

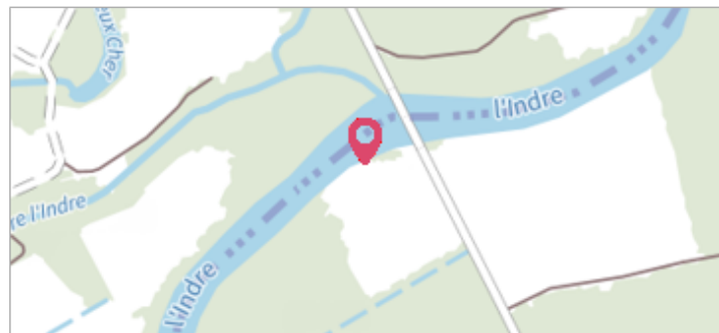
Commune : **COUTENS** | Rivière : **Le Grand Hers**

Rive gauche de l'Hers au bout du chemin agricole

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_9900 **Date de mise à jour :** 31/08/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.81420111 / Y: 43.07726480
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 603355.07 / Y: 6220500.33
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8142011 / Y: 43.0772648
Code Hydro: O1--0290 **Rive de référence:** Gauche

22 Janvier 2020 Altitude calculée de l'eau : **280.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux - laisse de crue

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9900_1 **Date de mise à jour :** 10/10/2021
Auteur : SPC GTL



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) : 280.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 280.2 m