

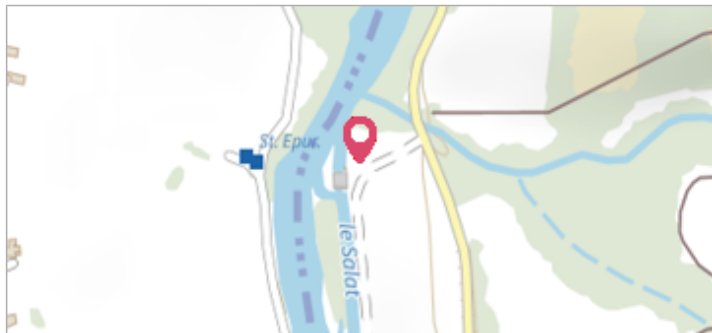
Commune : **ROQUEFORT-SUR-GARONNE**Rivière : **Le Salat****Usine hydroélectrique.****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3046**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.97891700 / Y: 43.14240000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 535474.92 / Y: 6229122.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.978917 / Y: 43.1424**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Droite**1931**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **274.81 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Repères des crues de 1931 - 1952 et du 19 mai 1977 - marques portées à l'intérieur de l'usine. Altitude de la crue de 1952: 27453 cm et celle de 19 mai 1977: 27551 cm.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1862**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**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) :** 274.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 274.81 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN