
Commune : **NISSAN-LEZ-ENSERUNE**

**La Vernède**

Commentaires : RD 162

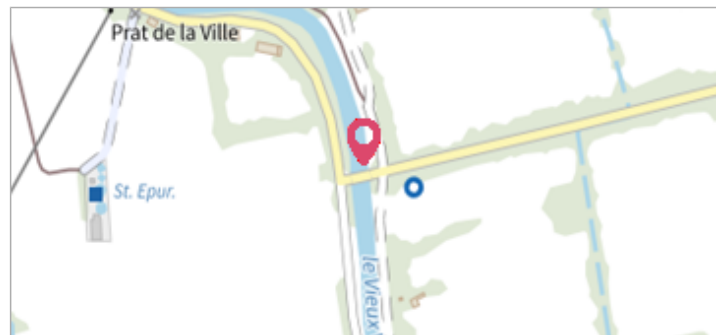
**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34183-003 **Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34




**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**

Altitude calculée de l'eau : **5.33 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34183-003\_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) :** 5.330 m

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


Commune : **NISSAN-LEZ-ENSERUNE**

**La Vernède**

Commentaires : RD 162

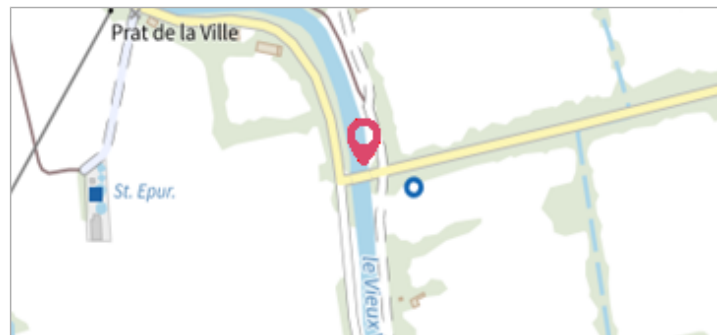
**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34183-003 **Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



**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



Photo du site


**1910**

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

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

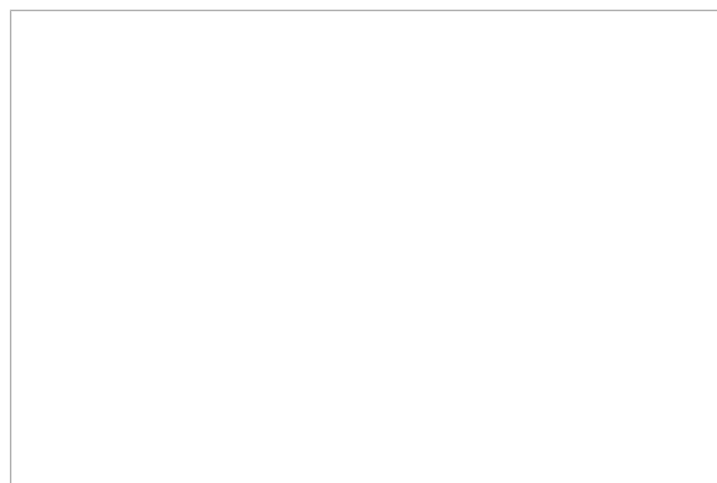
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34183-003\_21 **Date de mise à jour :** 19/02/2018

**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) :** 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

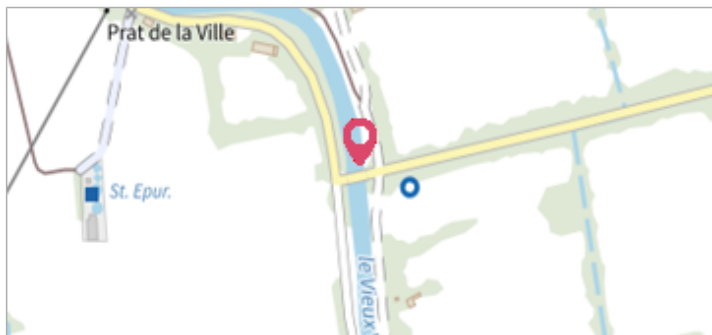

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34183-003**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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

**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) :** 5.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.17


Commune : **NISSAN-LEZ-ENSERUNE**

**La Vernède**

**Commentaires** : RD 162

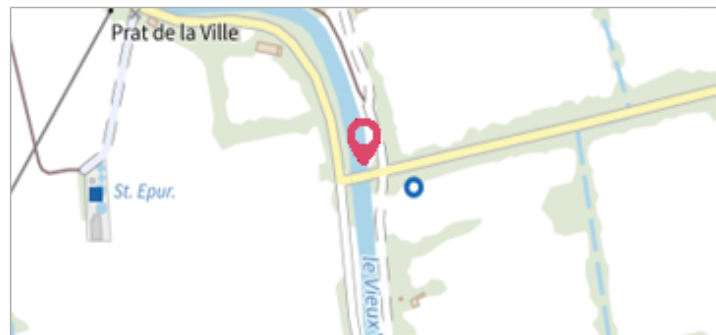
**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : DDTM\_S\_34183-003      **Date de mise à jour** : 16/10/2017

**Auteur** : DDTM34




**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**

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

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

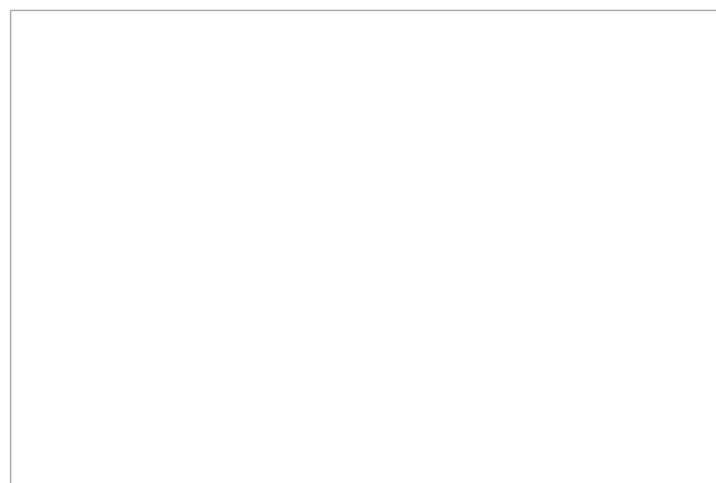
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM\_R\_34183-003\_41      **Date de mise à jour** : 19/02/2018

**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)** : 5.400 m

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