

Commune : **MALVIES** | Rivière : **Le Sou**

**STEP du Razès**

Commentaires : Sur le mur du local technique

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AUDE2020\_S\_1064 Date de mise à jour : 23/03/2022  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.18379240 / Y: 43.11001480  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633513.81 / Y: 6223759.52  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1837924 / Y: 43.1100148  
 Code Hydro: Y1200500 Rive de référence: Droite

**22 janvier 2020** Altitude calculée de l'eau : **173.374 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Laisse marquée à la peinture

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2020\_R\_1064\_1 Date de mise à jour : 29/03/2022  
 Auteur : SPC MO



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : DDTM 11

**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) : 173.104 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.270 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 173.374