

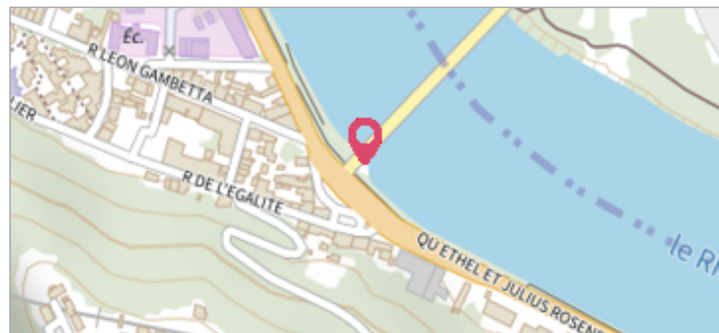
Commune : **ALZONNE** | Rivière : **La Vernassonne**

**Chemin de la Vernassonne #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AUDE\_2018\_S\_131 Date de mise à jour : 02/10/2019  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.17977135 / Y: 43.25852740  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633357.78 / Y: 6240272.9  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1797714 / Y: 43.2585274  
 Code Hydro: Y1340620 Rive de référence: Droite

**15 Octobre 2018** Altitude calculée de l'eau : **118.473 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Amas de Débris végétaux epars

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE\_2018\_R\_131\_1 Date de mise à jour : 16/12/2020  
 Auteur : SPC MO



**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 : RELEVÉS POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 16/10/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : TOPODOC

**NIVELLEMENT INITIAL - 12/11/2018**

Méthode : GPS  
 Organisme : TOPODOC  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 118.473 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.473