
Commune : **TARASCON**

Rivière : **Le Rhône**

Proche 9001 LES SEGONNAUX

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

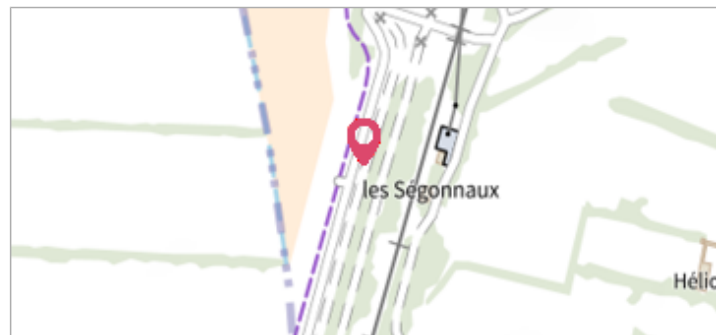
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RepCrue_PACA13_220 **Date de mise à jour** : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64306030 / Y: 43.75215920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832347.12 / Y: 6296169.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6430603 / Y: 43.7521592

Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné


7 Janvier 1994

Altitude calculée de l'eau : **9.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

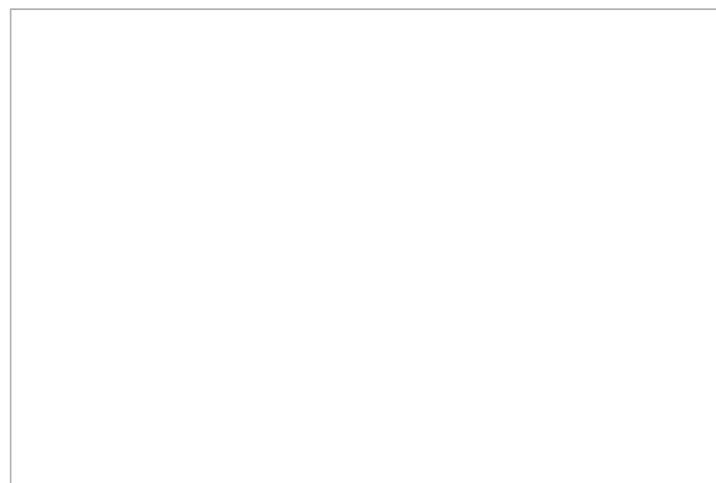
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 13_Tarascon_Rhone_1994-01_6 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Tarascon_Rhone_1994-01_6.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_220_2 **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

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.44 m