

Commune : **MONHEURT** | Rivière : **La Garonne**

**centre de secours**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_777      Date de mise à jour : 24/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.30713055 / Y: 44.34037200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485346.45 / Y: 6363809.7  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3071306 / Y: 44.340372  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche

**16 décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **30.23 m**

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

**Commentaires** : Trace de la crue sur le mur (0,39 au niveau du seuil).

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_777\_2      Date de mise à jour : 04/12/2020  
 Auteur :

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné



Photo Géosphair

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019**

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Commentaires sur le nivellement : Trace de la crue sur le mur (0,39 au niveau du seuil).  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Seuil de la porte  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 29.840 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.390 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.23 m