

Commune : **FOREST-SAINT-JULIEN**Rivière : **Le Drac****Enrochement sous la station d'épuration de Forest-Saint-Julien****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : 24DRCCER1\_S\_110

Date de mise à jour : 10/10/2024

Auteur : DREAL PACA



Vue générale du site. Photo © AGERIN 2023

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.13079210 / Y: 44.64714680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 948193.34 / Y: 6399148.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1307921 / Y: 44.6471468

Code Hydro: W2--0200

Rive de référence: Gauche

**21 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1021.9254 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt de laisse dans un ouvrage

**GÉNÉRAL**

Code : 24DRCCER1\_R\_110\_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 LE DRAC - 18/11/2023**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2023**

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) : 1021.925 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1021.9254 m