

Commune : **AUBESSAGNE**Rivière : **La Séveraisse****Près de Usine Electrique de la Trinité #3****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : 24SVRCER1\_S\_97

Date de mise à jour : 10/10/2024

Auteur : DREAL PACA



Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.98904890 / Y: 44.77625390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 936419.43 / Y: 6413043.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9890489 / Y: 44.7762539

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 : **781.9859 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste

**GÉNÉRAL**

Code : 24SVRCER1\_R\_97\_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 < 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) : 781.486 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 781.9859 m