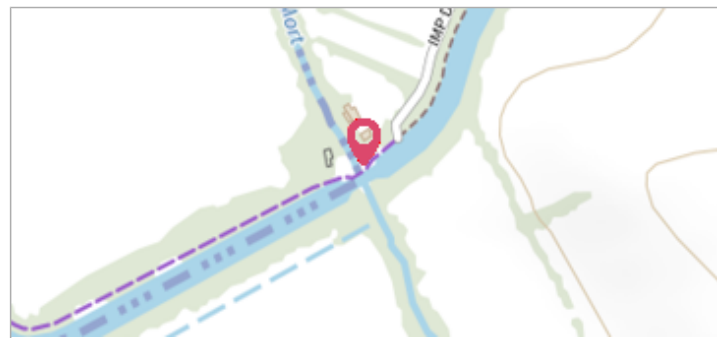
Commune : **RENNEVILLE** | Rivière : **L' Hers**

**Pont sur Canal du Midi**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_6171      Date de mise à jour : 13/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.70886000 / Y: 43.38620000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 595331.85 / Y: 6254974.96  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.70886 / Y: 43.3862  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

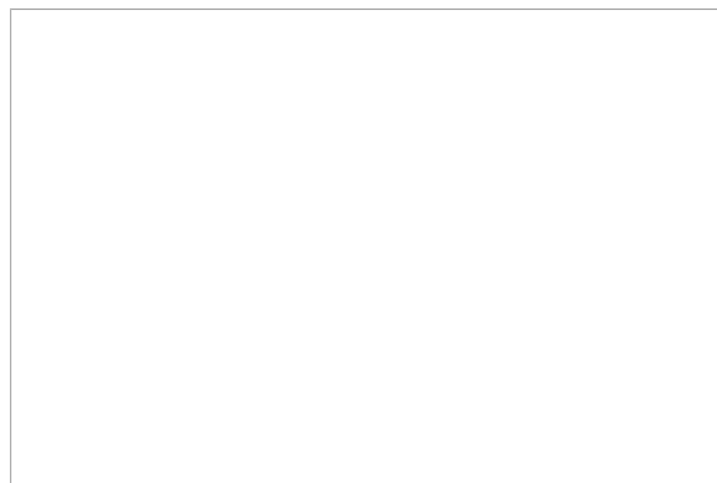
**24 Avril 1988**      Altitude calculée de l'eau : **171.6 m**

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

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_3934      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

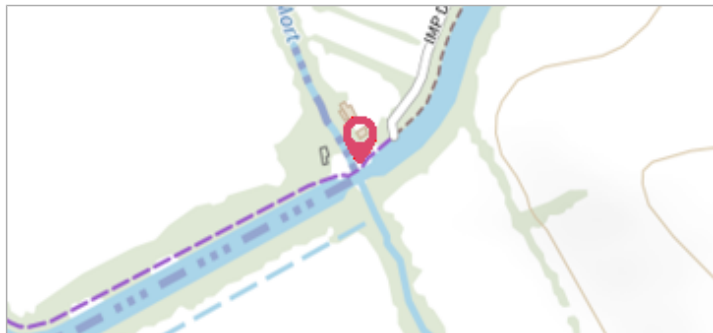
Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
 Organisme(s) : 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) : 171.600 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 171.6

Commune : **RENNEVILLE**Rivière : **L' Hers****Pont sur Canal du Midi****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6171**Date de mise à jour :** 13/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.70886000 / Y: 43.38620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 595331.85 / Y: 6254974.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.70886 / Y: 43.3862**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**24 Juin 1992**Altitude calculée de l'eau : **177.43 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Amont du pont sur Canal du Midi Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4083**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** 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) :** 177.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 177.43