

Commune : **ASTE**Rivière : **L' Adour****Amont Pont d'Asté****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_65\_S\_114**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.16447860 / Y: 43.03673270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 468778.64 / Y: 6219420.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1644786 / Y: 43.0367327**Code Hydro :** Q---0000**Rive de référence :** Droite**10 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **600.4 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** D'après témoignage, l'eau serait montée au niveau du trait rouge peint dans son pré à la hauteur levée. Le débordement aurait été plus conséquent en rive opposée**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_65\_R\_114\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/09/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** PPRI DE L'ADOUR AMONT (SECTEUR DE BAGNÈRES DE BIGORRE) -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 600.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 600.4

Vue du repère