



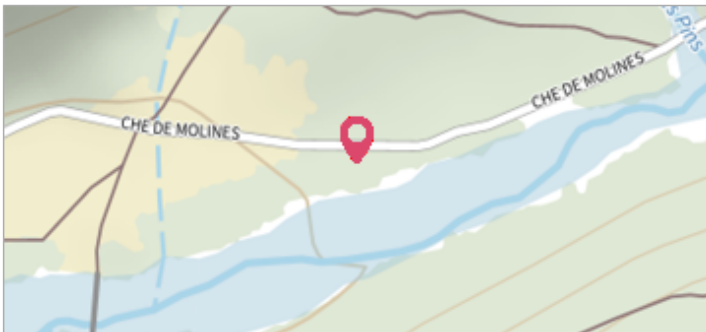
Commune : LA MOTTE-EN-CHAMPSAUR

Rivière : Le torrent de la Séveraissette

Terrasse entre le chemin de Molines et la Séveraissette #2

1Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** 24SVSCER1_S_5**Date de mise à jour :** 11/10/2024**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.10976840 / Y: 44.74432080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 946102.57 / Y: 6409867.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1097684 / Y: 44.7443208**Code Hydro:** W2030620**Rive de référence:** Droite**21 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1202.4255 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de laisse au sol

GÉNÉRAL

Code : 24SVSCER1_R_5_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/10/2024

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 nivelllement :** Z avec GPS en correction fixe.

Precision < 2cm

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1202.426 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1202.4255