

Commune : **BORDERES-LOURON**Rivière : **La Neste du Louron****à 150m en amont du pont amont****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1042**Date de mise à jour :** 11/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Débris dans le grillage

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39683700 / Y: 42.87060000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487110.13 / Y: 6200304.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.396837 / Y: 42.8706**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 :** Zoom sur les débris qui sont au niveau de la flèche à 58cm du sol et à 12 cm au dessus de la barre métallique transversale du portail., Vue vers l'amont. La crue a déposé des débris dans le grillage du portail (voir zoom).**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8291**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.580 m

Débris dans le grillage



Commune : **BORDERES-LOURON**

Rivière : **La Neste du Louron**

à 150m en amont du pont amont

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1042

Date de mise à jour : 11/01/2018

Auteur : SPC GTL



Débris dans le grillage

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39683700 / Y: 42.87060000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487110.13 / **Y:** 6200304.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.396837 / Y: 42.8706

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 : Zoom sur les débris qui sont- au niveau de la flèche- à 27cm du sol et à 16cm en dessous de la barre métallique transversale du portail.

Vue vers l'amont. La crue a déposé des débris dans le grillage du portail (voir zoom).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7645

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/02/2018

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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.270 m



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