

Commune : **PORT-D'ENVAUX**Rivière : **La Charente****18 rue de la Chaussée Romaine****Commentaires :** Référence cadastrale : AE131, Support : Mur de maison**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC_S_17285AE0131**Date de mise à jour :** 16/12/2016**Auteur :** EPTB Charente


Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.65829950 / Y: 45.82273500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 416063 / Y: 6531367.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6582995 / Y: 45.822735**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.91 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** EPC_R_17285AE0131_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES INONDATION (PPRI) DE LA CHARENTE AVAL EN CHARENTE-MARITIME - 2013 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 17**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2010****Méthode :** Inconnue**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur sur le sol 49 cm environ**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.91

Vue détaillée

	Commune : PORT-D'ENVAUX	Rivière : La Charente
18 rue de la Chaussée Romaine		
Commentaires : Référence cadastrale : AE131, Support : Mur de maison	3 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : EPC_S_17285AE0131

Date de mise à jour : 16/12/2016

Auteur : EPTB Charente



Vue de situation

GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: -0.65829950 / Y: 45.82273500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 416063 / Y: 6531367.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6582995 / Y: 45.822735

Code Hydro: R---0000

Rive de référence: Non renseigné

	Février 1904	Altitude calculée de l'eau : 5.87 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_17285AE0131_2

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Charente

24/04/2018



Vue détaillée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES INONDATION (PPRI) DE LA CHARENTE AVAL EN CHARENTE-MARITIME - 2013 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 17

NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2010


Méthode : Inconnue

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.87

	Commune : PORT-D'ENVAUX	Rivière : La Charente
	18 rue de la Chaussée Romaine	
Commentaires : Référence cadastrale : AE131, Support : Mur de maison		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : EPC_S_17285AE0131 **Date de mise à jour :** 16/12/2016
Auteur : EPTB Charente



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.65829950 / Y: 45.82273500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 416063 / **Y:** 6531367.03
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6582995 / Y: 45.822735
Code Hydro: R---0000 **Rive de référence:** Non renseigné



	8 Février 2021 Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202303140003 **Date de mise à jour :**
Auteur : EPTB Charente 25/04/2023

MARQUE

