

Commune : **SAINT-JEAN-SAINT-NICOLAS** | Rivière : **Le Drac**

Arbre à coté du chenal, dans la terrasse en face des locaux techniques de la Communauté de Communes

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord
 Code : 24DRCCER1_S_64 Date de mise à jour : 10/10/2024
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.22504730 / Y: 44.66752580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 955568.89 / Y: 6401710.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2250473 / Y: 44.6675258
 Code Hydro: W2--0200 Rive de référence: Gauche

21 octobre 2023 Altitude calculée de l'eau : **1116.4772 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt de laisse dans un arbre ou arbuste

GÉNÉRAL

Code : 24DRCCER1_R_64_1 Date de mise à jour : 10/10/2024
 Auteur : DREAL PACA



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(s) : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 16/11/2023

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) : 1115.737 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1116.4772 m