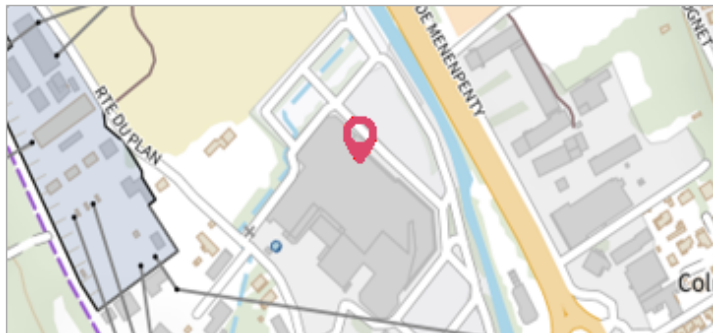


Commune : **TRANS-EN-PROVENCE** | Rivière : **La Nartuby**  
**6027 Le Plan**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA83\_232 **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.47876856 / Y: 43.50997920  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 981326.85 / Y: 6274075.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.4787686 / Y: 43.5099792  
**Code Hydro:** Y5230500 **Rive de référence:** Non renseigné



**13 janvier 1996** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** 83\_TransEnProvence\_Nartuby\_1996-01\_4 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_TransEnProvence\\_Nartuby\\_1996-01\\_4.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_TransEnProvence_Nartuby_1996-01_4.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA83\_232\_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 :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m

