

Commune : **SAUJON**Rivière : **La Seudre****Port de Ribérou, Quai Jules Dufaure, Saujon****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** SMBS_S_04**Date de mise à jour :** 30/03/2020**Auteur :** PAPI Seudre

Port de Ribérou

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.93382960 / Y: 45.67392400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 393872 / Y: 6515889.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9338296 / Y: 45.673924**Code Hydro:** S01-0400**Rive de référence:** Gauche**Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.68 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** SMBS_R_04_02**Date de mise à jour :****Auteur :** PAPI Seudre

03/05/2023

MARQUE**Texte :** Xynthia 2010**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**LAISSE DE SUBMERSION - 17/03/2016****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.68

Port de Ribérou

Commune : **SAUJON**Rivière : **La Seudre****Port de Ribérou, Quai Jules Dufaure, Saujon****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** SMBS_S_04**Date de mise à jour :** 30/03/2020**Auteur :** PAPI Seudre

Port de Ribérou

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.93382960 / Y: 45.67392400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 393872 / Y: 6515889.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9338296 / Y: 45.673924**Code Hydro:** S01-0400**Rive de référence:** Gauche**Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.07 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** SMBS_R_04_01**Date de mise à jour :****Auteur :** PAPI Seudre

03/05/2023

MARQUE**Texte :** Martin 1999**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui**LAISSE DE SUBMERSION - 17/03/2016****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.07

Port de Ribérou