 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

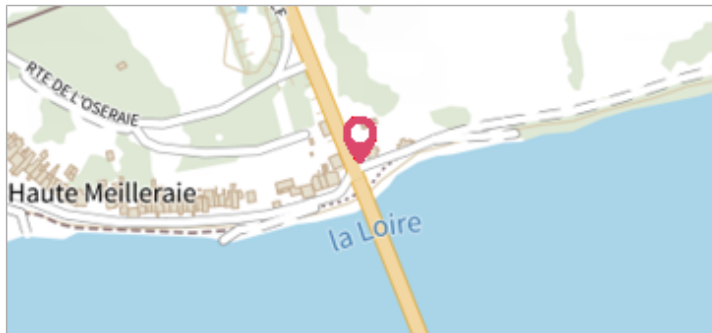
GÉNÉRAL

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 Janvier 1823	
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	
Altitude calculée de l'eau : 12.83 m	
Nature du repère : Marque gravée	
Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho	

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1230_2607

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

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 nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 12.830 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.83 m