

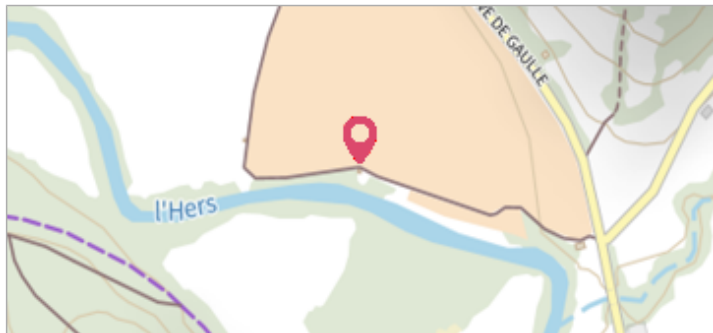
Commune : **SONNAC-SUR-L'HERS**Rivière : **Le Grand Hers****Cabanon station de pompage des vergers du bord de l'Hers****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10013

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Cabanon station de pompage des vergers - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98769478 / Y: 43.00930630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617397.44 / Y: 6212747.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9876948 / Y: 43.0093063

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Droite

22 janvier 2020Altitude calculée de l'eau : **355.53 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse d'inondation sur le mur à l'intérieur

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10013_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

06/09/2020

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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 20/03/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 354.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 355.53 m



Laisse d'inondation sur le mur - Photo ©AGERIN