

Commune : **AGEL**Rivière : **La Cesse**

## Route de Bize

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_383

Date de mise à jour : 04/06/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85599742 / Y: 43.33831490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688316 / Y: 6248806.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8559974 / Y: 43.3383149

Code Hydro: Y1600500

Rive de référence: Gauche


**15 Octobre 2018**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **85.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : laisse dans bambous

### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_383\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

06/06/2019



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 nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : TN

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 84.670 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.52 m