

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

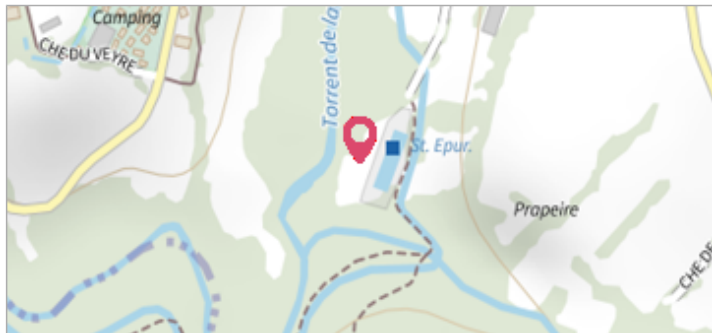
GÉNÉRAL

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 :

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) : 1062.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1062.0903