



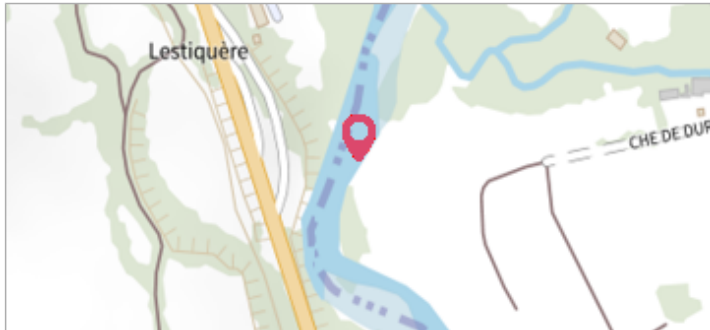
Commune : SAINT-BONNET-EN-CHAMPSAUR

Talus, limite du lit majeur #3

Rivière : Le Drac

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** 24DRCCER1_S_161**Date de mise à jour :** 10/10/2024**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.06502890 / Y: 44.68919800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 942801.35 / Y: 6403611.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0650289 / Y: 44.689198**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 :** **940.6197 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Dépôt de laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** 24DRCCER1_R_161_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 nivellation :** Z avec GPS en correction fixe.
Precision < 2cm**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 940.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 940.6197 m