

Commune : **AUSSILLON** | Rivière : **Le Thoré**

**Point de débordement, en amont du pont de Pyrin**

**Commentaires :** Dépôt de végétaux sur la route

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_8468      **Date de mise à jour :** 07/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.34919180 / Y: 43.51530000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647357.8 / Y: 6268685.89  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3491918 / Y: 43.5153  
**Code Hydro:** 043-0400      **Rive de référence:** Gauche

**14 Février 2017**      Altitude calculée de l'eau : **200.06 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_8468\_1      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Le sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 200.060 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.06