



Commune : MONTEUX

Rivière : Le Rhône

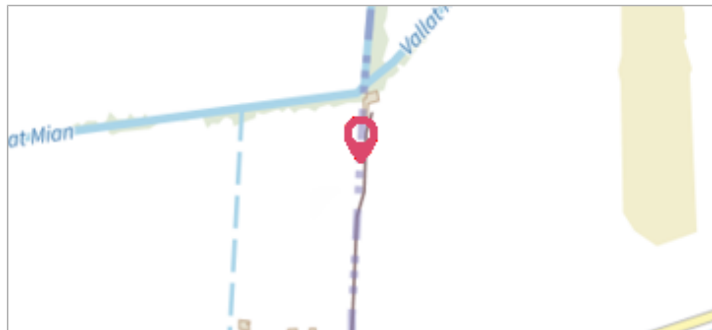
## 4572 Route de Bédarrides #2

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pilier maison en limite commune Route de Monteux

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_645**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :** 20/01/2017

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.93699700 / Y: 44.03447900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 855249.61 / Y: 6328068.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.936997 / Y: 44.034479**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 : **27.4 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

### GÉNÉRAL

**Code :** R2003\_R\_PHE\_645\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL 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 AZURGEO

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GE AZURGEO**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.4