



Commune : SAINT-FIRMIN

Rivière : La Séveraisse

## Près de Usine Electrique de la Trinité #1

1 Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : 24SVRCER1\_S\_95

Date de mise à jour : 10/10/2024

Auteur : DREAL PACA



Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.99128820 / Y: 44.77591170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 936597.9 / Y: 6413011.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9912882 / Y: 44.7759117

Code Hydro: W21-0400

Rive de référence: Droite



21 Octobre 2023

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

Altitude calculée de l'eau : 784.0358 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste

## GÉNÉRAL

Code : 24SVRCER1\_R\_95\_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 - 09/11/2023

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Commentaires sur le nivellement : Z avec GPS en correction fixe. Precision &lt; 2cm

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Base de la perche du GPS

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 783.406 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.630 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 784.0358 m