

Commune : **BIZE-MINERVOIS**Rivière : **La Cesse**

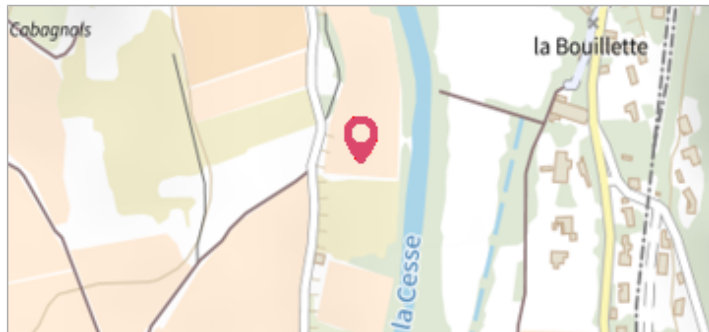
## 7 La Bouillette

**Commentaires :** Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE. Distance à l'adresse (m) : 217

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_426**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.86797673 / Y: 43.30942120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 689282.6 / Y: 6245593.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8679767 / Y: 43.3094212**Code Hydro:** Y1600500**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.736 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** laisse dans vigne

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE18\_R\_426\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

04/09/2019



Vue du repère

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 50.036 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.736