

Commune : **VEIGNE**Rivière : **L' Indre****Eglise Saint-Maixent, Place Maréchal Leclerc**

**Commentaires** : Ce site se trouve sur la Place Maréchal Leclerc, plus précisément, sur une des façade de l'Eglise Saint-Maixent. Il est situé face à la route D50, à proximité d'une porte secondaire d'accès à cet édifice côté centre-ville.

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37\_S\_45-61**Date de mise à jour** : 02/02/2024**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.73642810 / Y: 47.28758960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 528938.25 / Y: 6689926.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7364281 / Y: 47.2875896**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**21 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.854 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Ce repère de crue est un repère normalisé type macaron, il est constitué d'un trait de niveau d'eau et d'un écrit. Il est situé sur la façade de l'église, plus précisément, à 0.73 m au-dessus du sol et à côté de la gouttière.

**GÉNÉRAL****Code** : CE37\_R\_45-61\_RC151**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema  
Normandie-Centre

02/02/2024

**MARQUE****Texte** : 21 Décembre 1982**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 25/07/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 56.124 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.854 m

Vue du repère en 2023