

Commune : **ANGOULEME**Rivière : **La Charente**

## Quai de la Charente

**Commentaires :** Référence cadastrale : AE359, Support : Mur d'enceinte

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** EPC\_S\_16015AE0359

**Date de mise à jour :** 09/12/2016

**Auteur :** EPTB Charente


Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.15018950 / Y: 45.65494700

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478110 / Y: 6510160

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1501895 / Y: 45.654947

**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 :** 31.82 m

**Nature du repère :** Plaque

**Commentaires :** Macaron type décret

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_16015AE0359\_1

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** EPTB Charente

**17/04/2018**


Vue détaillée

### 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 nivellement :** Hauteur sur le sol 110 cm environ

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 31.820 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.82

Commune : **ANGOULEME**Rivière : **La Charente**

## Quai de la Charente

**Commentaires :** Référence cadastrale : AE359, Support : Mur d'enceinte

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** EPC\_S\_16015AE0359

**Date de mise à jour :** 09/12/2016

**Auteur :** EPTB Charente


Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.15018950 / Y: 45.65494700

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478110 / Y: 6510160

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1501895 / Y: 45.654947

**Code Hydro:** R---0000

**Rive de référence:** Non renseigné

**Janvier 1994**

 Altitude calculée de l'eau : **31.54 m**

 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

 Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_16015AE0359\_2

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** EPTB Charente

19/02/2018

### 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

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 31.540 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.54


Vue détaillée