



Commune : LOIREAUXENCE

Rivière : La Loire

## Ancien pont suspendu de Varades,

**Commentaires :** Sur la culée rive droite de l'ancien pont suspendu de Varades, à coté de l'ancienne échelle hydrométrique. Ces repères figuraient sur le profil de Loire. Disparus

**12** Repère(s) sur le site

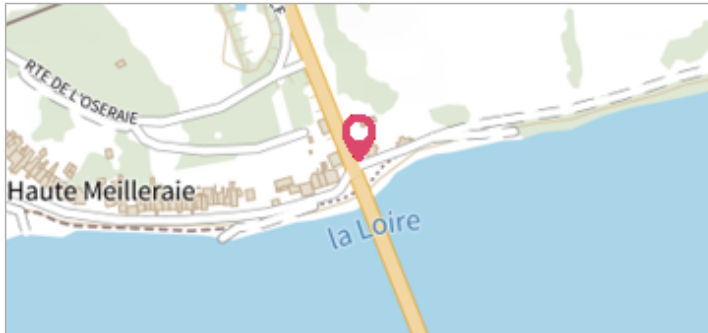
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval

**Code :** LCI\_S\_1230

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.01666080 / Y: 47.37135980

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 397017 / Y: 6704488

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0166608 / Y: 47.3713598

**Code Hydro:** ----0000

**Rive de référence:** Droite



## 1<sup>er</sup> Mars 1844

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

**Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1230\_2605

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **13.35 m**

Nature du repère : Marque gravée

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**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) :** 13.350 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.35 m