	Commune : TARASCON	Rivière : Le Rhône
<h2 style="margin: 0;">5000 F Petite Rue d'Arles</h2>		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_238 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.66493267 / Y: 43.78123850
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834040.53 / Y: 6299437.66
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6649327 / Y: 43.7812385
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	<h3 style="margin: 0;">1er décembre 2003</h3>	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Tarascon_Rhone_2003-12_05 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/13_Tarascon_Rhone_2003-12_05.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_238_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) : 1.260 m