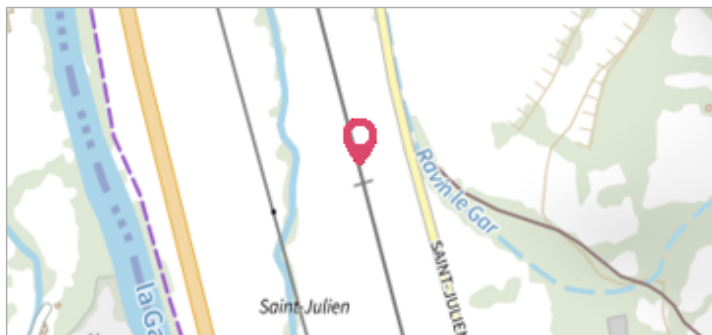


Commune : **CHAUM**Rivière : **La Garonne****Le long de la voie ferrée- 2 bornes.****2**

Repère(s) sur le site

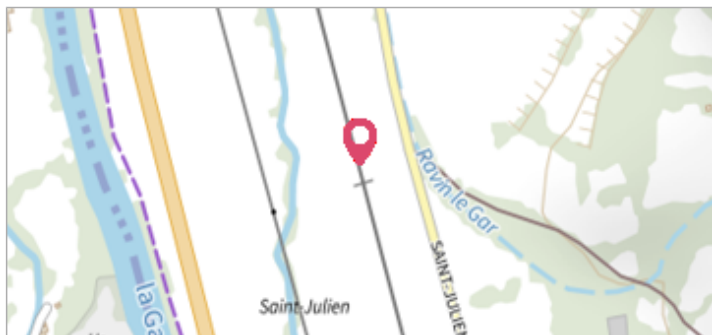
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1856**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64901000 / Y: 42.94350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 507968.06 / Y: 6207760.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.64901 / Y: 42.9435**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**23 Juin 1875**Altitude calculée de l'eau : **470.98 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Le long de la voie ferrée - on trouve ces 2 bornes montrant les niveaux atteints par la crue du 23 juin 1875 et celle du 3 juillet 1897. Ces deux crues ont été nivelées à 470 - 98 m d'altitude pour la crue de 1875 et 471 - 33 m d'altitude pour la crue de 1897. Source Sogreah**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_694**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** 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) :** 470.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 470.98

Commune : **CHAUM**Rivière : **La Garonne****Le long de la voie ferrée- 2 bornes.****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1856**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64901000 / Y: 42.94350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507968.06 / Y: 6207760.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.64901 / Y: 42.9435**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**3 Juillet 1897**Altitude calculée de l'eau : **471.33 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Le long de la voie ferrée - on trouve ces 2 bornes montrant les niveaux atteints par la crue du 23 juin 1875 et celle du 3 juillet 1897. Ces deux crues ont été nivelées à 470 - 98 m d'altitude pour la crue de 1875 et 471 - 33 m d'altitude pour la crue de 1897. Source Sogreah

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_989**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** 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) :** 471.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 471.33