

Commune : **BARBENTANE**

## 1 chemin du Deyme

Commentaires : À l'angle de l'entrée de la cour de ferme.

Rivière : **Le Rhône****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RH1\_S\_13barben05**Date de mise à jour :** 23/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.74992000 / Y: 43.90108800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 840586.48 / Y: 6312900.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.74992 / Y: 43.901088**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**1935**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Support : Mur maison.

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** RH1\_R\_13barben05\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

**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 nivelllement :** DREAL PACA , Mairie**Référence nivélée :** 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) :** 1.700 m

Photo du repère