

Commune : **LE BOUCHAGE** | Rivière : **Le Rhône**

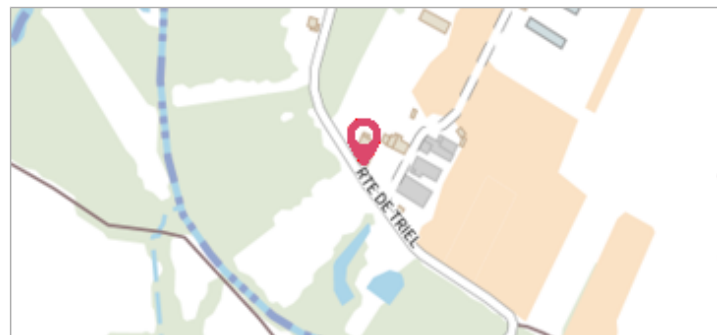
**285 route de Triel**

**Commentaires** : Sur le mur de la grange, dans la cour en entrant à gauche.

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Rhône amont  
**Code** : RH2\_S\_38lebouc03      **Date de mise à jour** : 22/02/2017  
**Auteur** : SPC RAS



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.54912300 / Y: 45.66527000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 898449.68 / Y: 6510505.4  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.549123 / Y: 45.66527  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Gauche

**25 novembre 1944**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Pilier portail

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH2\_R\_38lebouc03\_3      **Date de mise à jour** : 19/02/2018  
**Auteur** : SPC RAS



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Mauvais  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : Territoire Rhône

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : Territoire Rhône  
**Commentaires sur le nivellement** : Mairie  
**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)** : 1.380 m