

Commune: VILLAR-LOUBIERE

Rivière : La Séveraisse

# Champ entre la D985A et la Séveraisse #2

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code: 24SVRCER1 S 41 Date de mise à jour : 10/10/2024

Auteur: DREAL PACA





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.12177830 / Y: 44.81835760 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 946727.5 / Y: 6418122.17 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.1217783 / Y: 44.8183576 Code Hydro: W21-0400 Rive de référence: Droite



### 21 Octobre 2023

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Dépôt de laisse au sol

Altitude calculée de l'eau : 979.9184 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

## **GÉNÉRAL**

Code: 24SVRCER1 R 41 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 LA SÉVERAISSE - 18/11/2023** 

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: AGERIN

### **NOUVEAU NIVELLEMENT DE LA CRUE DE FIN OCTOBRE 2023 -**13/11/2023

Méthode: GPS Organisme: AGERIN

Commentaires sur le nivellement : Z avec GPS en correction fixe.

Precision < 2cm

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 979.918 m Altitude calculée de l'eau (en m): 979.9184