

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

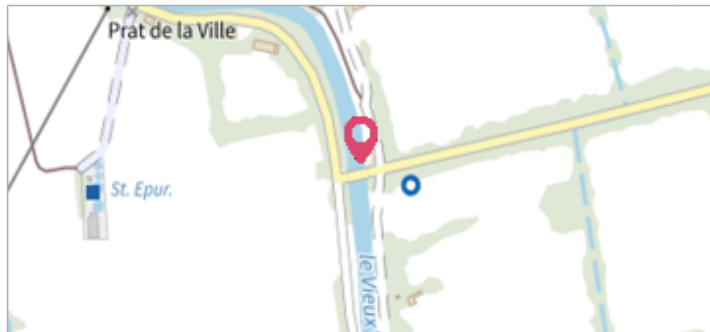


Photo du site

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 nivélée** : 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

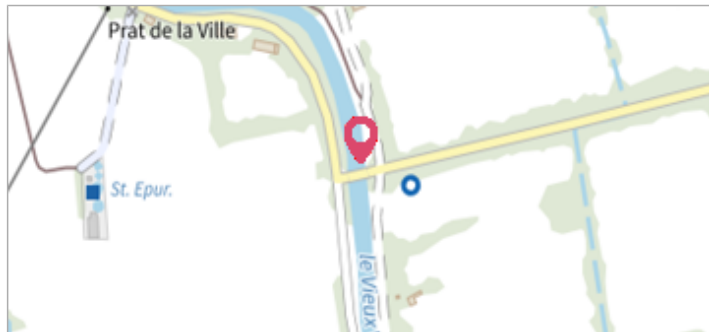


Photo du site

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 nivélée** : 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

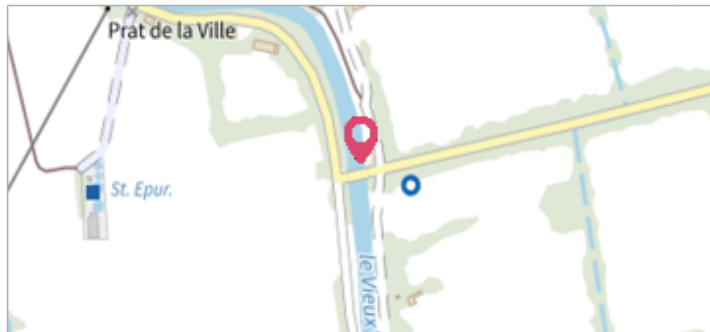


Photo du site

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 nivélée** : 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

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

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

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

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

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

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

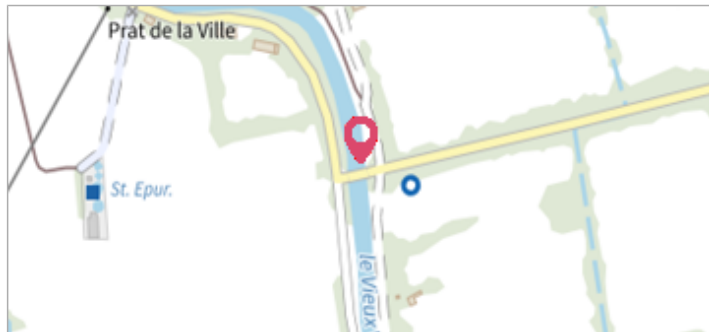


Photo du site

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 nivélée** : 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