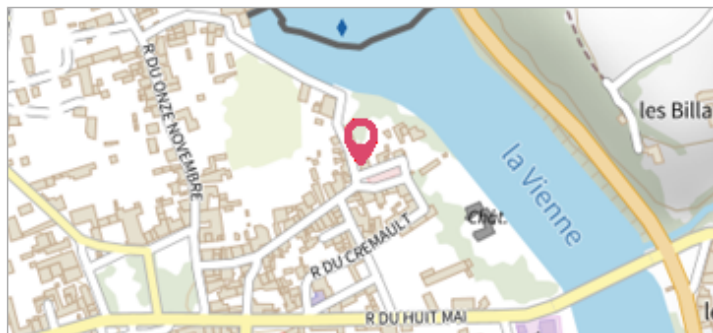


Commune : **BONNEUIL-MATOURS**Rivière : **La Vienne****7 place de l'église****Commentaires** : Nouveau repère installé, sur la base du repère MATO07 (déplacement).**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : MATO27-R**Date de mise à jour** : 31/07/2019**Auteur** : 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.6 m**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** :**Auteur** : EPTB_Vienne

31/07/2019

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

Photos du repère MATO27-R. Source : 3DI

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 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 ± 5 cm).**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 m