



Commune : SAINT-FIRMIN

Près de Usine Electrique de la Trinité #1

Rivière : La Séveraisse

1

Repère(s) sur le site

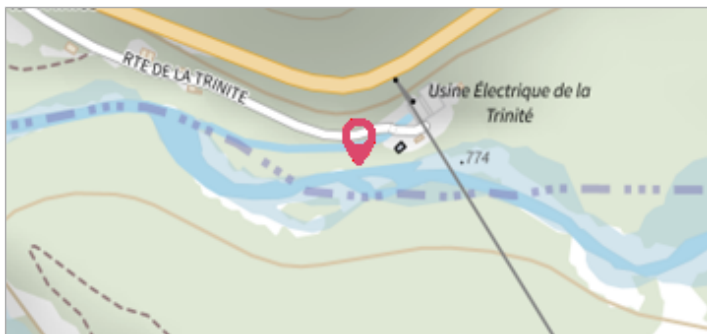
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : 24SVRCER1_S_95

Auteur : DREAL PACA

Date de mise à jour : 10/10/2024



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 niveling : Z avec GPS en correction fixe.
Precision < 2cm

Référence niveling : 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