	Commune : <b>BELLEGARDE</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>5958 La Draille des Arcs</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Marque sur le mur	<b>1</b>	
	Repère(s) sur le site	

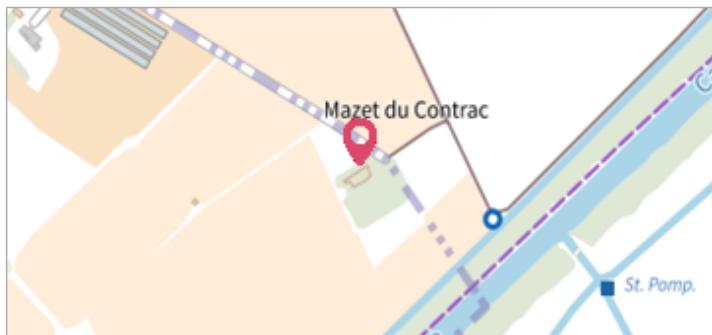
## GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Grand Delta

**Code** : R2003\_S\_PHE\_214

**Date de mise à jour** : 20/01/2017

**Auteur** : SPC GD



Vue du site

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 4.55057000 / Y: 43.76504000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 824869.98 / Y: 6297450.44

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.55057 / Y: 43.76504

**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 : **3.525 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

## GÉNÉRAL

**Code** : R2003\_R\_PHE\_214\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC GD

09/09/2019

## 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 : 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** : Hydrologik Ingénierie

## NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Non renseigné

**Organisme** : Hydrologik Ingénierie

**Commentaires sur le nivellement** : 0

**Référence nivelée** : Autre type de référence

**Description référence du repère** : Sous la fenêtre

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

**Altitude de la référence (en m)** : 2.655 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.870 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.525 m