

Commune : **SAINT-JEAN-SAINT-NICOLAS** | Rivière : **Le Drac**
5097 Grand-Rue, PONT DU FOSSE

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord
Code : RepCrue_PACA05_029 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.22821203 / Y: 44.66675480
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 955823.04 / Y: 6401635.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.228212 / Y: 44.6667548
Code Hydro: W2--0200 **Rive de référence:** Non renseigné

24 Octobre 2006 Altitude calculée de l'eau : **1119.94 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 05_StJeanStNicolas_Drac_2006-10_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/05_StJeanStNicolas_Drac_2006-10_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA05_029_1 **Date de mise à jour :** 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 1119.940 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 1119.94 m