

Commune : **FONTCOUVERTE****Station épuration**Rivière : **Le ruisseau de la Jour Vieille Haute**

Commentaires : Totem, ponceau au droit du portail d'entrée de la station

1

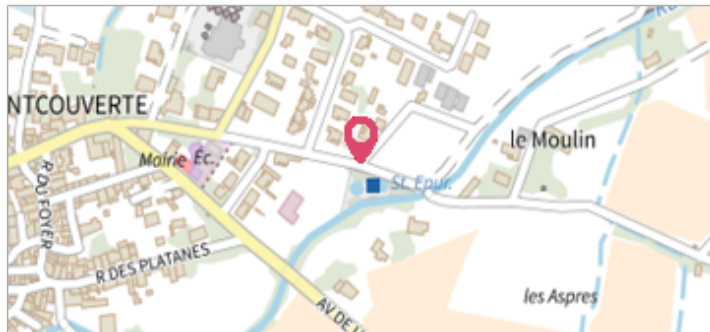
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR_S_60

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.69213000 / Y: 43.16849000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 674946.66 / Y: 6229965.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.69213 / Y: 43.16849

Code Hydro: Y1450560

Rive de référence: Non renseigné

**1^{er} Janvier 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.83 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR_R_60_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**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : 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 nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 73.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.83 m