

Commune : **DIVATTE-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

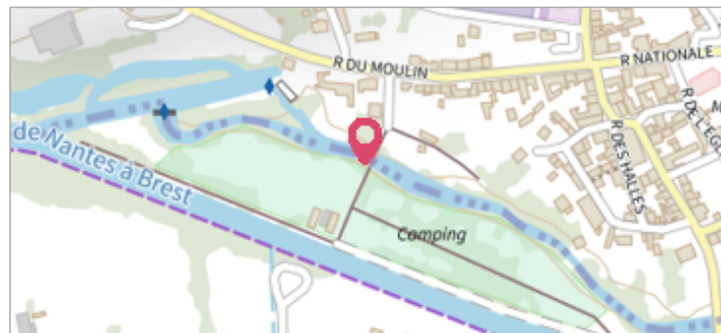
**La Pierre Percée, échelle**

**Commentaires** : A coté de la partie haute de l'échelle de La Pierre Percée, fixée sur la face aval d'un bâtiment sur le quai .Cette partie haute serait fixée 14 cm trop bas. Date des crues à vérifier

**7** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Maine-Loire aval  
**Code** : LCI\_S\_338 **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -1.38712450 / Y: 47.28172980  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 368547 / Y: 6696033.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.3871245 / Y: 47.2817298  
**Code Hydro**: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

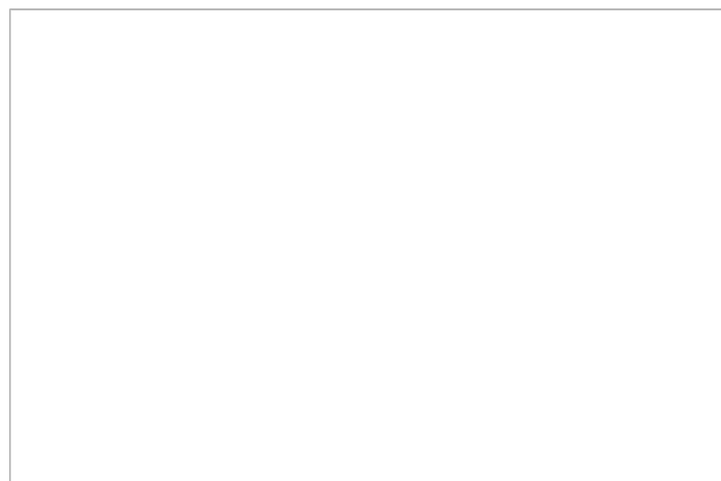
**1<sup>er</sup> Janvier 1910** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 9.38 m

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_338\_2584 **Date de mise à jour** : 02/09/2022  
**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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : DIREN Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : Inconnu  
**Référence nivelée** : Non renseigné  
**Description référence du repère** : Non renseigné  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)