



Commune : JARNAC

## Rue Port Poton (angle 1 rue du Chail)

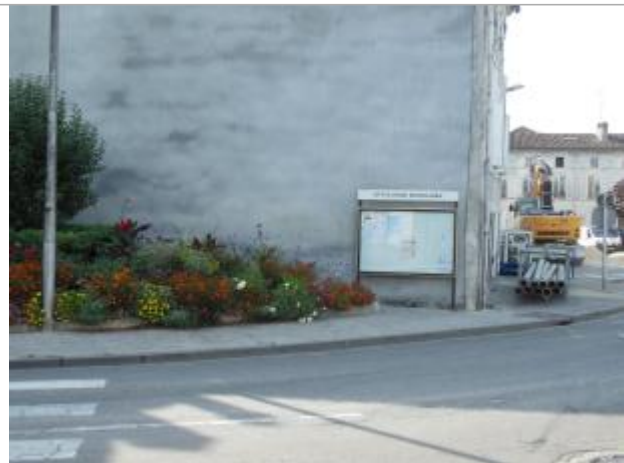
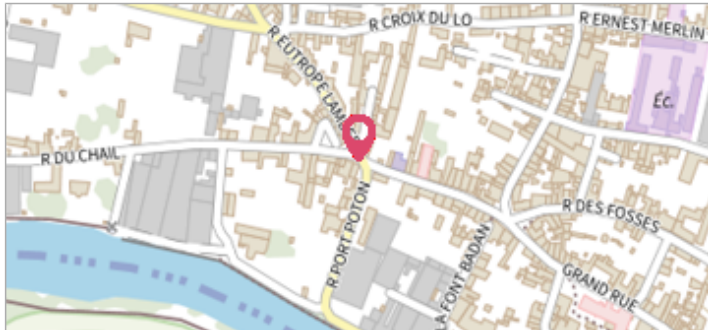
Rivière : La Charente

Commentaires : Référence cadastrale : AT224, Support : Mur maison

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16167AT0224**Date de mise à jour :** 16/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.18030230 / Y: 45.68141100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 452509 / Y: 6514079.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.1803023 / Y: 45.681411**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 : **13.02 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Macaron type décret

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_16167AT0224\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

25/05/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : PROGRAMME DE RECENSEMENT ET DE POSE DE REPÈRES DE CRUES DE L'EPTB CHARENTE - 2014-2016 -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

### NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2014

**Méthode :** Inconnue**Commentaires sur le niveling :** Hauteur sur le sol 56 cm environ**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.02

Vue détaillée



Commune : JARNAC

Rivière : La Charente

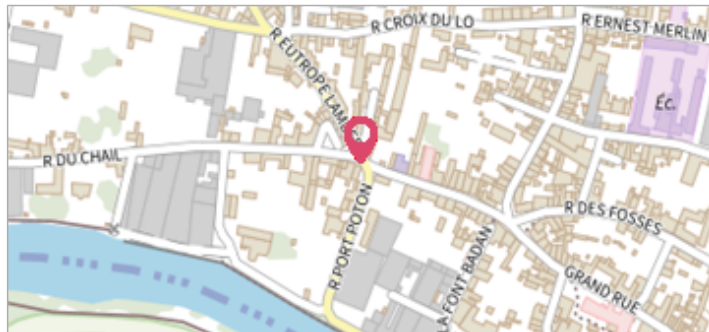
## Rue Port Poton (angle 1 rue du Chail)

Commentaires : Référence cadastrale : AT224, Support : Mur maison

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16167AT0224**Date de mise à jour :** 16/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.18030230 / Y: 45.68141100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 452509 / Y: 6514079.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.1803023 / Y: 45.681411**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné**6 Février 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **12.283 m****Commentaires :** 12,283 m NGF

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202303144026**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

04/06/2024

### MARQUE

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.283 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.283

Niveau eau au pic