

Commune : **BONNEUIL-MATOURS**Rivière : **La Vienne**

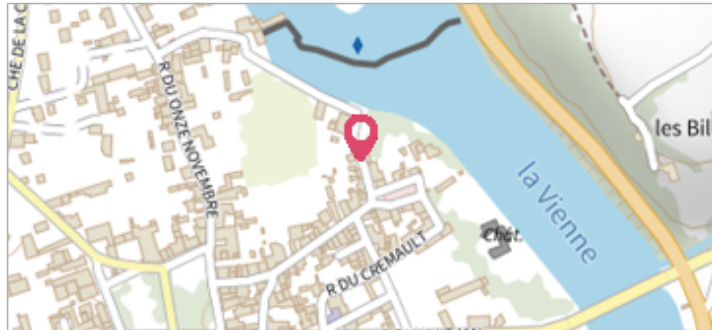
1 rue de la Tour de Galles

Commentaires : Plusieurs marques à l'angle du n°1 rue de la Tour de Galles. Présence de végétation et de désagréments urbains rendant la visibilité des marques complexes.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** WEB_S_201810234042**Date de mise à jour :** 23/10/2018**Auteur :** EPTB_Vienne

Site rue de la Tour de Galles (1)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57216310 / Y: 46.68284400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514463.38 / Y: 6623158.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5721631 / Y: 46.682844**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche

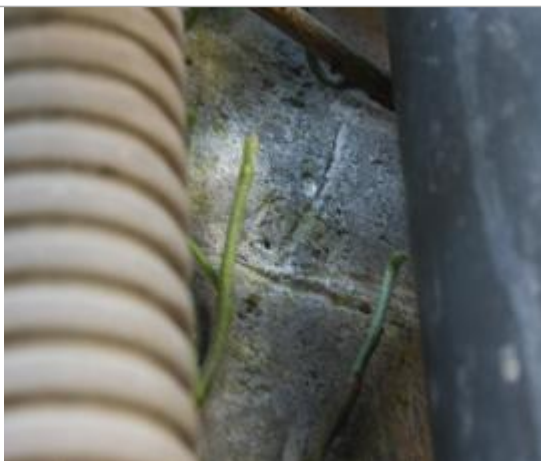
Mars 1913

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.04 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804234414**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB_Vienne

19/10/2018



Marque 1913

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** 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 AGEA / EPTB VIENNE - 26/09/2018

Méthode : GPS**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria).**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 58.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.04

Commune : **BONNEUIL-MATOURS**Rivière : **La Vienne**

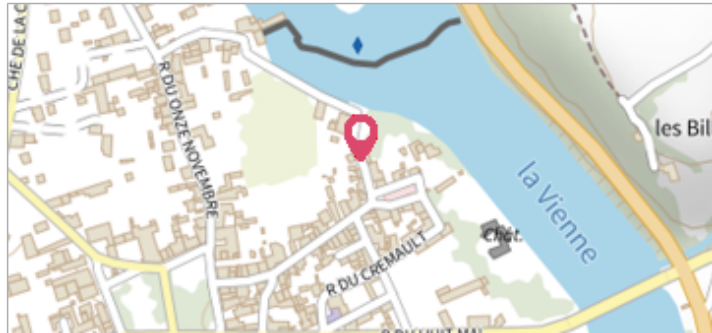
1 rue de la Tour de Galles

Commentaires : Plusieurs marques à l'angle du n°1 rue de la Tour de Galles. Présence de végétation et de désagréments urbains rendant la visibilité des marques complexes.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** WEB_S_201810234042**Date de mise à jour :** 23/10/2018**Auteur :** EPTB_Vienne

Site rue de la Tour de Galles (1)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57216310 / Y: 46.68284400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514463.38 / Y: 6623158.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5721631 / Y: 46.682844**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**30 Octobre 1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.6 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804234701**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB_Vienne

19/10/2018



Marque 1896

MARQUE

Texte : Crue 30 8bre 1896**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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 AGEA / EPTB VIENNE - 26/09/2018

Méthode : GPS**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria).**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.6