

Commune : **ROUMENGOUX**Rivière : **Le Grand Hers****Fossé plaine du Chapitre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_9993**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Plaine du Chapitre

Bou



Fossé plaine du Chapitre - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.91618202 / Y: 43.08709650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611681.17 / Y: 6221473.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.916182 / Y: 43.0870965**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **307.87 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse d'inondation sur le fossé**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9993\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/10/2021



Laisse d'inondation sur le fossé - Photo ©AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HERS VIF DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 17/03/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 307.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 307.87 m