



Commune : **DOUZENS**

## Station d'épuration

Commentaires : Station d'épuration

**1** Repère(s) sur le site

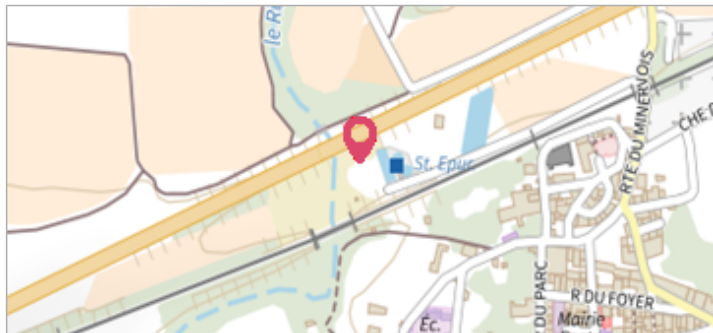
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1961

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.59461631 / Y: 43.18683340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667021.88 / Y: 6232041.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5946163 / Y: 43.1868334



## 12 novembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **77.83 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Local technique rive droite. Date d'enquete : 01/10/2000

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1961\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

### 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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDTM 11

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 76.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.83 m



Vue du repère