

Commune : **CAMON**Rivière : **Le Grand Hers****Station d'épuration rue du Moulin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_9823**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

STEP Camon - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.96849852 / Y: 43.02378750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 615852.17 / Y: 6214378.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9684985 / Y: 43.0237875**Code Hydro:** 01--0290**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **340.67 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur le portail d'entrée**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9823\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/09/2020

**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 : 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 - 04/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** grillage portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 340.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 340.67

Laisse de crue sur le grillage - Photo ©AGERIN