

Commune : **LA MOTTE-EN-CHAMPSAUR**Rivière : **Le torrent de la Séveraissette****Champ à coté du pont de la D123****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** 24SVSCER1\_S\_22**Date de mise à jour :** 11/10/2024**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.06936870 / Y: 44.73098920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 942964.57 / Y: 6408262.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0693687 / Y: 44.7309892**Code Hydro:** W2030620**Rive de référence:** Droite**21 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1076.0514 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** 24SVSCER1\_R\_22\_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 - 08/11/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivellement :** 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) :** 1076.051 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1076.0514 m