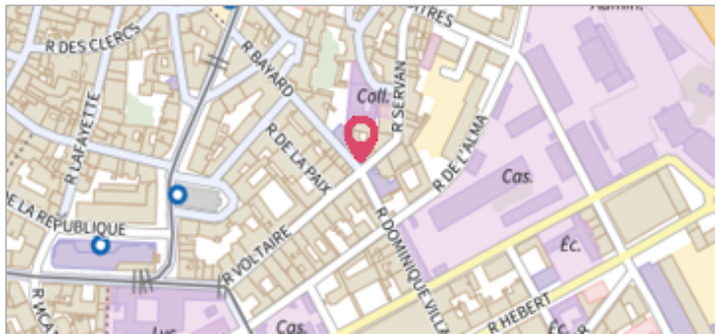


Commune : **UHART-CIZE**Rivière : **La Nive d'Arnéguy****Entreprise de Charpente et Menuiserie sur la route d'Ascarat (RD15)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD\_NIV14\_S\_UNA1 Date de mise à jour : 25/01/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.24861290 / Y: 43.16599990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 354414.35 / Y: 6238939.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.2486129 / Y: 43.1659999

Code Hydro: Q90-0400 Rive de référence: Non renseigné

**4 Juillet 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : fiabilité : bonne

**GÉNÉRAL**

Code : GAD\_NIV14\_R\_UNA1\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

13/01/2023



Vue de la laisse - auteur : ISL

**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 - 24/07/2014**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : ISL

**RELEVÉ POST-CRUE - 24/07/2014**

Méthode : Non renseigné

Organisme : ISL

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 156.980 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.58