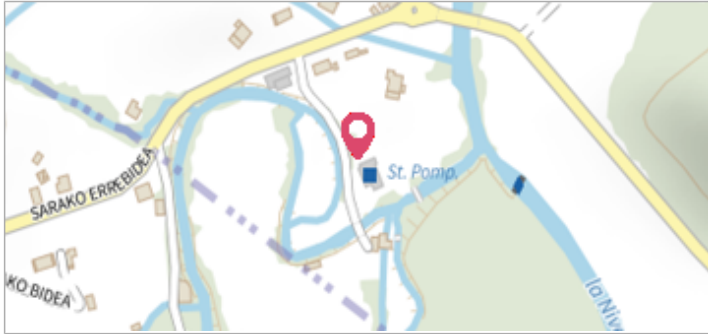


Commune : **SAINT-PEE-SUR-NIVELLE****Station de pompage****3**

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 :** 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