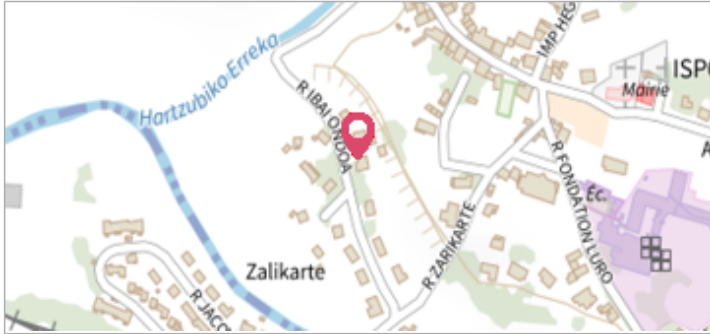


Commune : **ISPOURE**Rivière : **Le Laurhibar****Habitation située sur la zone aval du quartier Ibai Ondoa****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : GAD_NIV14_S_ILA2**Date de mise à jour** : 25/01/2023**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.23686150 / Y: 43.17025320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 355394.66 / Y: 6239360.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.2368615 / Y: 43.1702532**Code Hydro**: Q9030500**Rive de référence**: Non renseigné**4 Juillet 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.94 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : fiabilité : bonne**GÉNÉRAL****Code** : GAD_NIV14_R_ILA2_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

13/01/2023

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)** : 154.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 155.94