

Commune : **MAS-GRENIER**Rivière : **La Garonne****station de pompage****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3665**Date de mise à jour :** 17/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.20121000 / Y: 43.88610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 555450.09 / Y: 6311323.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.20121 / Y: 43.8861**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**11 Juin 2000**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Photographie prise le 20/06/2000. Contrairement aux terres environnantes, la station de pompage qui est remblayée, n'a pas été submergée. La trace de boue en témoigne.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201801172307**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**PHEC :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

Commune : **MAS-GRENIER**Rivière : **La Garonne****station de pompage****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3665**Date de mise à jour :** 17/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.20121000 / Y: 43.88610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 555450.09 / Y: 6311323.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.20121 / Y: 43.8861**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1^{er} 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 :** Vue vers l'aval. Sur la rampe d'accès à la station de pompage la crue a déposé une laisse clairssemée mais nette (voir zooms).**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8634**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

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 :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA