

Commune : **LA CHAPELLE-EN-VALGAUDEMAR**Rivière : **La Séveraisse****Champ entre la D985A et la Séveraisse #1****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** 24SVRCER1\_S\_18**Date de mise à jour :** 10/10/2024**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18475200 / Y: 44.81909400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 951698.61 / Y: 6418402.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.184752 / Y: 44.819094**Code Hydro:** W21-0400**Rive de référence:** Gauche**21 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1071.8984 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** 24SVRCER1\_R\_18\_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 LA SÉVERAISSE - 18/11/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NOUVEAU NIVELLEMENT DE LA CRUE DE FIN OCTOBRE 2023 - 14/11/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivellement :** Z avec GPS en correction fixe.

Precision &lt; 2cm

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1071.898 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1071.8984 m