

Commune : **TRANS-EN-PROVENCE** | Rivière : **La Nartuby**

1 Repère(s) sur le site

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : RepCrue_PACA83_233 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.47921213 / Y: 43.50655960
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981379.44 / Y: 6273697.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4792121 / Y: 43.5065596
Code Hydro: Y5230500 **Rive de référence:** Non renseigné

23 novembre 2000

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

Commentaires : 83_TransEnProvence_Nartuby_2000-11 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_TransEnProvence_Nartuby_2000-11.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_233_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