

Commune : **VEUZAIN-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Echelle hydrométrique

Commentaires : Sur la murette, à coté de l'échelle hydrométrique. Les crues de 1846 et 1856 sont connues par les registres : 1846 : 6,25 m (1cote par jour), 1856 : maxi 6,77 m à 21 heures.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

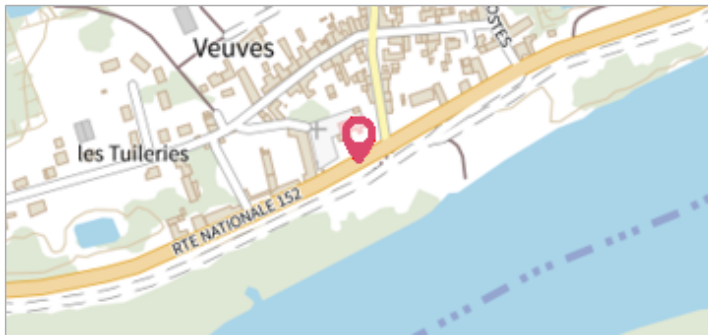
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_406**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.12466930 / Y: 47.47099670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 558756 / Y: 6709526**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1246693 / Y: 47.4709967**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**29 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 6.49 mAltitude calculée de l'eau : **64.565 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_406_798**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

16/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 64.565 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.565 m