



Commune : SAINT-ASTIER

Rivière : L' Isle

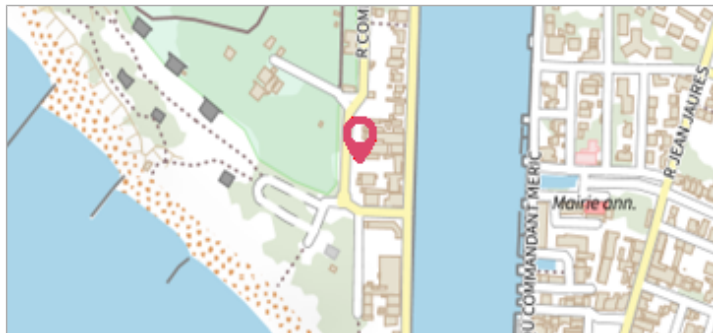
**Bâtisse #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 25GAD\_IJV\_S\_54

Date de mise à jour : 17/12/2025

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.55134880 / Y: 45.15818550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 507623.46 / Y: 6453970.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5513488 / Y: 45.1581855

Code Hydro: P---0150

Rive de référence: Droite

**22 avril 2025**Altitude calculée de l'eau : **70.447 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse 56 - ligne nette de flottants - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine

**GÉNÉRAL**

Code : 25GAD\_IJV\_R\_54\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

17/12/2025

**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(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

**NIVELLEMENT SPC - 30/04/2025**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Mauvaise

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol angle du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 69.857 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.447 m