

Commune : **JARNAC**Rivière : **La Charente****Place du Gué Renard****Commentaires** : Référence cadastrale : AB193, Support : Mur de clôture du collège**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC\_S\_16167AB0193**Date de mise à jour** : 16/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.18884890 / Y: 45.68068200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 451841 / Y: 6514024.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.1888489 / Y: 45.680682**Code Hydro**: R--0000**Rive de référence**: Non renseigné**1904**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.7 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : EPC\_R\_16167AB0193\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

28/01/2022

**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(s)** : 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)** : 12.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 12.7

Vue détaillée

Commune : **JARNAC**Rivière : **La Charente****Place du Gué Renard****Commentaires** : Référence cadastrale : AB193, Support : Mur de clôture du collège**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC\_S\_16167AB0193**Date de mise à jour** : 16/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.18884890 / Y: 45.68068200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 451841 / Y: 6514024.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.1888489 / Y: 45.680682**Code Hydro**: R--0000**Rive de référence**: Non renseigné**1923**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.48 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : EPC\_R\_16167AB0193\_3**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 : PROGRAMME DE RECENSEMENT ET DE POSE DE REPÈRES DE CRUES DE L'EPTB CHARENTE - 2014-2016 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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)** : 12.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 12.48

Vue détaillée

Commune : **JARNAC** | Rivière : **La Charente**

**Place du Gué Renard**

**Commentaires :** Référence cadastrale : AB193, Support : Mur de clôture du collège

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** EPC\_S\_16167AB0193 **Date de mise à jour :** 16/12/2016  
**Auteur :** EPTB Charente



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.18884890 / Y: 45.68068200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 451841 / Y: 6514024.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.1888489 / Y: 45.680682  
**Code Hydro:** R--0000 **Rive de référence:** Non renseigné

**Janvier 1994** | Altitude calculée de l'eau : **12.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque gravée**

**GÉNÉRAL**

**Code :** EPC\_R\_16167AB0193\_4 **Date de mise à jour :** 28/01/2022  
**Auteur :** EPTB Charente



**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(s) :** Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

**NIVELLEMENT ORIGINAL - 01/01/2014**

**Méthode :** GPS  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 12.440 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.44

Commune : **JARNAC** | Rivière : **La Charente**

**Place du Gué Renard**

**Commentaires** : Référence cadastrale : AB193, Support : Mur de clôture du collège

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : EPC\_S\_16167AB0193      **Date de mise à jour** : 16/12/2016  
**Auteur** : EPTB Charente



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -0.18884890 / Y: 45.68068200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 451841 / Y: 6514024.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.1888489 / Y: 45.680682  
**Code Hydro**: R--0000      **Rive de référence**: Non renseigné

**1982**      Altitude calculée de l'eau : **13.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**GÉNÉRAL**

**Code** : EPC\_R\_16167AB0193\_1      **Date de mise à jour** : 25/05/2022  
**Auteur** : EPTB Charente



**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(s)** : Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

**NIVELLEMENT ORIGINAL - 01/01/2014**

**Méthode** : GPS  
**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol 130 cm environ  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 13.120 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.12