



Commune : SAINT-LOUIS-EN-L'ISLE

Rivière : L' Isle

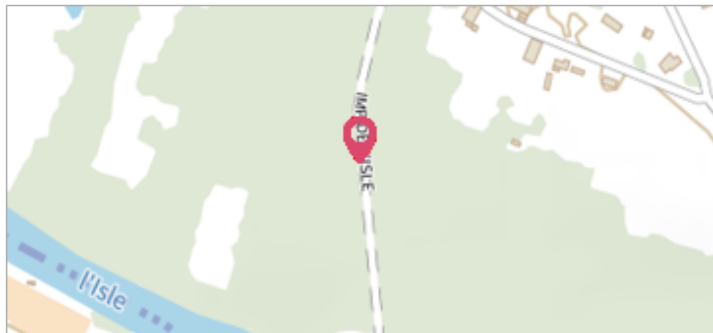
Haie clôture chemin**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 25GAD_IJAV_S_43

Date de mise à jour : 17/12/2025

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.38826260 / Y: 45.05446280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 494434.28 / Y: 6442867.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3882626 / Y: 45.0544628

Code Hydro: P---0150

Rive de référence: Droite

**22 avril 2025**Altitude calculée de l'eau : **49.273 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse 45 - herbes prises dans haie - Finesse : moyenne env 10 cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL**

Code : 25GAD_IJAV_R_43_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 - 30/04/2025

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 48.623 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.273 m