

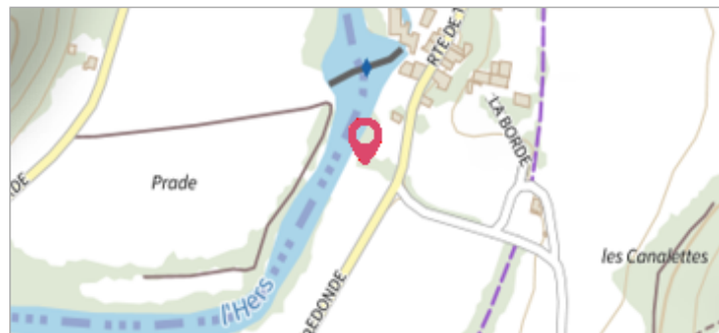
Commune : **MOULIN-NEUF** | Rivière : **Le Grand Hers**

Champs bord de la D106

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_9973 **Date de mise à jour :** 31/08/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94346371 / Y: 43.07150740
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613880.99 / Y: 6219710.67
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9434637 / Y: 43.0715074
Code Hydro: O1--0290 **Rive de référence:** Droite

22 Janvier 2020 Altitude calculée de l'eau : **315.92 m**

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

Commentaires : Débris végétaux au sol

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9973_1 **Date de mise à jour :** 10/01/2022
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 - 10/02/2020

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 315.920 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 315.92