



Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

La Vernède

Commentaires : RD 162

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34183-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

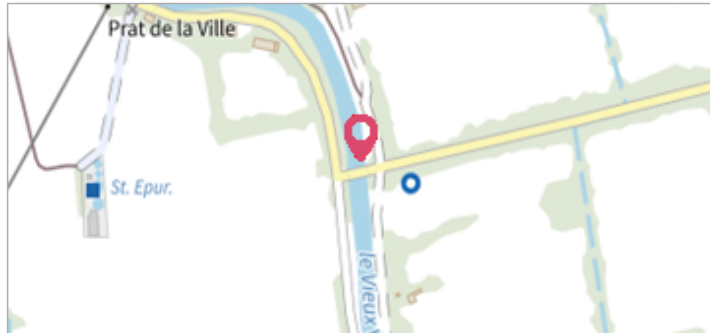


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.10754563 / Y: 43.25799270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708738.14 / Y: 6239873.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1075456 / Y: 43.2579927



7 Décembre 1996

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

Commentaires : Parapet, vasque lion, abri pompe, parapet

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34183-003_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : 5.33 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.33



Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

La Vernède

Commentaires : RD 162

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

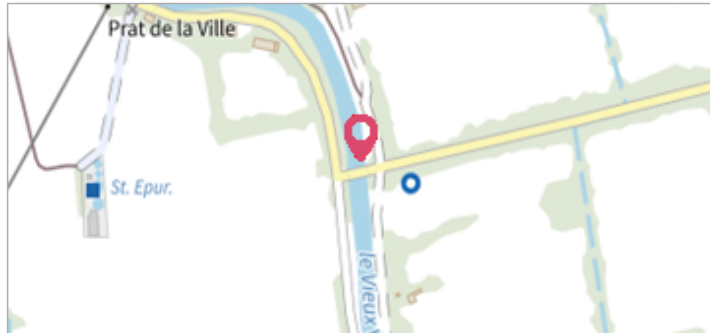
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34183-003**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.10754563 / Y: 43.25799270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708738.14 / Y: 6239873.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1075456 / Y: 43.2579927

**1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.45 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Parapet, vasque lion, abri pompe, fosse lion

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34183-003_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.45



Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

La Vernède

Commentaires : RD 162

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

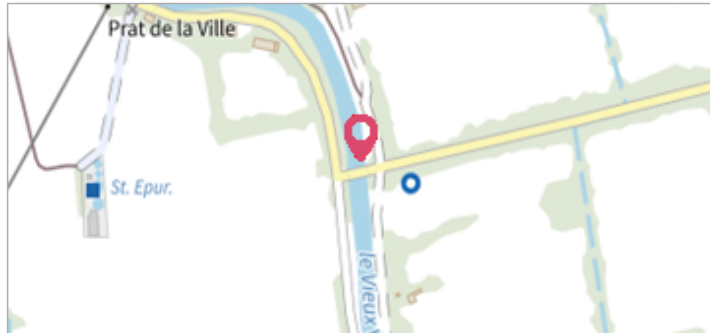
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34183-003**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.10754563 / Y: 43.25799270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708738.14 / Y: 6239873.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1075456 / Y: 43.2579927

**13 Novembre 1999**

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

Commentaires : Parapet, vasque lion, abri pompe, abri pompe

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34183-003_31**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **5.17 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.17



Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

La Vernède

Commentaires : RD 162

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34183-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

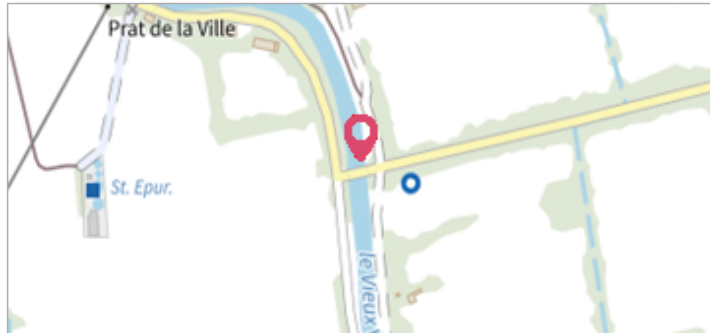


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.10754563 / Y: 43.25799270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708738.14 / Y: 6239873.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1075456 / Y: 43.2579927

**13 Novembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.4 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Parapet, vasque lion, abri pompe, abri ouest transformateur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34183-003_41

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.4