

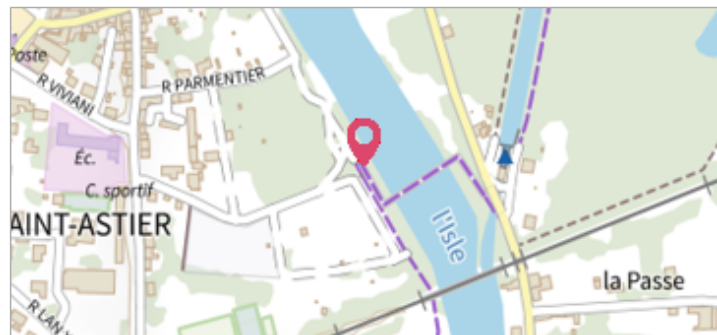
Commune : **SAINT-ASTIER** | Rivière : **L' Isle**

**Pont passerelle cyclable**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : 25GAD\_IJV\_S\_13      Date de mise à jour : 17/12/2025  
 Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.53298730 / Y: 45.14362580  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 506130.85 / Y: 6452399.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5329873 / Y: 45.1436258  
 Code Hydro: P---0150      Rive de référence: Droite

**22 avril 2025**      Altitude calculée de l'eau : **64.607 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Laisse 10 - petits branchages sur la pente - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine

**GÉNÉRAL**

Code : 25GAD\_IJV\_R\_13\_1      Date de mise à jour : 17/12/2025  
 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(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

**NIVELLEMENT SPC - 24/04/2025**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne  
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Bonne  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 64.607 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.607 m