

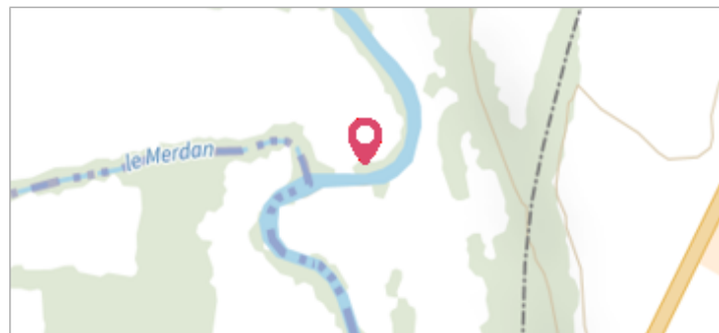
Commune : **MONTESTRUC-SUR-GERS** | Rivière : **Le Gers**

Haut de berge

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GERS2020A_S_103 Date de mise à jour : 11/06/2021
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61588460 / Y: 43.78126770
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508074.49 / Y: 6300925.35
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6158846 / Y: 43.7812677
 Code Hydro: O6--0250 Rive de référence: Gauche

12 Décembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **102.39 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol

GÉNÉRAL

Code : GERS2020A_R_103_1 Date de mise à jour : 16/06/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 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 DU GERS DU 12 DÉCEMBRE 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 15/12/2020

Méthode : GPS
 Organisme : AGERIN
 Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 102.390 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.39 m