



Commune : SAINT-VINCENT-DE-PAUL

**chemin d'accès à Libe**

Rivière : L' Adour

**1**

Repère(s) sur le site

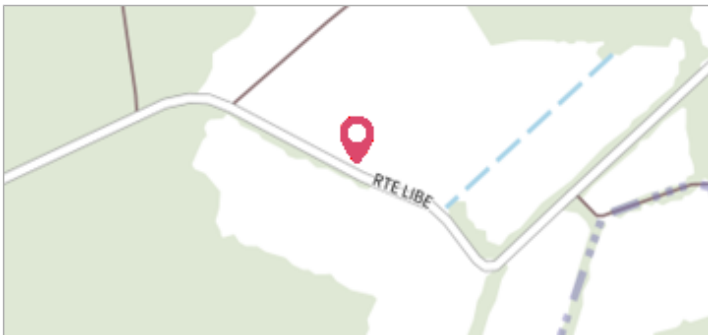
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Date de mise à jour :** 26/08/2016**Code :** GTL\_S\_8**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.97930500 / Y: 43.73200000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 379470.02 / Y: 6300630.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.979305 / Y: 43.732**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche**23 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** commentaires photo : Vue opposée à Libe. Les débris déposés dans la végétation montrent que cette route a été submergée d'un mètre environ.,Zoom

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7950**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

02/09/2019



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

**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)