



Commune : ARAMON

Rivière : Le Rhône

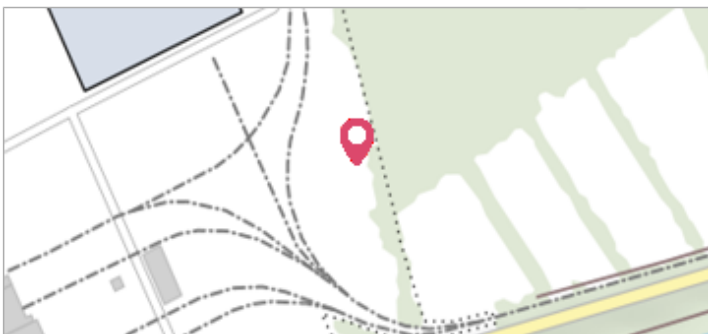
## 2054 Route de Beaucaire

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Porte usine aramon

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_756**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.66325600 / Y: 43.88332600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 833666.63 / Y: 6310776.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.663256 / Y: 43.883326**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné

## Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.31 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

### GÉNÉRAL

**Code :** R2003\_R\_PHE\_756\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

17/04/2018

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de Montélimar) EN DÉCEMBRE 2003 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CNR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CNR**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.31