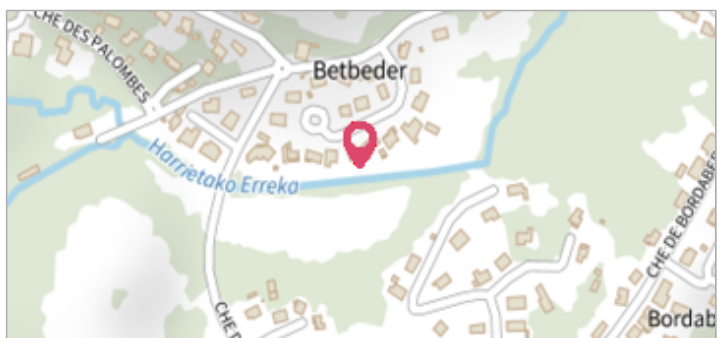


Commune : **BASSUSSARRY** | **Impasse Cattun**

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : GAD_NIV14_S_av11 Date de mise à jour : 25/01/2023
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.50389630 / Y: 43.44078190
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 335412.63 / Y: 6270586.84
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5038963 / Y: 43.4407819

4 juillet 2014 Altitude calculée de l'eau : **6.843 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code : GAD_NIV14_R_av11_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 : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.843 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.843