

Commune : **MEZE****RN 113 - Face station ESSO**

**Commentaires :** Dans les années 1980, le ruisseau du Sesquier a été détourné vers le Pallas au niveau de la piste cyclable afin de limiter le risque de crue au niveau de la rue de la Raze et du camping. Le débit qui s'y écoule aujourd'hui résulte seulement des écoulements pluviaux et rejets des réseaux et non plus du bassin versant du Sesquier.

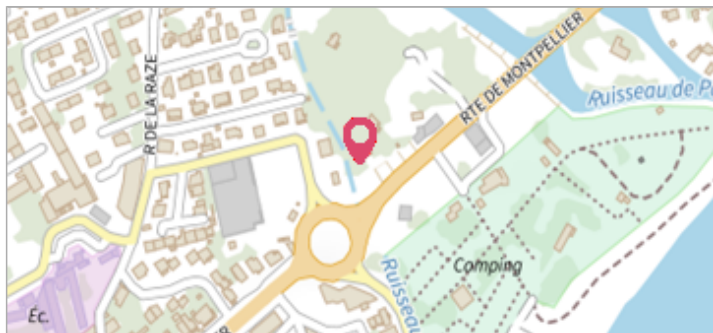
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34157-002**Date de mise à jour :** 10/12/2024**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.60939362 / Y: 43.43033850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 749365.23 / Y: 6259215.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6093936 / Y: 43.4303385**1979**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Dans les années 1980, le ruisseau du Sesquier a été détourné vers le Pallas au niveau de la piste cyclable afin de limiter le risque de crue au niveau de la rue de la Raze et du camping. Le débit qui s'y écoule aujourd'hui résulte seulement des écoulements pluviaux et rejets des réseaux et non plus du bassin versant du Sesquier.

**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34157-002\_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

10/12/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2 m