

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



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

6 novembre 1965 Altitude calculée de l'eau : **722.36 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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_2545 Date de mise à jour : 08/10/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Non renseigné 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) : 722.360 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 722.36

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



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 Altitude calculée de l'eau : **722.95 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 08/10/2020
 Auteur : SPC GTL



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