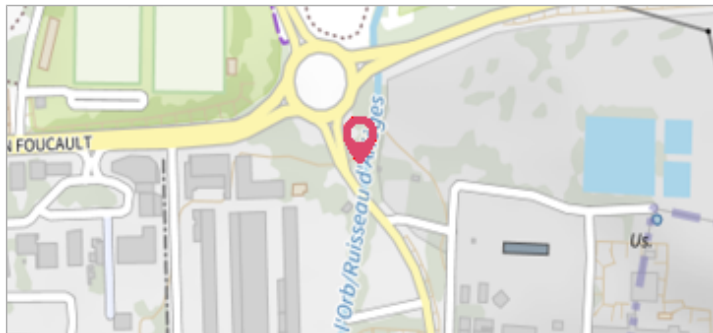


Commune : **VILLENEUVE-LES-MAGUELONE** | **station aquacole**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34337-008 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.88850158 / Y: 43.50913790
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771875.61 / Y: 6268188.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8885016 / Y: 43.5091379

7 novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **1.55 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Cabanon, porte cabanon

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34337-008_11 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : DDTM34

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) : 1.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.55

Commune : **VILLENEUVE-LES-MAGUELONE** | **station aquacole**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34337-008 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

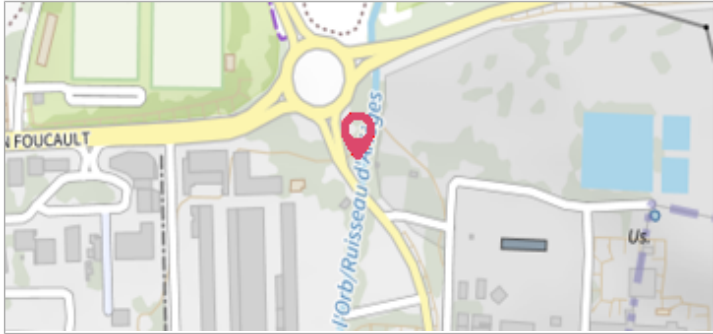


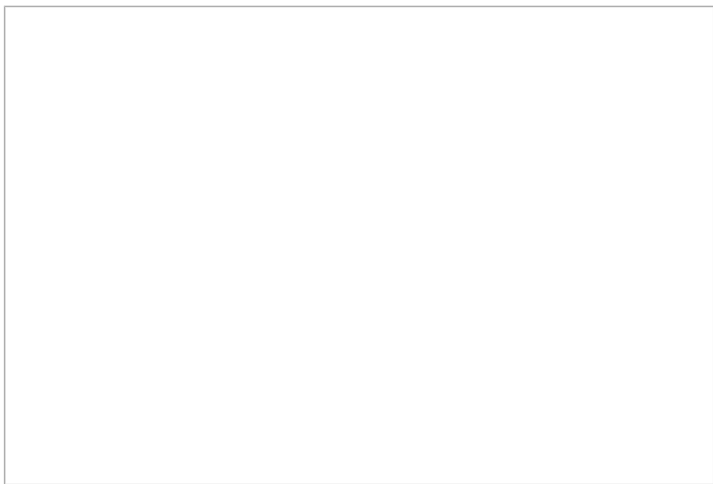
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.88850158 / Y: 43.50913790
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771875.61 / Y: 6268188.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8885016 / Y: 43.5091379

28 octobre 1979 Altitude calculée de l'eau : **1.26 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Cabanon, porte cabanon

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34337-008_21 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM34



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) : 1.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.26