

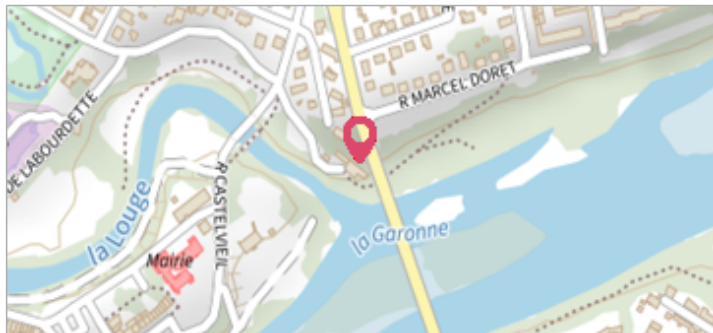
Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****Lieu dit "St Marcel"****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4264**Date de mise à jour :** 16/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33299000 / Y: 43.46230000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565043.98 / Y: 6264002.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.33299 / Y: 43.4623**Code Hydro:** O---0000 **Rive de référence:** Gauche**1er février 1971**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.92 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Pour les crues de 1977 et de 1971 - des traits de peinture ont été portés pour indiquer le niveau des eaux. Aujourd'hui - ces traits sont difficiles à trouver et largement effacés. Toutefois - ils ont été nivelés en 1992 en même temps que la laisse de crue de 1992. 20 mai 1977: 158 - 82 m, 01 février 1971: 157 - 92 m, 08 octobre 1992: 157 - 75 m. Source Sogreah**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201801161442**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

29/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE**Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 157.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 157.92

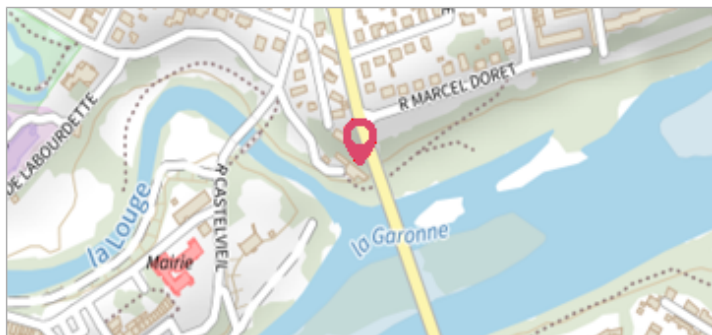
Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****Lieu dit "St Marcel"****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4264**Date de mise à jour :** 16/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33299000 / Y: 43.46230000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565043.98 / Y: 6264002.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.33299 / Y: 43.4623**Code Hydro:** O--0000 **Rive de référence:** Gauche**20 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.82 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Pour les crues de 1977 et de 1971 - des traits de peinture ont été portés pour indiquer le niveau des eaux. Aujourd'hui - ces traits sont difficiles à trouver et largement effacés. Toutefois - ils ont été nivelés en 1992 en même temps que la laisse de crue de 1992. 20 mai 1977: 158 - 82 m, 01 février 1971: 157 - 92 m, 08 octobre 1992: 157 - 75 m. Source Sogreah**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_3098**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

29/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 158.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.82

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

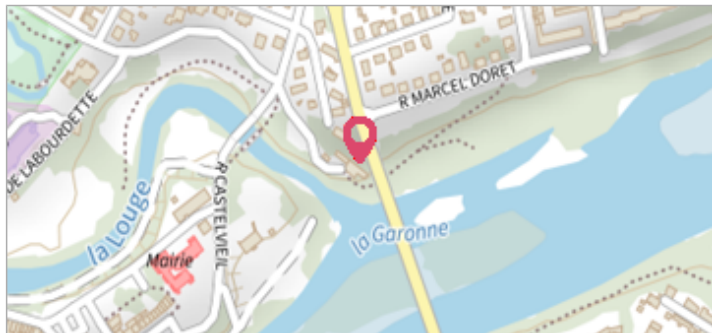
Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****Lieu dit "St Marcel"****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4264**Date de mise à jour :** 16/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33299000 / Y: 43.46230000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565043.98 / Y: 6264002.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.33299 / Y: 43.4623**Code Hydro:** O---0000 **Rive de référence:** Gauche**8 octobre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Pour les crues de 1977 et de 1971 - des traits de peinture ont été portés pour indiquer le niveau des eaux. Aujourd'hui - ces traits sont difficiles à trouver et largement effacés. Toutefois - ils ont été nivelés en 1992 en même temps que la laisse de crue de 1992. 20 mai 1977: 158 - 82 m, 01 février 1971: 157 - 92 m, 08 octobre 1992: 157 - 75 m. Source Sogreah**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4196**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

29/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

SOURCE DE REPÉRAGE : - -**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 157.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 157.75