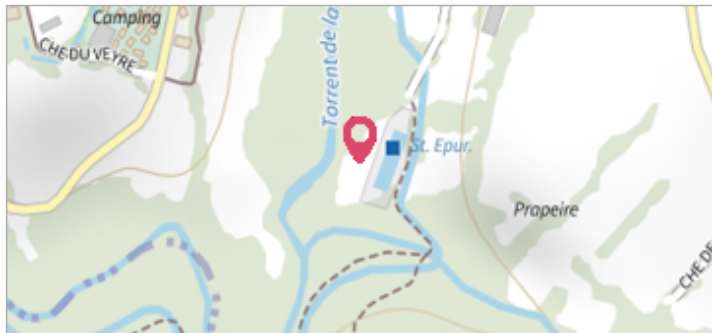


Commune : **LA MOTTE-EN-CHAMPSAUR**Rivière : **Le torrent de la Séveraissette****Champ entre la station d'épuration et la Séveraissette****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** 24SVSCER1_S_27**Date de mise à jour :** 11/10/2024**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.06656070 / Y: 44.72662150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 942761.24 / Y: 6407769.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0665607 / Y: 44.7266215**Code Hydro:** W2030620**Rive de référence:** Gauche**21 octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1062.0903 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** 24SVSCER1_R_27_1**Date de mise à jour :** 11/10/2024**Auteur :** DREAL PACA**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(s) :** 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) :** 1062.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1062.0903