

Commune : **MONTREJEAU**Rivière : **La Garonne****Bureau d'accueil du golf du comminges.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1472**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.56970500 / Y: 43.08220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 501966.92 / Y: 6223371.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.569705 / Y: 43.0822**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**19 Juin 2013**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Il y avait 0.50 m au niveau du mur. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8519**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

Commune : **MONTREJEAU**Rivière : **La Garonne****Bureau d'accueil du golf du comminges.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1472**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.56970500 / Y: 43.08220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 501966.92 / Y: 6223371.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.569705 / Y: 43.0822**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**10 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **416.7299 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202302144415**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

18/02/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 416.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 416.7299

Photo repère © Survey