

Commune : **LA BASTIDE-SOLAGES** | Rivière : **Le Rance**

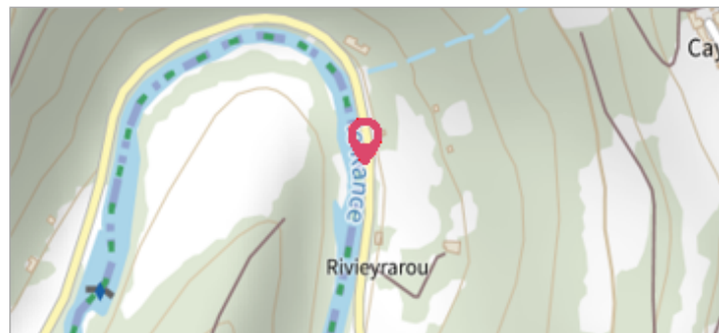
**D665 au lieu dit Rivieyrarou**

**Commentaires** : Trace sur la route et sur les bas-côtés. Max 0,15m d'eau sur la route au point le plus bas.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot  
**Code** : GTL\_S\_8336      **Date de mise à jour** : 18/04/2017  
**Auteur** : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.50825297 / Y: 43.94741444  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 660522.71 / Y: 6316613.08  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.508253 / Y: 43.9474144  
**Code Hydro**: O37-0400      **Rive de référence**: Droite

**14 Février 2017**      Altitude calculée de l'eau : **217.962 m**

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

**Commentaires** : Trace, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. La photo 33 montre la sortie amont, la photo34 montre le retour à la rivière

**GÉNÉRAL**

**Code** : GTL\_R\_8336\_1      **Date de mise à jour** : 20/07/2021  
**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** : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : GEOSPHAIR  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : La route  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 217.962 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 217.962 m