

	Commune : <b>OUZOUER-SUR-LOIRE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>La Bricailerie</b>		
<b>Commentaires</b> : Sur une maison au lieu dit La Bricailerie, au niveau du port, aujourd'hui détruite. Il y a une inversion des repères sur le document de nivellement de 1931.		<b>2</b> Repère(s) sur le site

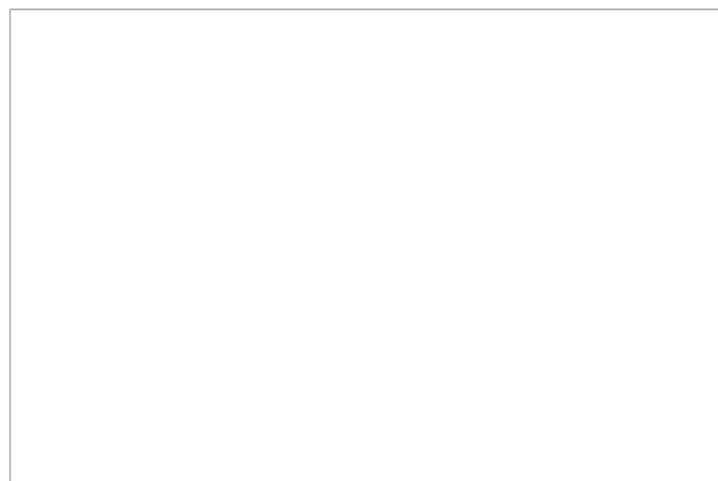
<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre	
Code : LCI_S_379	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 2.47731020 / Y: 47.75351130	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660837 / Y: 6739365	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4773102 / Y: 47.7535113	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Droite

	<b>31 Mai 1856</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>122.701 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires</b> : Cote convertie depuis le NGF ortho		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_379_723	Date de mise à jour : 09/09/2019
Auteur : SPC LCI	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non
PHEC : Non	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : DIREN Centre	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : Service spécial Loire	
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) : 122.701 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.701	

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

## La Bricailerie

**Commentaires :** Sur une maison au lieu dit La Bricailerie, au niveau du port, aujourd'hui détruite. Il y a une inversion des repères sur le document de nivellement de 1931.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_379

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.47731020 / Y: 47.75351130

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 660837 / Y: 6739365

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4773102 / Y: 47.7535113

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

**Rive de référence :** Droite



## Octobre 1846

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

Altitude calculée de l'eau : **122.261 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_379\_724

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### 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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** Service spécial Loire

**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) :** 122.261 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 122.261