

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

Digue #10

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GERS2020A_S_104 **Date de mise à jour :** 11/06/2021
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.62678410 / Y: 43.79176540
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508986.71 / Y: 6302064.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6267841 / Y: 43.7917654
Code Hydro: O6--0250 **Rive de référence:** Gauche

12 décembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **99.59 m**

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

Commentaires : Sol

GÉNÉRAL

Code : GERS2020A_R_104_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(s) : 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) : 99.590 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.59