

Commune : **CAUMONT**Rivière : **Le Salat****vegetation proche decharge****1**

Repère(s) sur le site

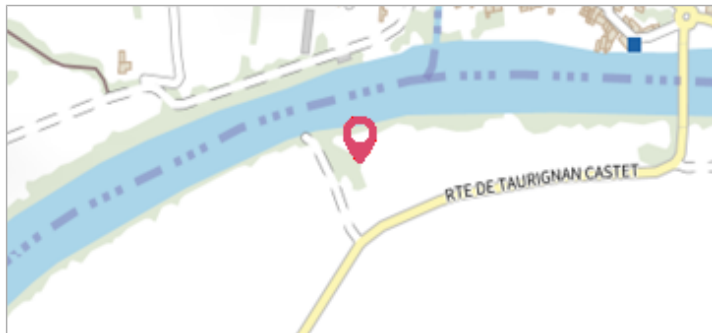
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** SALAT2022\_S\_233**Date de mise à jour :** 30/09/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.08790505 / Y: 43.03748410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 544062.8 / Y: 6217239.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0879051 / Y: 43.0374841**Code Hydro:** O0--0250**Rive de référence:** Gauche**10 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **353.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** debris vegetaux au sol**GÉNÉRAL****Code :** SALAT2022\_R\_233\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

30/09/2022

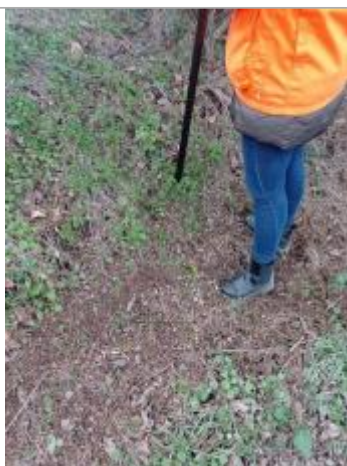


Photo © AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 353.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 353.21 m