



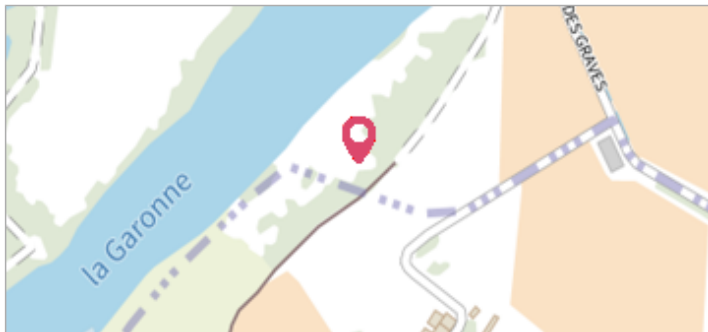
Commune : SAINT-AIGNAN

Camping, CIZI

Rivière : La Garonne

3

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3304**Date de mise à jour :** 17/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.08293000 / Y: 44.02920000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 546332.98 / Y: 6327443.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.08293 / Y: 44.0292**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** **non déterminé****Nature du repère :** **Non renseigné**

**Commentaires :** Photographie prise le 20/06/2000. Sur la bâtiment d'accueil. Sur le mur sont portés les repères des crues de septembre 1993 et 1992 (flèches). Leurs hauteurs respectives sont de 1.24m et 0.96m au dessus du sol. Sur ce même mur, la crue de juin 2000 a laissé une trace à 2.05m du sol. À cause du contre-jour, cette trace pourtant nette ne se distingue pas. Nous avons indiqué son emplacement par des tirets blancs.

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201801172200**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.960 m

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

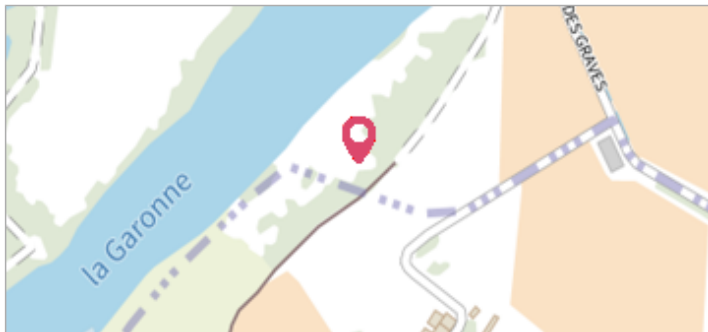


Commune : SAINT-AIGNAN

Camping, CIZI

Rivière : La Garonne

3

Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3304**Date de mise à jour :** 17/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.08293000 / Y: 44.02920000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 546332.98 / Y: 6327443.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.08293 / Y: 44.0292**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**Septembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** **non déterminé****Nature du repère :** **Non renseigné**

**Commentaires :** Photographie prise le 20/06/2000. Sur la bâtiment d'accueil. Sur le mur sont portés les repères des crues de septembre 1993 et 1992 (flèches). Leurs hauteurs respectives sont de 1.24m et 0.96m au dessus du sol. Sur ce même mur, la crue de juin 2000 a laissé une trace à 2.05m du sol. À cause du contre-jour, cette trace pourtant nette ne se distingue pas. Nous avons indiqué son emplacement par des tirets blancs.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4209**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**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) :** 1.240 m

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

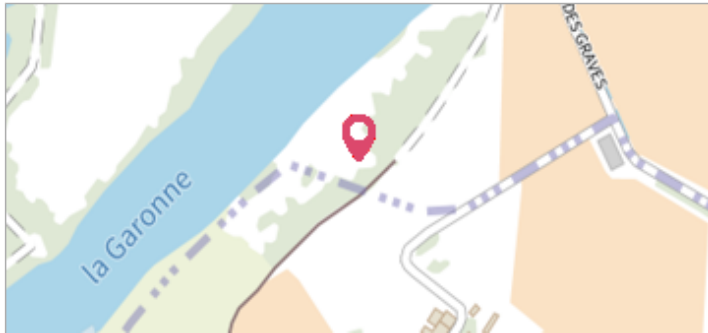


Commune : SAINT-AIGNAN

Camping, CIZI

Rivière : La Garonne

3

Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3304**Date de mise à jour :** 17/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.08293000 / Y: 44.02920000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 546332.98 / Y: 6327443.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.08293 / Y: 44.0292**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Photographie prise le 20/06/2000. Sur la bâtiment d'accueil. Sur le mur sont portés les repères des crues de septembre 1993 et 1992 (flèches). Leurs hauteurs respectives sont de 1.24m et 0.96m au dessus du sol. Sur ce même mur, la crue de juin 2000 a laissé une trace à 2.05m du sol. À cause du contre-jour, cette trace pourtant nette ne se distingue pas. Nous avons indiqué son emplacement par des tirets blancs.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4822**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

21/10/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**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) :** 2.050 m

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