



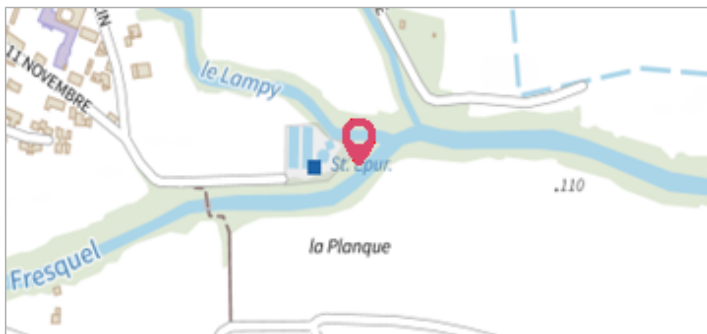
Commune : ALZONNE

Rivière : Le Fresquel

## Proche Chemin de Baraille #3

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE\_2018\_S\_153**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.18282603 / Y: 43.25086360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633597.14 / Y: 6239418.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.182826 / Y: 43.2508636**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.821 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pas de débordement supérieur à la digue - herbes couchées - Débris végétaux - grosse embâcle au milieu du cours d'eau**GÉNÉRAL****Code :** AUDE\_2018\_R\_153\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

19/11/2020

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

Vue du repère

**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) :** 114.821 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.821