



Commune : CALMONT

Rue des Tours

Rivière : Le Grand Hers

2

Repère(s) sur le site

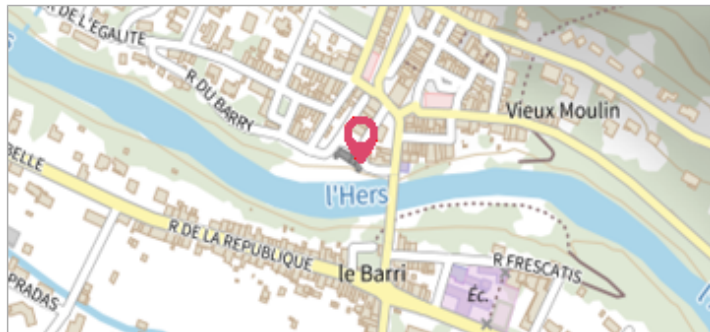
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6041**Date de mise à jour :** 02/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du repère (google street view)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.63268310 / Y: 43.28643400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 588965.03 / Y: 6243990.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6326831 / Y: 43.286434**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Non renseigné**23 Juin 1875**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **216.52 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trait de peinture sur le mur de la tour.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6041_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/10/2021



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 À LA CRUE DE L'HERS VIF (PARTIE AVAL) DU 23 JANVIER 2020 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHER**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 23/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** muret en bordure de route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 215.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 216.52 m