



Commune : SAINT-BONNET-EN-CHAMPSAUR

Rivière : Le Drac

Arbre dans la limite du lit majeur #8

1 Repère(s) sur le site

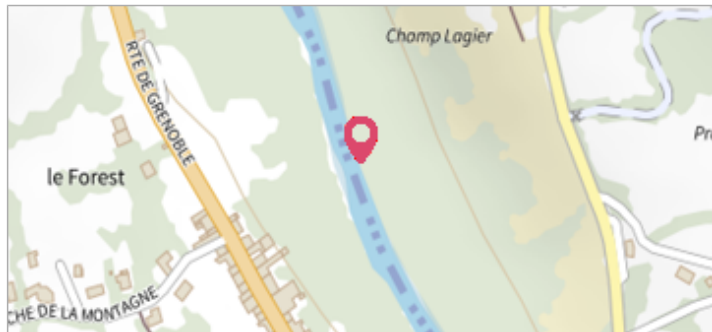
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : 24DRCCER1_S_146

Date de mise à jour : 10/10/2024

Auteur : DREAL PACA



Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.07116270 / Y: 44.67886740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943331.62 / Y: 6402483.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0711627 / Y: 44.6788674

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 : **954.2995 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste

GÉNÉRAL

Code : 24DRCCER1_R_146_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 : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 07/11/2023

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Commentaires sur le niveling : Z avec GPS en correction fixe.
Precision < 2cm

Référence niveling : Autre type de référence

Description référence du repère : Base de la perche du GPS

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 952.700 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 954.2995



Vue rapprochée du repère. Photo © AGERIN 2023