

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**Altitude calculée de l'eau : **1.442 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 nivelée :** 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