

Commune : **VIBRAC** | Rivière : **La Charente**

8 rue des Moulins, Embarcadère

Commentaires : Référence cadastrale : AA177, Support : Mur de clôture

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
 Code : EPC_S_16402AA0177 Date de mise à jour : 16/12/2016
 Auteur : EPTB Charente



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.06496540 / Y: 45.64244400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 461312 / Y: 6509399.98
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0649654 / Y: 45.642444
 Code Hydro: R--0000 Rive de référence: Non renseigné

1923 Altitude calculée de l'eau : **17.4 m**

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

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_16402AA0177_2 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : EPTB Charente



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Mauvais
 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 : Inconnue
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 17.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.4

Commune : **VIBRAC** | Rivière : **La Charente**

8 rue des Moulins, Embarcadère

Commentaires : Référence cadastrale : AA177, Support : Mur de clôture

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : EPC_S_16402AA0177 **Date de mise à jour** : 16/12/2016
Auteur : EPTB Charente



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.06496540 / Y: 45.64244400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 461312 / Y: 6509399.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0649654 / Y: 45.642444
Code Hydro: R--0000 **Rive de référence**: Non renseigné

1904 Altitude calculée de l'eau : **17.37 m**

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

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_16402AA0177_3 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
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 ORIGINEL - 01/01/2014

Méthode : Inconnue
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 17.370 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.37

Commune : **VIBRAC** | Rivière : **La Charente**

8 rue des Moulins, Embarcadère

Commentaires : Référence cadastrale : AA177, Support : Mur de clôture

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : EPC_S_16402AA0177 **Date de mise à jour** : 16/12/2016
Auteur : EPTB Charente



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.06496540 / Y: 45.64244400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 461312 / Y: 6509399.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0649654 / Y: 45.642444
Code Hydro: R--0000 **Rive de référence**: Non renseigné

9 janvier 1982 Altitude calculée de l'eau : **17.4 m**

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

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_16402AA0177_1 **Date de mise à jour** : 25/05/2022
Auteur : EPTB Charente



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(s) : 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) : 17.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.4