

Commune : **PONS**Rivière : **La Seugne**

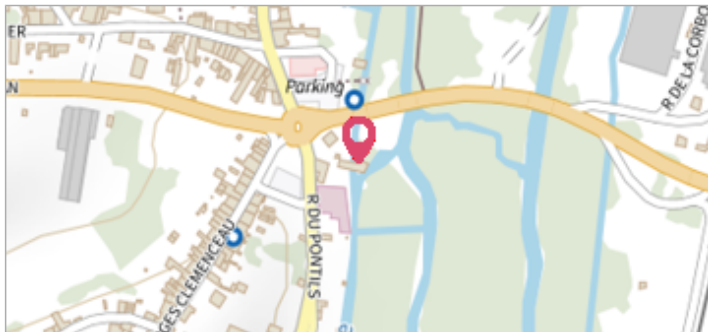
## 1 rue du Pontils (moulin derrière office de tourisme)

Commentaires : Référence cadastrale : BM548, Support : Mur de moulin

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_17283BM0548**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.54810000 / Y: 45.57230300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 423361 / Y: 6503194

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5481 / Y: 45.572303

Code Hydro: R5--0250

Rive de référence: Non renseigné

**27 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.76 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_17283BM0548\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

17/04/2018

### MARQUE

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

### 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 nivelllement :** Hauteur sur le sol 140 cm environ**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.76

Vue détaillée

Commune : **PONS**Rivière : **La Seugne**

## 1 rue du Pontils (moulin derrière office de tourisme)

Commentaires : Référence cadastrale : BM548, Support : Mur de moulin

**3**

Repère(s) sur le site

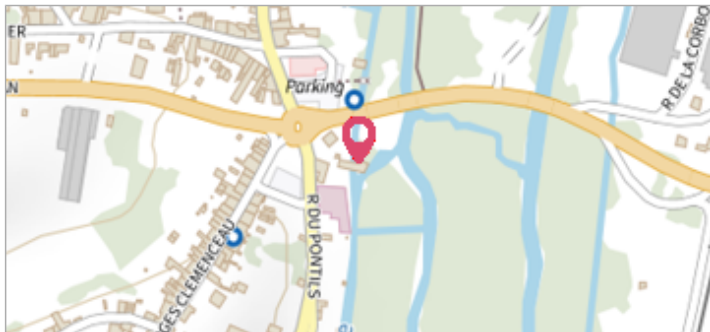
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique

Code : EPC\_S\_17283BM0548

Date de mise à jour : 09/12/2016

Auteur : EPTB Charente



Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.54810000 / Y: 45.57230300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 423361 / Y: 6503194

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5481 / Y: 45.572303

Code Hydro: R5--0250

Rive de référence: Non renseigné

**25 Novembre 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.7 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

Code : EPC\_R\_17283BM0548\_2

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

Vue détaillée

### 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**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 14.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.7

Commune : **PONS**Rivière : **La Seugne**

## 1 rue du Pontils (moulin derrière office de tourisme)

Commentaires : Référence cadastrale : BM548, Support : Mur de moulin

**3**

Repère(s) sur le site

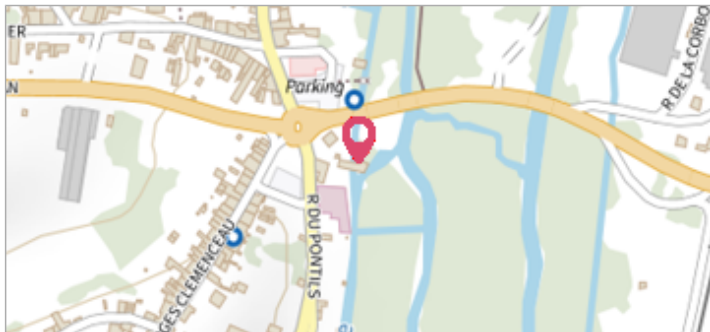
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique

Code : EPC\_S\_17283BM0548

Date de mise à jour : 09/12/2016

Auteur : EPTB Charente



Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.54810000 / Y: 45.57230300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 423361 / Y: 6503194

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5481 / Y: 45.572303

Code Hydro: R5--0250

Rive de référence: Non renseigné

**15 Janvier 1948**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.38 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

Code : EPC\_R\_17283BM0548\_3

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Charente

19/02/2018

### MARQUE

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

### 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**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 14.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.38

Vue détaillée