



Commune : SAINT-MAURICE-EN-VALGODEMARD

Rivière : La Séveraisse

## Talus entre les champs et la Séveraisse, les Clots

1 Repère(s) sur le site

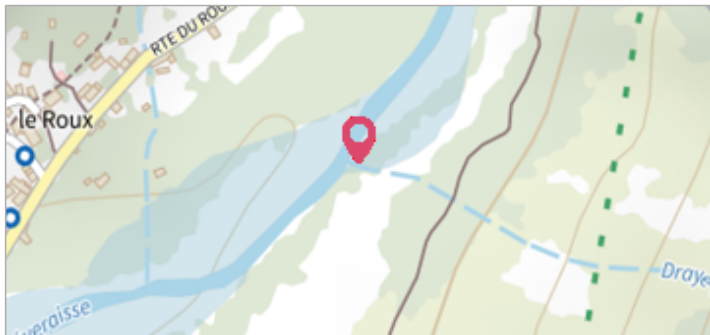
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : 24SVRCER1\_S\_44

Date de mise à jour : 10/10/2024

Auteur : DREAL PACA



Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.11651250 / Y: 44.81196000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 946339.57 / Y: 6417395.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1165125 / Y: 44.81196

Code Hydro: W21-0400

Rive de référence: Gauche

**21 Octobre 2023**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Dépôt de laisse au sol

Altitude calculée de l'eau : **965.5314 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : 24SVRCER1\_R\_44\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

10/10/2024



Vue rapprochée du repère. Photo © AGERIN 2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE NOVEMBRE 2023 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA SÉVERAISSE - 18/11/2023

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

### NOUVEAU NIVELLEMENT DE LA CRUE DE FIN OCTOBRE 2023 - 13/11/2023

Méthode : GPS  
Organisme : AGERIN  
Commentaires sur le nivelllement : Z avec GPS en correction fixe.  
Precision < 2cm  
Référence nivellée : Marque d'inondation  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 965.531 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 965.5314