

Commune : **TRANS-EN-PROVENCE**Rivière : **La Nartuby****1230 Route de la Motte****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : RepCrue_PACA83_239 **Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.49893327 / Y: 43.49686440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 983021.07 / Y: 6272691.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.4989333 / Y: 43.4968644**Code Hydro**: Y5230500 **Rive de référence**: Non renseigné**13 janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 83_TransEnProvence_Nartuby_1996-01_3 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_TransEnProvence_Nartuby_1996-01_3.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA83_239_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

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)** : 109.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 109.6 m