



Commune : VILLAR-LOUBIERE

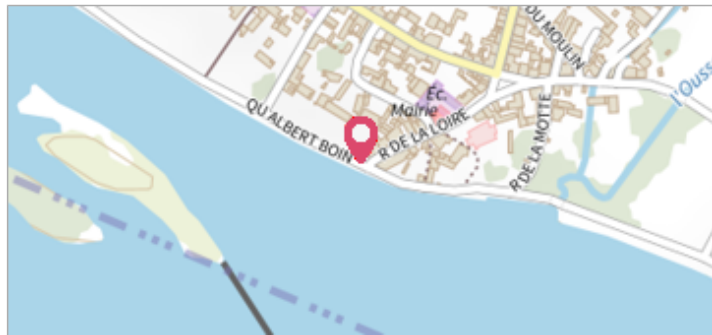
Talus entre la D985A et la Séveraisse #1

Rivière : La Séveraisse

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** 24SVRCER1_S_30**Date de mise à jour :** 10/10/2024**Auteur :** DREAL PACA

Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.15211400 / Y: 44.82478770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 949095.29 / Y: 6418931.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.152114 / Y: 44.8247877**Code Hydro:** W21-0400**Rive de référence:** Droite**21 Octobre 2023**

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

Altitude calculée de l'eau : **1028.8817 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt de laisse dans un ouvrage

GÉNÉRAL

Code : 24SVRCER1_R_30_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 - 14/11/2023

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) :** 1028.882 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1028.8817 m