



Commune : SAUVETERRE

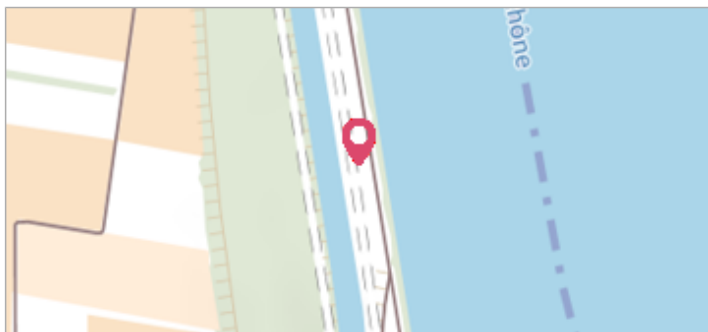
Rivière : Le Rhône

## Chemin des Etangs - Petit Clos Méjean - digue CNR

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_739**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.81599200 / Y: 44.01990500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 845590.11 / Y: 6326219.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.815992 / Y: 44.019905**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 :** **27 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Ouvrage cnr - ancien repère CNR DREAL Hydrologik - plus d'informations :  
[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/739.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/739.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_739\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

10/09/2019



Vue du repère

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Relevé CNR,saisie SIG Hydrologik**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27