

Commune: MONDRAGON

# Rivière : Le Rhône

Proche N86 et Lône du Sanglas

Commentaires: Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003 S PHE 287

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur: SPC GD



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.65956600 / Y: 44.25534600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832501.46 / Y: 6352095.67 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.659566 / Y: 44.255346 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



# Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 43.77 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

# **GÉNÉRAL**

Code: R2003 R PHE 287 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 24/04/2018 **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 : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS** HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN **DÉCEMBRE 2003 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GE Blanc

## **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode: Non renseigné Organisme: GE Blanc

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 43.770 m Altitude calculée de l'eau (en m): 43.77