

Commune : **TOUR-DE-FAURE**Rivière : **Le Lot****La Tour-de-Faure (vue aérienne)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6189

Date de mise à jour : 05/09/2017

Auteur : SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.69624000 / Y: 44.46440000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596286.97 / Y: 6374783.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.69624 / Y: 44.4644

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Non renseigné

**4 décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Vue aérienne orienté vers le sud. Au premier plan figure Tour de Faure et au second plan Crégols. Le cliché a été réalisé 4h30 environ avant le passage du maximum de la crue. La photographie met en évidence un chenal de crue rive droite. Photographie prise par la DDE 46 le 4/12/2003 entre 12 et 13h30.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5597

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



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

**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) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)