

Commune: LA GARDE-ADHEMAR

Rivière : Le Rhône

# Canal de Donzère-Mondragon, proche pont D358

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

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

**Code:** R2003\_S\_PHE\_809

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur: SPC GD



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.72911700 / Y: 44.38413700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 837740.32 / Y: 6366519.25 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.729117 / Y: 44.384137 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



## Décembre 2003

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 60.53 m

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

### **GÉNÉRAL**

Code: R2003\_R\_PHE\_809\_1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 19/0

19/02/2018

## 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: CNR

## **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** CNR

Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m) : 60.530 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.53 m

Exporté par Anonyme le 21/07/2025 à 10h42