



Commune : SAINT-PEE-SUR-NIVELLE

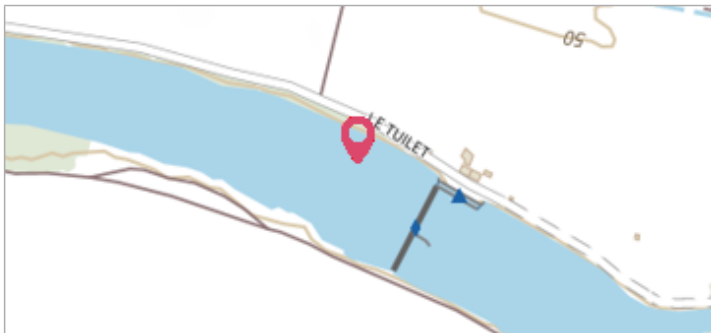
Station de pompage**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 25GAD_NV7_S_40

Date de mise à jour : 04/03/2025

Auteur : SPC GAD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.55114120 / Y: 43.32013130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 330819.85 / Y: 6257417.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5511412 / Y: 43.3201313

**4 mai 2007**Altitude calculée de l'eau : **34.02 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Code laisse : SP21 - Vue sur la face amont du bâtiment où la crue a laissé une trace nette (flèches blanches). Sur le côté gauche du bâtiment a été apposé un repère de cette crue (flèche noire), à 1.85m du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25GAD_NV7_R_40_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : LAISSES DE LA CRUE DE LA NIVELLE DU 4 MAI 2007 - 01/10/2010**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : K. MARONNA**NIVELLEMENT INITIAL - 01/10/2010****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.02 m

Vue du repère