

Commune : **ARREAU** | Rivière : **La Neste du Louron**
à 50m en amont de l'église

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_706 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.36144300 / Y: 42.90380000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 484339.98 / Y: 6204090.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.361443 / Y: 42.9038
Code Hydro: 001-0430 **Rive de référence:** Droite

20 octobre 2012 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : commentaires photo : Vue sur la rive droite et une laisse située à quelques mètres de la rive., Zoom sur la laisse.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7633 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

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

Commune : **ARREAU** | Rivière : **La Neste du Louron**

à 50m en amont de l'église

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_706 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.36144300 / Y: 42.90380000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484339.98 / Y: 6204090.1
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.361443 / Y: 42.9038
 Code Hydro: 001-0430 Rive de référence: Droite

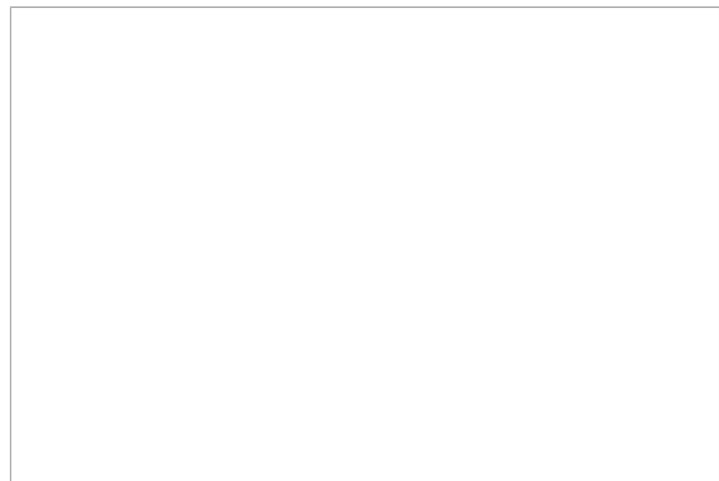
18 juin 2013 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : commentaires photo : Vue sur la rive droite. A une quinzaine de mètres de la berge- l'herbe couchée et une laisse témoignent de l'extension maximale de la crue.,Zoom

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8304 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

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