

Commune : **MONHEURT**Rivière : **La Garonne****La ferme au lieu-dit Séchoir****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11042**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.30272860 / Y: 44.33228960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484965.04 / Y: 6362924.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3027286 / Y: 44.3322896**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**16 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le muret, il y avait 0,05 m d'eau**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_11042\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/12/2020



Photo Géosphair

**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 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**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 30.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.36

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

**La ferme au lieu-dit Séchoir**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_11042      **Date de mise à jour :** 26/11/2020  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30272860 / Y: 44.33228960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484965.04 / Y: 6362924.3  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3027286 / Y: 44.3322896  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Gauche

**4 Février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **30.69 m**

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

**Commentaires :** Trace de la crue sur le poteau en métal, il y avait 0,38 m d'eau

**GÉNÉRAL**

**Code :** GAR20210204\_R\_409\_1      **Date de mise à jour :** 20/07/2021  
**Auteur :** SPC GTL



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

**MARQUE**

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

**NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 30.310 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.380 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.69