



Commune : CAMON

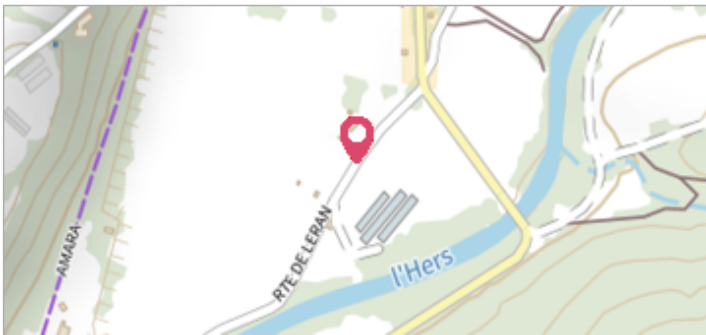
Rivière : Le Grand Hers

Abri jardin Route de Léran derrière digue

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_9833**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Abri jardin route de Léran- Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96645868 / Y: 43.01914620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 615679.02 / Y: 6213864.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9664587 / Y: 43.0191462**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace peinture orange Syndicat Bassin Grand Hers (SBGH)Altitude calculée de l'eau : **343.28 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9833_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/09/2020



Trace peinture mur abri - Photo ©AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 343.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 343.28