

Commune : LA MOTTE-EN-CHAMPSAUR

Rivière : Le torrent de la Séveraissette

Terrasse entre le chemin de Molines et la Séveraissette #1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code: 24SVSCER1_S_3 Date de mise à jour: 11/10/2024

Auteur: DREAL PACA





Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.11590250 / Y: 44.74575900 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 946581.46 / Y: 6410046.4 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1159025 / Y: 44.745759 Code Hydro: W2030620 Rive de référence: Droite



21 Octobre 2023

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

Commentaires : Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste

Altitude calculée de l'eau : $\mathbf{1218.9136}\ \mathbf{m}$

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: 24SVSCER1_R_3_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA 11/10/2024



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 LE TORRENT DE LA SÉVERAISSETTE - 18/11/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 09/11/2023

Méthode: GPS Organisme: AGERIN

Commentaires sur le nivellement : Z avec GPS en correction fixe.

Precision < 2cm

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Base de la perche du GPS **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1218.584 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1218.9136