



Commune : SAINT-MARTIN-DE-SEIGNANX

Rivière : L' Adour

cale au Petit Balech**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_64_S_24

Date de mise à jour : 17/07/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.34326160 / Y: 43.50243980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 348779.31 / Y: 6276701.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.3432616 / Y: 43.5024398

Code Hydro: Q--0000

Rive de référence: Non renseigné

**12 février 2009**Altitude calculée de l'eau : **3.12 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Source : MARONNA 2009 - Code repère : STMS1 - Sur la cale, la crue a laissé une trace relativement nette. Elle est à 0.22m en dessous du sommet de la digue**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_64_R_24_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

17/07/2024



Vue de la laisse

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS ANCIENS COMMANDÉS PAR LA DDTM 64 (CRUES DE 2009 ET 2013) - 01/09/2013****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDTM 64**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Topo Pyrénées**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.12 m