



Commune : **VILLEFRANQUE**  
**Passage inférieur #1**

Rivière : **La Nive**

**1** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_NIV21\_S\_034      **Date de mise à jour :** 01/02/2022  
**Auteur :** SPC GAD

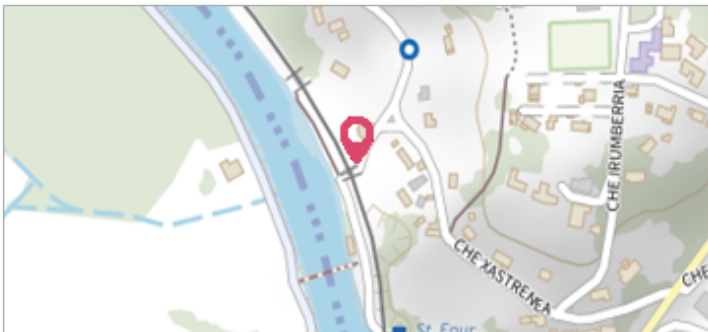


Photo du site – Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.45689950 / Y: 43.43397180  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 339170.22 / Y: 6269615.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4568995 / Y: 43.4339718  
**Code Hydro:** Q9--0250      **Rive de référence:** Droite

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.37 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Point 34 - Traces de boue sur la route - Confiance : Certaine - Finesse de la marque : Bonne

**GÉNÉRAL**

**Code :** GAD\_NIV21\_R\_034\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GAD      01/02/2022



Photo de la marque – 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 : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2021 SUR LA NIVE - 17/12/2021**

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

**NIVELLEMENT SPC GAD - 17/12/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Gironde – Adour – Dordogne  
**Commentaires sur le nivelllement :** Précision mesure GNSS : bonne  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 5.370 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.37