



Commune : SAINT-BONNET-EN-CHAMPSAUR

Rivière : Le Drac

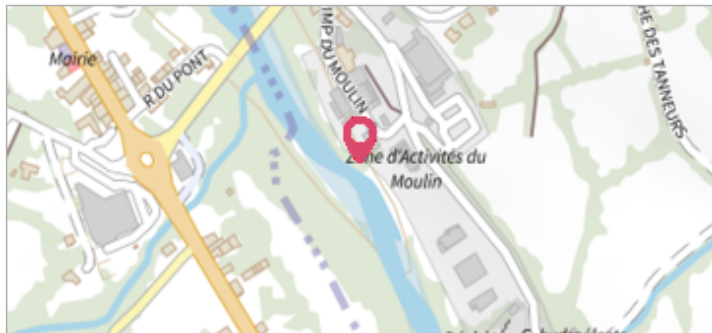
Arbre dans enrochement, limite du lit majeur**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : 24DRCCER1_S_131

Date de mise à jour : 10/10/2024

Auteur : DREAL PACA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.07517560 / Y: 44.67484760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943666.79 / Y: 6402049.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0751756 / Y: 44.6748476

Code Hydro: W2--0200

Rive de référence: Droite

**21 octobre 2023**

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

Altitude calculée de l'eau : **961.3767 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste

GÉNÉRAL

Code : 24DRCCER1_R_131_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

10/10/2024

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 DRAC - 18/11/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 06/11/2023

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) : 959.377 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 961.3767 m