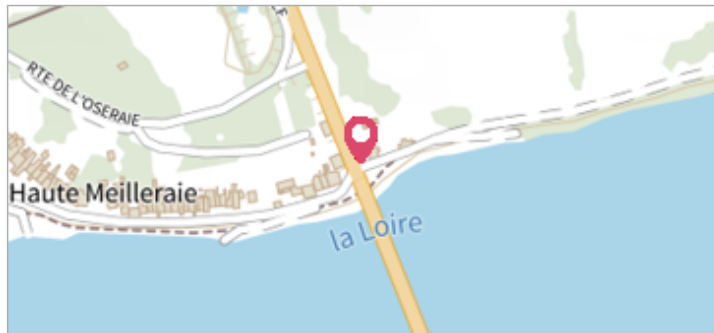
	Commune : LOIREAUXENCE	Rivière : La Loire
Ancien pont suspendu de Varades,		
Commentaires : Sur la culée rive droite de l'ancien pont suspendu de Varades, à coté de l'ancienne échelle hydrométrique. Ces repères figuraient sur le profil de Loire. Disparus		12 Repère(s) sur le site

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

	1er janvier 1817	Altitude calculée de l'eau : 12.68 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_2609	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) : 12.680 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.68 m	