

Commune : **LAPALUD** | Rivière : **Le Rhône**

**Grande rue**

**Commentaires** : Sur le pilier de la porte nord.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RH1\_S\_84lapalu01      **Date de mise à jour** : 23/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.68620100 / Y: 44.30626700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 834506.91 / Y: 6357796.54  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.686201 / Y: 44.306267  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Gauche

**1840**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Support : Pilier.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_84lapalu01\_1      **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : SPC GD



Photo du repère

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Non renseigné  
**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, 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** : 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)** : 0.170 m