



Commune : **ANGLET**

## Route de Bassussary

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_NIV14\_S\_av05 **Date de mise à jour :** 25/01/2023  
**Auteur :** SPC GAD



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.49566050 / Y: 43.45119120  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 336144.43 / Y: 6271703.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4956605 / Y: 43.4511912



**4 juillet 2014**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **4.041 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** fiabilité : bonne

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_NIV14\_R\_av05\_1 **Date de mise à jour :** 13/01/2023  
**Auteur :** SPC GAD

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DE JUILLET 2014 SUR LA NIVE - 11/07/2014

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

### RELEVÉ POST-CRUE - 11/07/2014

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** ARTELIA  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 3.441 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.041



Vue de la laisse - auteur : ARTELIA