

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

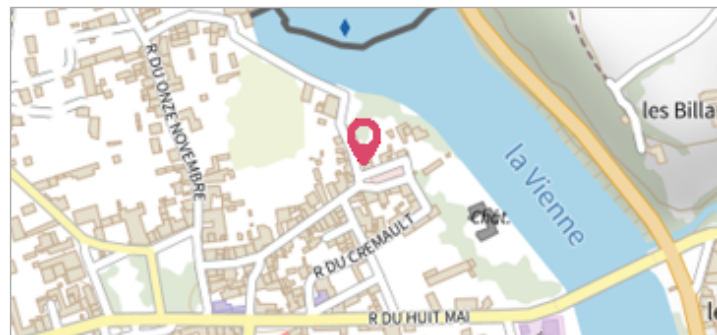
7 place de l'église

Commentaires : Nouveau repère installé, sur la base du repère MATO07 (déplacement).

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : MATO27-R **Date de mise à jour** : 31/07/2019
Auteur : EPTB_Vienne



Photos du site MATO27-R. Source : EPTB Vienne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57236269 / Y: 46.68266100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 514478 / Y: 6623137.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5723627 / Y: 46.682661
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Gauche

30 octobre 1896 Altitude calculée de l'eau : **57.6 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Nouveau repère installé, sur la base du repère MATO07 (déplacement). Façade du n°7, près de la boîte aux lettres.

GÉNÉRAL

Code : MATO26-R **Date de mise à jour** : 31/07/2019
Auteur : EPTB_Vienne



Photos du repère MATO27-R. Source : 3DI

MARQUE

Texte : EPTB Vienne - Octobre 1896 - Niveau atteint par les eaux de la Vienne
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
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(s) : Etablissement public du bassin de la Vienne

NIVELLEMENT DU REPÈRE MATO27-R - 26/09/2018

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria - classe de précision absolue ± 5cm).
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 57.600 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 57.6

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

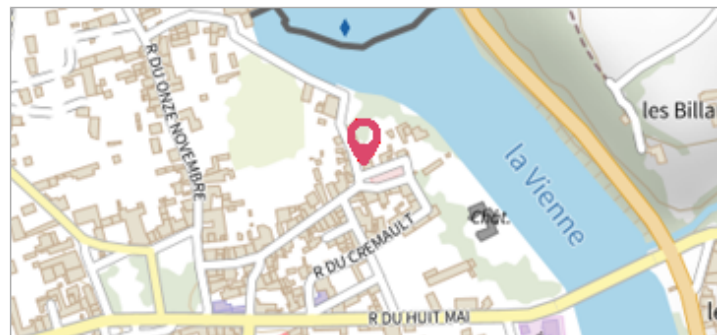
7 place de l'église

Commentaires : Nouveau repère installé, sur la base du repère MATO07 (déplacement).

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : MATO27-R **Date de mise à jour** : 31/07/2019
Auteur : EPTB_Vienne



Photos du site MATO27-R. Source : EPTB Vienne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57236269 / Y: 46.68266100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 514478 / Y: 6623137.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5723627 / Y: 46.682661
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Gauche

Mars 1913 | Altitude calculée de l'eau : **58.04 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Nouveau repère installé, sur la base du repère MATO07 (déplacement). Façade du n°7, près de la boîte aux lettres.

GÉNÉRAL

Code : MATO28-R **Date de mise à jour** : 31/07/2019
Auteur : EPTB_Vienne



Photos du repère MATO28-R. Source : 3DI

MARQUE

Texte : EPTB Vienne - Mars 1913 - Niveau atteint par les eaux de la Vienne
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
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(s) : Etablissement public du bassin de la Vienne

NIVELLEMENT DU REPÈRE MATO28-R - 26/09/2018

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria - classe de précision absolue ± 5cm).
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 58.040 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.04