



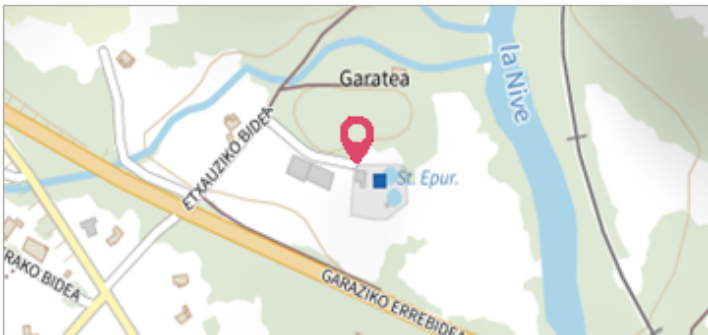
Commune : ITXASSOU

Rivière : La Nive

## STEP - Au niveau du poteau de gauche

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_NIV14\_S\_m27      **Date de mise à jour :** 25/01/2023  
**Auteur :** SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.39440310 / Y: 43.33124480  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 343589.5 / Y: 6257930.41  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.3944031 / Y: 43.3312448  
**Code Hydro:** Q9--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

**4 Juillet 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **36.28 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** + 53.5 cm pr TN (bas poteau - acier sol) - fiabilité : bonne**GÉNÉRAL**

**Code :** GAD\_NIV14\_R\_m27\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GAD      13/01/2023



Vue de la laisse – auteur : HYDRATEC

**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 - 06/07/2015**

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

**RELEVÉ POST-CRUE - 10/07/2014**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** HYDRATEC  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** bas poteau - acier sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 35.750 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.530 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.28