



Commune : **AGEL**

Rivière : **La Cesse**

## Route de Bize #2

**1** Repère(s) sur le site

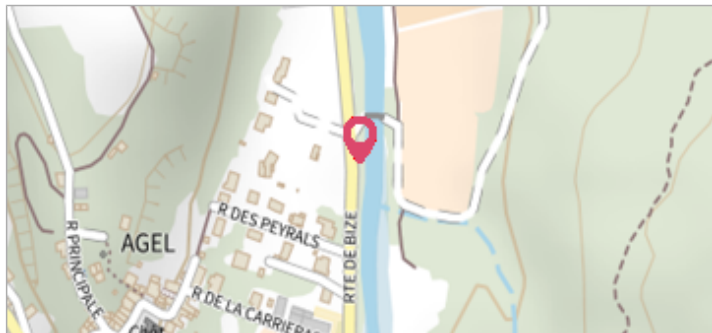
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AUDE18\_S\_386

**Date de mise à jour :** 04/06/2019

**Auteur :** SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.85608030 / Y: 43.33967340

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688323 / Y: 6248957.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8560803 / Y: 43.3396734

**Code Hydro:** Y1600500

**Rive de référence:** Gauche



**15 octobre 2018**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **84.744 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** laisse dans végétaux

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE18\_R\_386\_1

**Date de mise à jour :** 07/07/2019

**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(s) :** 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) :** 84.394 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.350 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 84.744



Vue du repère