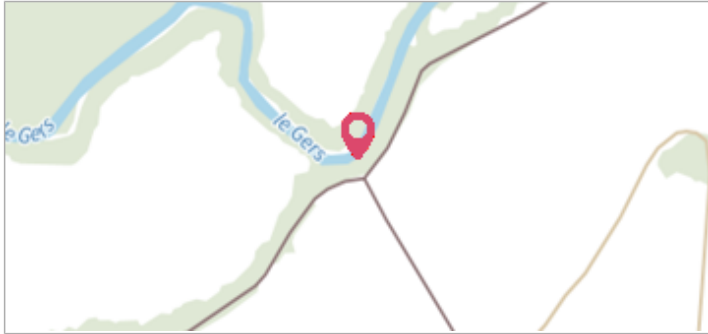


Commune : **MONTESTRUC-SUR-GERS**Rivière : **Le Gers****Haut de berge du Gers #5****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GERS2020A\_S\_110**Date de mise à jour :** 11/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64721494 / Y: 43.79950080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 510656.25 / Y: 6302874.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6472149 / Y: 43.7995008**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Droite**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.05 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** GERS2020A\_R\_110\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

16/06/2021



Vue du repère - Photo ©AGERIN

**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) :** 98.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.05 m