



Commune : DOUZENS

## Ancienne STEP

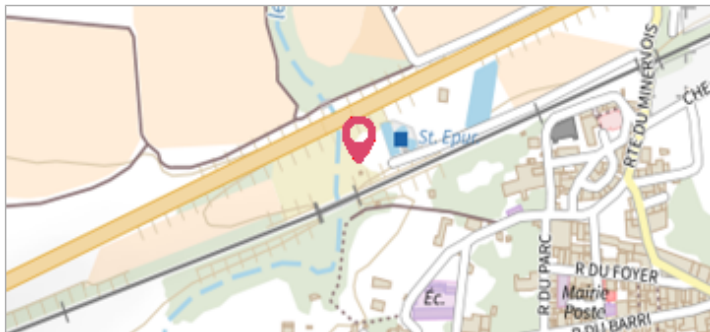
Commentaires : Bâtiment - façade Ouest

Rivière : Le Rieugras

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24SMMAR\_S\_55**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.59455000 / Y: 43.18661000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 667016.36 / Y: 6232016.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.59455 / Y: 43.18661**Code Hydro:** Y1420540**Rive de référence:** Non renseigné**12 Novembre 1999**

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

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

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

### GÉNÉRAL

**Code :** 24SMMAR\_R\_55\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** SMMAR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** GPS**Organisme :** SMMAR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 77.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.83