

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Dans l'amphithéâtre de l'hôpital (ancienne chapelle Saint Joseph) de l'Hôpital La Grave.**

Commentaires : Il s'agit d'une plaque commémorative de la crue du 5 avril 1770 et non de celle de juin 1875. Outre le fait que son état n'est pas vraiment "bon" (une partie du texte est difficilement déchiffrable), il n'y a pas réellement de repère, à moins de pouvoir identifier sur d'autres documents où était positionné la statue de St Joseph puisqu'on peut y lire: "...Ses flots insolemment franchissaient la fenêtre...renversèrent tout, table, sainte, autel, tabernacle. St Joseph lui resta debout [-- ?] une espèce de miracle [-- ?]"

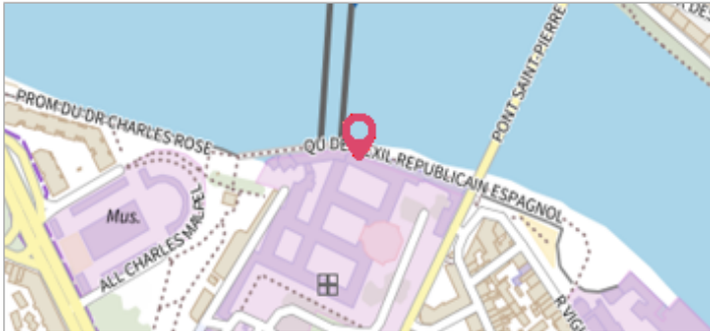
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5214**Date de mise à jour :** 24/01/2025**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43270820 / Y: 43.60144900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573422.72 / Y: 6279300.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4327082 / Y: 43.601449**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**23 juin 1875**Altitude calculée de l'eau : **135.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Repère (plutôt: plaque commémorative) de la crue du 5 avril 1770 et non de la crue du 23 juin 1875 - la hauteur d'eau était de 1 - 15 m

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_413**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**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) :** 135.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 135.28 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN