	Commune : <b>LUSSAC</b>	Rivière : <b>La Seugne</b>
<b>Chemin des Lavandières</b>		
<b>Commentaires :</b> Référence cadastrale : B2, Support : Mur lavoir	<b>2</b> Repère(s) sur le site	

#### GÉNÉRAL


**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** EPC\_S\_172150B0002 **Date de mise à jour :** 09/12/2016  
**Auteur :** EPTB Charente



Vue de situation

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.47662960 / Y: 45.46882770  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 428424 / Y: 6491466  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4766296 / Y: 45.4688277  
**Code Hydro:** R5--0250 **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>Avril 1986</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 27.34 m</b>
<b>Nature de l'inondation :</b> Débordement de cours d'eau		<b>Nature du repère :</b> Marque gravée

#### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_172150B0002\_1 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** EPTB Charente 19/02/2018



Vue détaillée

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Moyen  
**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 :** GPS  
**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur sur le sol 134 cm environ  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 27.340 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.34

Commune : **LUSSAC**Rivière : **La Seugne**

## Chemin des Lavandières

**Commentaires :** Référence cadastrale : B2, Support : Mur lavoir

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** EPC\_S\_172150B0002

**Date de mise à jour :** 09/12/2016

**Auteur :** EPTB Charente


Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.47662960 / Y: 45.46882770

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 428424 / Y: 6491466

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4766296 / Y: 45.4688277

**Code Hydro:** R5--0250

**Rive de référence:** Non renseigné

**8 Décembre 1944**

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

 Altitude calculée de l'eau : **27.17 m**

 Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_172150B0002\_2

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

16/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : 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 :** GPS

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 27.170 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.17


Vue détaillée