

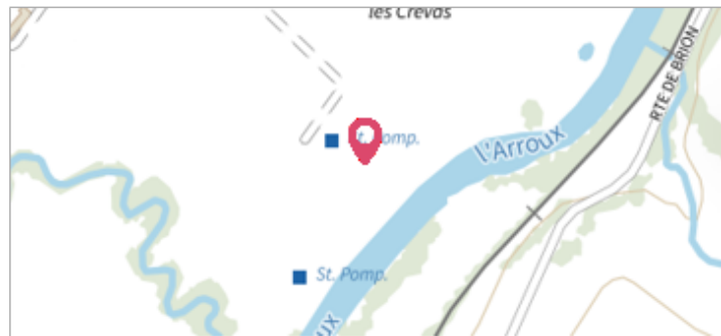
Commune : **TRANS-EN-PROVENCE** | Rivière : **La Nartuby**

**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](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 : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur