

Commune : **ENCOURTIECH**Rivière : **Le Salat****Confluence avec le Nert****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3505**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.17697000 / Y: 42.95610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 551116.09 / Y: 6208021.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.17697 / Y: 42.9561**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Droite**7 Novembre 2011**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement du Nert et du Salat sur la route départementale en rive droite. Le parapet de la route a été partiellement détruit et la route inondée. - commentaires photo : Débordement du Nert en amont du pont de la route départementale- au niveau de la confluence avec le Salat - Parapet détruit vue de l'amont vers l'aval - Parapet détruit et trace d'inondation sur la route.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_7567**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/06/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU SALAT DU 7 NOVEMBRE 2011 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl