



Commune : REQUISTA

Rivière : Le Tarn

## Lieu dit Lincou- la route en face du château.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

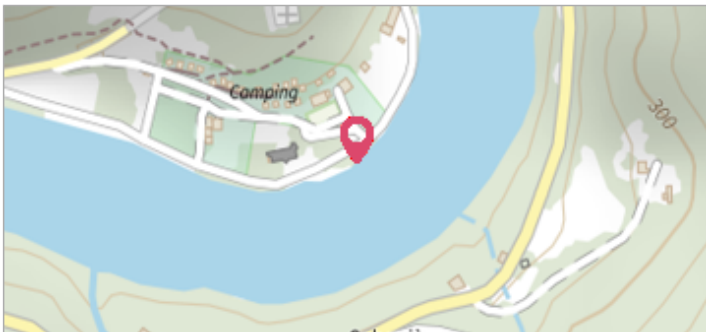
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7352**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.56234000 / Y: 43.99590000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 664894.61 / Y: 6321974.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.56234 / Y: 43.9959**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**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 :** Il y avait 0.30 m d'eau sur la route. Cela correspond à 1.30 m sur l'échelle en face du château de Lincou. Photographie prise le 5/12/2003.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5461**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

14/01/2022



Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN -

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

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m