

Commune : **CAZILHAC****Avenue Antoine Bardou****Commentaires** : Fount Guilhen**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AGERIN2018\_S\_369**Date de mise à jour** : 06/12/2019**Auteur** : SPC MO

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.36092714 / Y: 43.18059440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648005.9 / Y: 6231473.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3609271 / Y: 43.1805944**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **136.85 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Repère marqué de la hauteur de la crue sur le poteau : donnée DDT**GÉNÉRAL****Code** : AGERIN2018\_R\_369\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

06/12/2019

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX DÉBOREMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO - 16/01/2019**

**Type de repérage** : Non renseigné**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 30/11/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 135.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.85

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN