

Commune : **NOHIC**

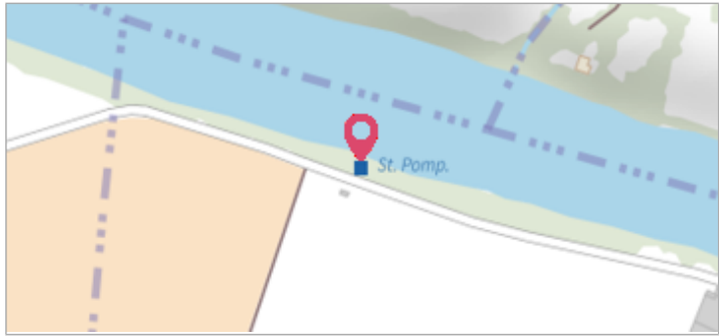
Rivière : **Le Tarn**

station de pompage à 1.5km en aval de Nohic

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_5407 **Date de mise à jour :** 19/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43527550 / Y: 43.90778900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 574304.6 / Y: 6313332.53
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4352755 / Y: 43.907789
Code Hydro: O--0100 **Rive de référence:** Gauche

4 Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : La crue est arrivée au niveau de la porte. La hauteur d'eau était de 0.20 m par rapport au chemin devant la porte.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801190909 **Date de mise à jour :** 21/09/2018
Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

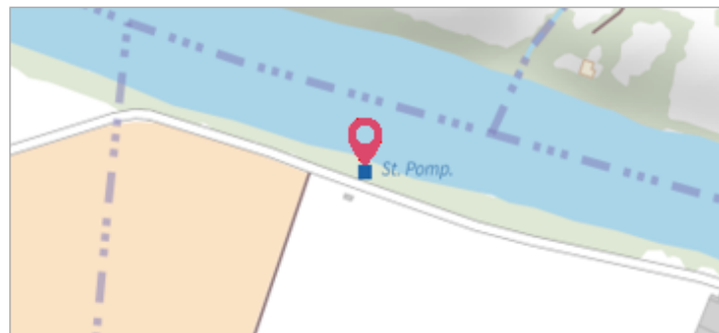
Commune : **NOHIC** | Rivière : **Le Tarn**

station de pompage à 1.5km en aval de Nohic

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5407 Date de mise à jour : 19/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43527550 / Y: 43.90778900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574304.6 / Y: 6313332.53
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4352755 / Y: 43.907789
 Code Hydro: O--0100 Rive de référence: Gauche

29 Novembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue opposée au Tarn et zoom sur la trace. Elle est à 1.10m en dessous de la barre en béton qui est indiquée par la flèche rouge. Vue vers l'aval- sur la station de pompage, qui porte côté Tarn, une trace nette laissée par la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9403 Date de mise à jour : 21/09/2018
 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 : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)