

Commune : **CAMPAGNE-SUR-AUDE** | Rivière : **L' Aude**

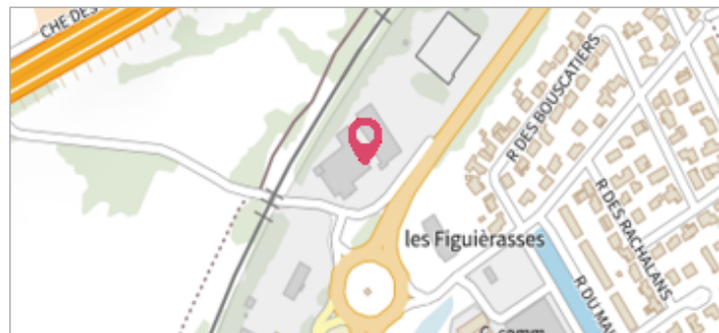
## Aval usine hydro-électrique, parcelle 54

**Commentaires** : Mur cabanon

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : AUDE2020\_S\_318      **Date de mise à jour** : 17/11/2021  
**Auteur** : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.19827730 / Y: 42.91408600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 634472.48 / Y: 6201963.06  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1982773 / Y: 42.914086  
**Code Hydro**: Y1--0200      **Rive de référence**: Droite

**22 Janvier 2020**      Altitude calculée de l'eau : **256.713 m**

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

**Commentaires** : Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Code** : AUDE2020\_R\_318\_1      **Date de mise à jour** : 10/12/2021  
**Auteur** : SPC MO



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : OTEIS  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Sol  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 256.133 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.580 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 256.713 m