

Commune : **LOIREAUXENCE** | Rivière : **La Loire**

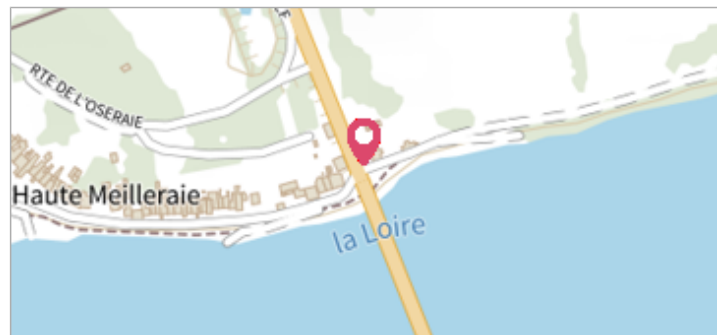
**Ancien pont suspendu de Varades,**

**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

**20 février 1841**      Altitude calculée de l'eau : **12.57 m**

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

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_1230\_2611      **Date de mise à jour :** 05/08/2018  
**Auteur :** SPC LCI



**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(s) :** Service spécial Loire

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** IGN  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 12.570 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.57 m