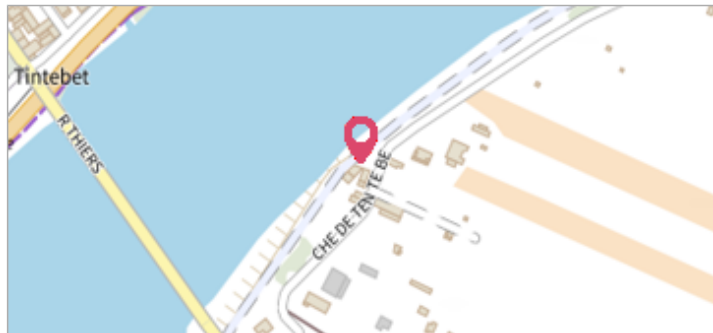


Commune : **LA VOULTE-SUR-RHONE**Rivière : **Le Rhône**

Les îles

Commentaires : À côté de la porte d'entrée, face sud-est.**13** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code** : RH1_S_07lavou01**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.78748800 / Y: 44.80037000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 841342.79 / Y: 6412846.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.787488 / Y: 44.80037**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Gauche**17 février 1928**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_07lavou01_13**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

28/06/2022



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : Visite terrain**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.060 m