

Commune : **VILLENEUVE-LES-AVIGNON**Rivière : **Le Rhône****Route d'Aramon****Commentaires** : Sur la clôture d'un club.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1\_S\_30villen05**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.79146000 / Y: 43.95359000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 843790.85 / Y: 6318807.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.79146 / Y: 43.95359**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**2 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Support : Mur clôture.**GÉNÉRAL****Code** : RH1\_R\_30villen05\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

15/11/2018

**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** : 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)** : 1.000 m

Photo du repère