

Commune : BOULBON

## 5333 Chemin du Mas Neuf

Commentaires: Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Sous l'abri sur le coté de l'habitation

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003\_S\_PHE\_95

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD





## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.68880700 / Y: 43.85906400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835777.36 / Y: 6308124.8 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.688807 / Y: 43.859064 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 : 12.085 m

Rivière : Le Rhône

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL** 

**Code:** R2003\_R\_PHE\_95\_1

Auteur: SPC GD

**Date de mise à jour :** 09/09/2019

GD 09/09/201



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 : 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 armature en fer **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 13.205 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.120

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 12.085 m