

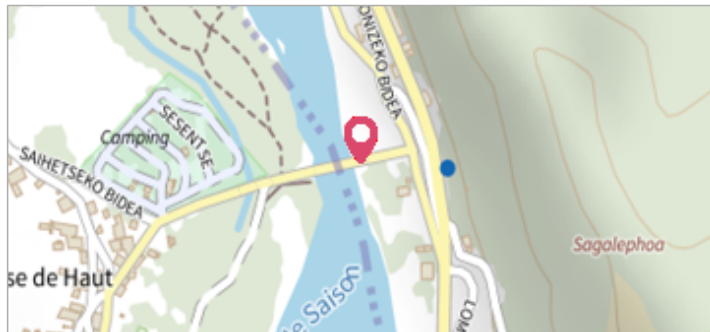
Commune : **TARDETS-SORHOLUS****berge amont pont d'Abense**Rivière : **Le Saison****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_SAI21\_S\_018**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Photo du site – Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.86110860 / Y: 43.11190830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 385613.93 / Y: 6231314.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611086 / Y: 43.1119083**Code Hydro:** Q7--0250**Rive de référence:** Droite**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **220.002 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** laisse 18 - dépôt feuilles - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** GAD\_SAI21\_R\_018\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

25/10/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo de la laisse – Auteur : SPC GAD

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2021 SUR LE SAISON - 16/12/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde – Adour – Dordogne**NIVELLEMENT SPC - 15/12/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde – Adour – Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivelllement : médiocre**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 220.002 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 220.002

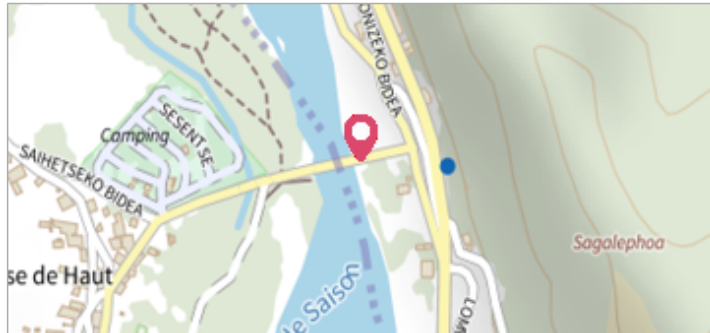
Commune : **TARDETS-SORHOLUS****berge amont pont d'Abense**Rivière : **Le Saison****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_SAI21\_S\_018**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Photo du site – Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.86110860 / Y: 43.11190830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 385613.93 / Y: 6231314.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611086 / Y: 43.1119083**Code Hydro:** Q7--0250**Rive de référence:** Droite**5 octobre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **220.31 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code : M6 - cote amont du pont**GÉNÉRAL****Code :** 26GAD1992\_R\_14\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

22/01/2026

**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 : RELEVÉ DES LAISSES DES CRUES DES GAVES DE 1992 - 16/11/1992****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 64**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 220.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 220.31