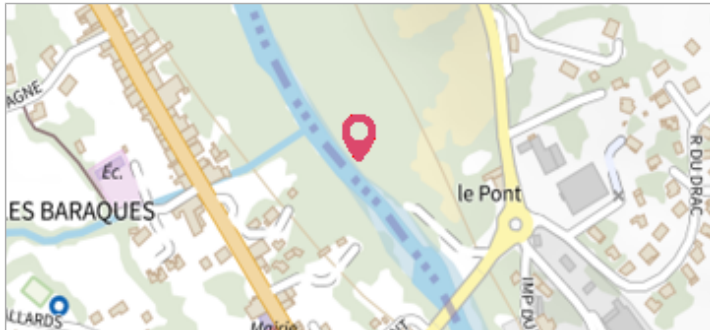




Commune : SAINT-BONNET-EN-CHAMPSAUR

Rivière : Le Drac

## Arbre dans talus, limite du lit majeur

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** 24DRCCER1\_S\_142**Date de mise à jour :** 10/10/2024**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.07261100 / Y: 44.67714660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 943453.75 / Y: 6402296.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.072611 / Y: 44.6771466**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 : **956.4286 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste**GÉNÉRAL****Code :** 24DRCCER1\_R\_142\_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 - 06/11/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivelllement :** 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) :** 956.429 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 956.4286