



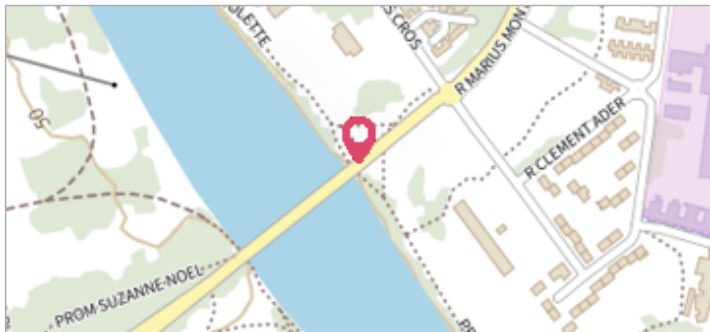
Commune : CHATELLERAULT

## Pont du Maréchal Lyautey rive droite

Rivière : La Vienne

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CHAT25-R**Date de mise à jour :** 01/08/2019**Auteur :** EPTB\_Vienne

Photos du site CHAT25-R. Source : EPTB Vienne

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.53879458 / Y: 46.80028630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512320.64 / Y: 6636274.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5387946 / Y: 46.8002863**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite

## Mars 1913

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

Altitude calculée de l'eau : **51.9 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

**Commentaires :** Nouveau repère installé (calculé à partir de la modélisation du PPRI). Pont Lyautey, en rive droite côté amont sur le mur à droite du chemin piétonnier.

### GÉNÉRAL

**Code :** CHAT25-R**Auteur :** EPTB\_Vienne**Date de mise à jour :**

09/07/2021



Photos du repère CHAT25-R. Source : 3DI

### MARQUE

**Texte :** EPTB Vienne - Mars 1913 - Niveau atteint par les eaux de la Vienne**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne

### NIVELLEMENT DU REPÈRE CHAT25-R - 24/09/2018

**Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement rattaché au NGF par niveling indirect à partir du repère D'.A.O3T3-2 (classe de précision relative ± 2cm).**Référence nivellee :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.900 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.9