

Commune : **SAINT-PRIEST-SOUS-AIXE** | Rivière : **La Vienne**

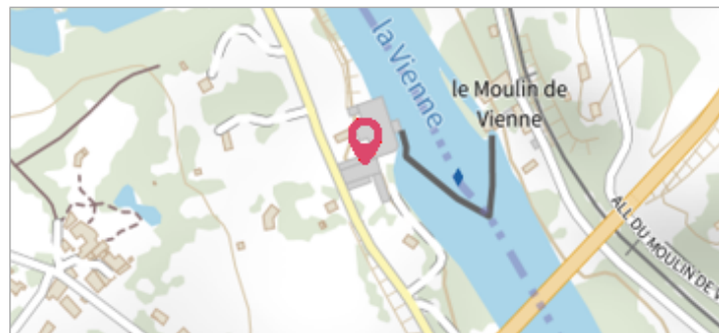
12 Moulin de la Mie

Commentaires : Aux usines Tarnaud, sur la rive gauche de la Vienne. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : IGN_S_F'.B.M3 - 44-I **Date de mise à jour** : 26/04/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.11614100 / Y: 45.80887200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 553710.1 / Y: 6524994.17
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.116141 / Y: 45.808872
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Gauche



1904 Altitude calculée de l'eau : **200.018 m**

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

Commentaires : Bâtiment, mur pignon central, face amont

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_F'.B.M3 - 44-I_1 **Date de mise à jour** : 24/10/2022
Auteur : IGN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité cote rivière
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 200.018 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.018

Commune : **SAINT-PRIEST-SOUS-AIXE** | Rivière : **La Vienne**

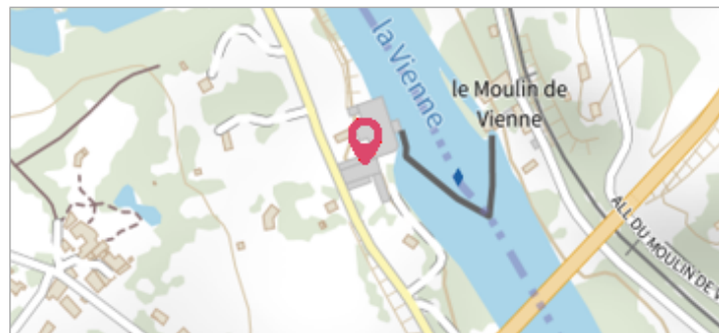
12 Moulin de la Mie

Commentaires : Aux usines Tarnaud, sur la rive gauche de la Vienne. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : IGN_S_F'.B.M3 - 44-I **Date de mise à jour** : 26/04/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.11614100 / Y: 45.80887200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 553710.1 / Y: 6524994.17
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.116141 / Y: 45.808872
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Gauche

1912 Altitude calculée de l'eau : **200.268 m**

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

Commentaires : Bâtiment, mur pignon central, face amont

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_F'.B.M3 - 44-I_2 **Date de mise à jour** : 24/10/2022
Auteur : IGN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné
PHÉC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité cote rivière
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 200.268 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.268