

Commune : **ASSAT**Rivière : **Le Gave de Pau****Berges en amont du pont d'Assat****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB\_S\_202202164723**Date de mise à jour :** 16/02/2022**Auteur :** SMBGP**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.30737380 / Y: 43.24433160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 431289 / Y: 6243977**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3073738 / Y: 43.2443316**Code Hydro:** Q---0100**Rive de référence:** Droite

Vue du site depuis le parking de la voie verte - Auteur : SMBGP

**25 Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.42 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202201273631**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

27/01/2022



Vue du repère (eau au pied du piquet orange) - Auteur : HEA/DDTM 64

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS LAISSES DE CRUE DE 2013 PAR HEA POUR LA DDTM 64 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Limite de l'expansion de l'inondation.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 208.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 208.42 m