



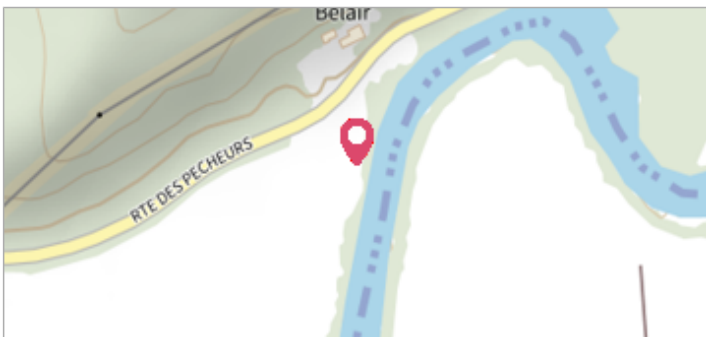
Commune : SAINT-MARTIN-L'ASTIER

Rivière : L' Isle

Champ inondable

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 25GAD_IAV_S_37**Date de mise à jour :** 17/12/2025**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30565750 / Y: 45.04566380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487901.71 / Y: 6442109.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3056575 / Y: 45.0456638**Code Hydro:** P---0150**Rive de référence:** Droite**22 avril 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.419 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse 39 - herbes couchées + boue + dépôt - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine

GÉNÉRAL

Code : 25GAD_IAV_R_37_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

17/12/2025



Vue de la laisse - 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 DES LAISSES DE LA CRUE D'AVRIL 2025 SUR L'ISLE AVAL - 30/04/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

NIVELLEMENT SPC - 28/04/2025

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivelllement : Bonne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 41.419 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.419 m