

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

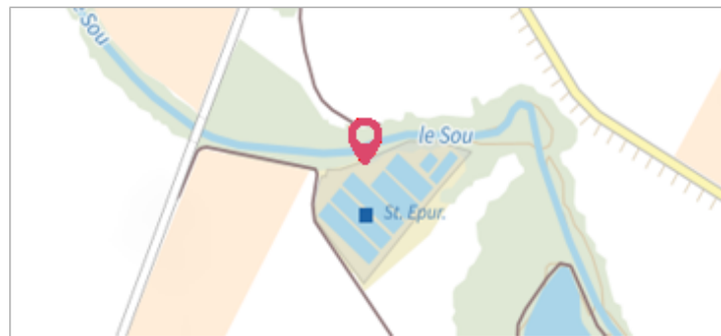
STEP du Razès

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 : 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