

Commune : **COUFLENS**Rivière : **Le Salat****Au lieu dit Félips- station hydrométrique****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3524

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.19071000 / Y: 42.77550000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 551777.88 / Y: 6187916.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.19071 / Y: 42.7755

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Gauche

**27 mai 1956**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **722.95 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Station hors service (1954 - 1971). Relevés pour les crues de 1956 1965 Les hauteurs d'eau à l'échelle étaient de 2 - 95 et 2 - 36 m.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_2501

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/10/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**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)** : 722.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 722.95 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR