

Commune: SAINT-BONNET-EN-CHAMPSAUR

## Limite du lit majeur #7

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code: 24SVSCER1\_S\_33 Date de mise à jour: 11/10/2024

Auteur : DREAL PACA



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.05624090 / Y: 44.71423190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 941997.94 / Y: 6406362.64 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0562409 / Y: 44.7142319 Code Hydro: W2030620 Rive de référence: Droite



21 Octobre 2023

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

Commentaires : Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste

Altitude calculée de l'eau : 984.995 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: 24SVSCER1\_R\_33\_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

Rivière : Le torrent de la Séveraissette

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 : 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): 983.895 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 984.995