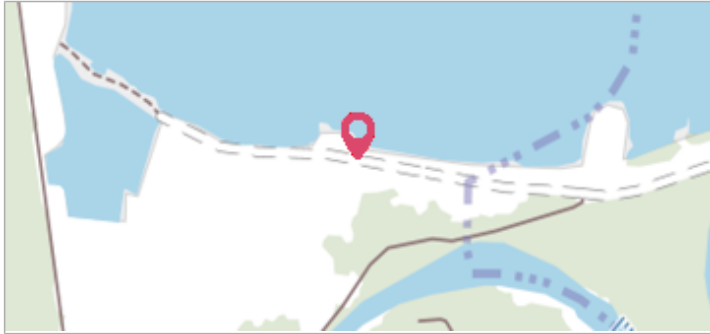


Commune : **TOURTROL**Rivière : **Le Grand Hers****Contre-bas de la piste sablière de Mondoune #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10029**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Contre-bas de la piste de la sablière de Mondoune - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.80091542 / Y: 43.08044460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 602277.71 / Y: 6220870.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8009154 / Y: 43.0804446**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **276.73 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux au sol**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10029_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

31/08/2020

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 - 01/04/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 276.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 276.73 m

Débris végétaux au sol - Photo ©AGERIN