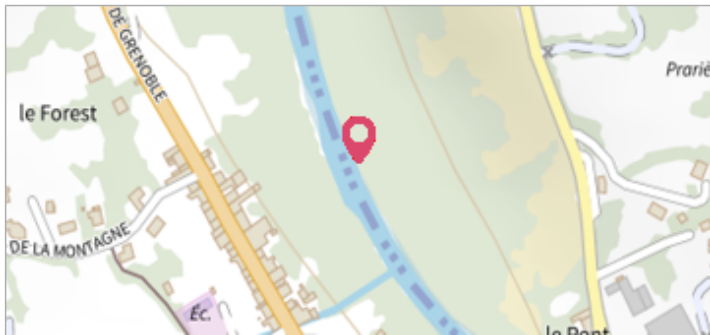




Commune : SAINT-BONNET-EN-CHAMPSAUR

Rivière : Le Drac

Arbre dans la limite du lit majeur #7

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** 24DRCCER1_S_145**Date de mise à jour :** 10/10/2024**Auteur :** DREAL PACA

Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.07149190 / Y: 44.67832670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 943360.03 / Y: 6402424.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0714919 / Y: 44.6783267**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 : **954.8854 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt de laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** 24DRCCER1_R_145_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

10/10/2024



Vue rapprochée du repère. Photo © AGERIN 2023

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 nivélée :** 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) :** 953.925 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 954.8854