



Commune : **BOLLENE**

## Entre autoroute et dérivation, limite Sud commune

**Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**1** Repère(s) sur le site

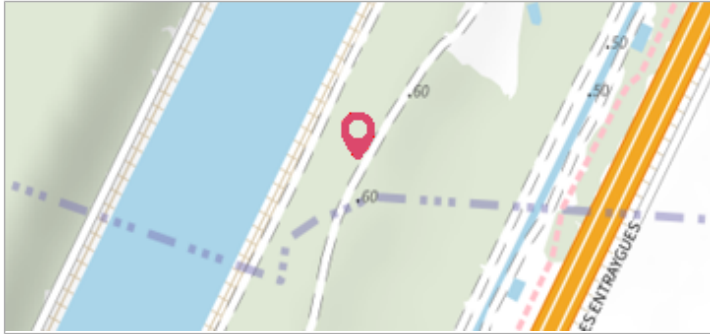
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Grand Delta

**Code** : RepCrue\_PACA84\_010

**Date de mise à jour** : 16/06/2017

**Auteur** : DREAL PACA



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 4.71841464 / Y: 44.26534990

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 837175.08 / Y: 6353307.31

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7184146 / Y: 44.2653499



**Décembre 2003**

Altitude calculée de l'eau : **44.57 m**

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

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : 84\_Bollene\_DerivationDeDonzereMondragon\_2003-12 Plus d'infos :

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Bollene\\_DerivationDeDonzereMondragon\\_2003-12.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_DerivationDeDonzereMondragon_2003-12.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code** : RepCrue\_PACA84\_010\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

### 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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme(s)** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode** : Non renseigné

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m)** : 44.570 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 44.57