	Commune : <b>BIZE-MINERVOIS</b>	Rivière : <b>La Cesse</b>
<b>40 Route d'Agel #2</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE. Distance à l'adresse (m) : 82		<b>1</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE18\_S\_404      **Date de mise à jour :** 04/06/2019  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.87565749 / Y: 43.31794210  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 689907.6 / Y: 6246539.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8756575 / Y: 43.3179421  
**Code Hydro:** Y1600500      **Rive de référence:** Droite

	<b>15 Octobre 2018</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>56.96 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
--	--	--

**Commentaires :** laisse dans arbre

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE18\_R\_404\_1      **Date de mise à jour :** 30/06/2019  
**Auteur :** SPC MO



**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 nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** TN  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 54.560 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.96 m