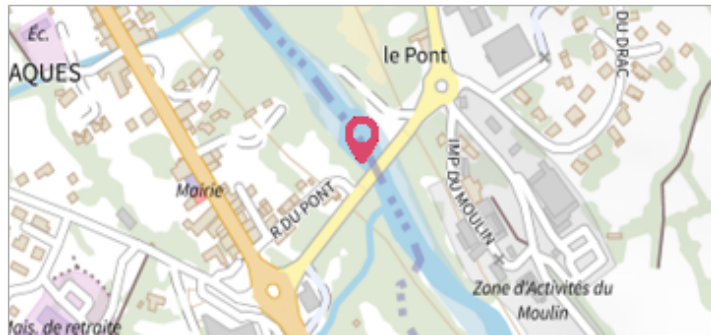


Commune : **LA FARE-EN-CHAMPSAUR**

## Enrochement près du pont de la D945 #2

Rivière : **Le Drac****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** 24DRCCER1\_S\_138**Date de mise à jour :** 10/10/2024**Auteur :** DREAL PACA

Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.07359040 / Y: 44.67595970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 943536.44 / Y: 6402168.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0735904 / Y: 44.6759597**Code Hydro:** W2-0200**Rive de référence:** Gauche**21 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Dépôt de laisse au solAltitude calculée de l'eau : **958.3873 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 24DRCCER1\_R\_138\_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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 958.387 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 958.3873