



Commune : BEAUVOISIN

Rivière : Le Rhône

## 5573 Impasse du Cougourlier

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sol au portail en fer marron au fond de l'impasse Cougourlier

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003\_S\_PHE\_888

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.34856700 / Y: 43.64969700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808822.95 / Y: 6284335.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.348567 / Y: 43.649697

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 : **1.442 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

### GÉNÉRAL

Code : R2003\_R\_PHE\_888\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019



Vue du repère

### 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 :** DDE 30

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au portail en fer marron au fond**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.042 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.442 m