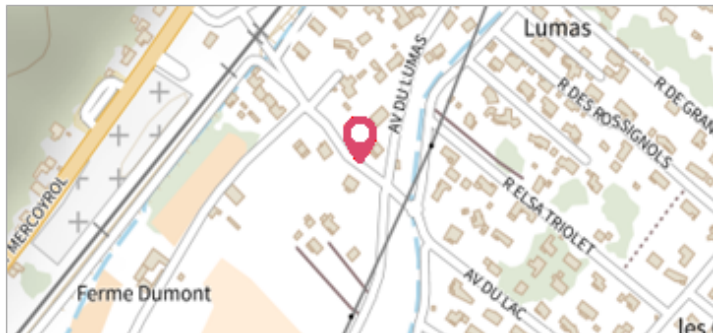


Commune : **CRUAS**Rivière : **Le Rhône****183 avenue du Lac****Commentaires** : Sur le mur bordant la voie publique, face à la propriété.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1\_S\_07cruas02**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.76281600 / Y: 44.65146300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 839761.43 / Y: 6396266.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.762816 / Y: 44.651463**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite

Vue du site

**31 mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Support : Mur clôture.**GÉNÉRAL****Code** : RH1\_R\_07cruas02\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

01/08/2022

**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** : 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)** : 0.650 m

Photo du repère