



Commune : SAUVETERRE

Rivière : Le Rhône

## Carrière de la Caramude - Route d'Avignon

Commentaires : Prés de la décharge.

1

Repère(s) sur le site

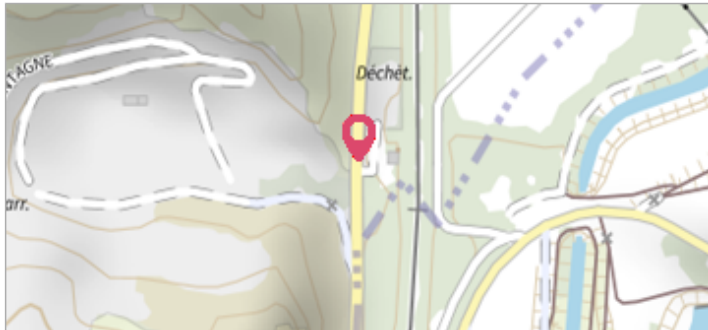
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_721

Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81158600 / Y: 43.99704000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 845295.22 / Y: 6323671.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.811586 / Y: 43.99704

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 : 22.179 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Mur, Hangar en tôles ondulées traces sur le coin nord ouest. 2.85m/sol. Il y a deux traces une claire une noire + haut - ancien repère DREAL Hydrologik Ingénierie - plus d'informations : [https://infogeogard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/721.pdf](https://infogeogard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/721.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_721\_1

Auteur : NOE

Date de mise à jour :

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 : Hydrologik

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.179 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.179