



Commune : PEYRIAC-MINERVOIS

Rue de la Grande Fontaine

Commentaires : La Grande Fontaine de Peyriac Minervois, crue 14 février 2017 et témoin crue 12-13 novembre 1999

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_201710191625**Date de mise à jour :** 16/09/2024**Auteur :** Vopels

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.56693580 / Y: 43.29273000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 664834.65 / Y: 6243825.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5669358 / Y: 43.29273

Vue du site



15 Octobre 2018

Altitude calculée de l'eau : 123.4 m

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Trace temporaire sur grande fontaine

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_973_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

04/08/2022



Vue du repère

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST CRUES SUITE AUX DÉBOREMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR OTEIS POUR LE COMPTE DU SPC MO - 12/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 18/10/2018

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Parapet droit (sur lequel il y a la barrière bleue)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 121.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123.4



Commune : PEYRIAC-MINERVOIS

Rue de la Grande Fontaine**Commentaires :** La Grande Fontaine de Peyriac Minervois, crue 14 février 2017 et témoin crue 12-13 novembre 1999**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_201710191625**Date de mise à jour :** 16/09/2024**Auteur :** Vopels**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.56693580 / Y: 43.29273000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 664834.65 / Y: 6243825.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5669358 / Y: 43.29273

Vue du site

**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.02 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201710191824**Date de mise à jour :****Auteur :** Vopels

04/08/2022



Vue du repère

MARQUE**Texte :** 12-11-1999**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**REPÈRE DE CRUE DE 1999 - 04/08/2022****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** la référence est la crue de 2018 qui a été nivelée par un géomètre**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 123.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 124.02

Commune : **PEYRIAC-MINERVOIS****Rue de la Grande Fontaine****Commentaires** : La Grande Fontaine de Peyriac Minervois, crue 14 février 2017 et témoin crue 12-13 novembre 1999**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : WEB_S_201710191625**Date de mise à jour** : 16/09/2024**Auteur** : Vopels**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.56693580 / Y: 43.29273000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 664834.65 / Y: 6243825.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5669358 / Y: 43.29273

Vue du site

**14 Février 2017**Altitude calculée de l'eau : **122.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Rue de la Grande Fontaine 6, crue février 2017. Transfert du repère au niveau de l'échelle installée Rue de la Grande Fontaine**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_201710213627**Date de mise à jour** :**Auteur** : Vopels

04/08/2022

MARQUE**Texte** : 14-02-2017**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

Rue de la Grande Fontaine 6, crue février 2017, hauteur 50 cm

ÉCHELLE RUE DE LA GRANDE FONTAINE - 14/02/2017**Méthode** : Nivellement direct**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : la référence est la plaque de la crue d'octobre 2018 levée par un géomètre.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 123.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 122.48



Commune : **PEYRIAC-MINERVOIS**

Rue de la Grande Fontaine

Commentaires : La Grande Fontaine de Peyriac Minervois, crue 14 février 2017 et témoin crue 12-13 novembre 1999

4

Repère(s) sur le site

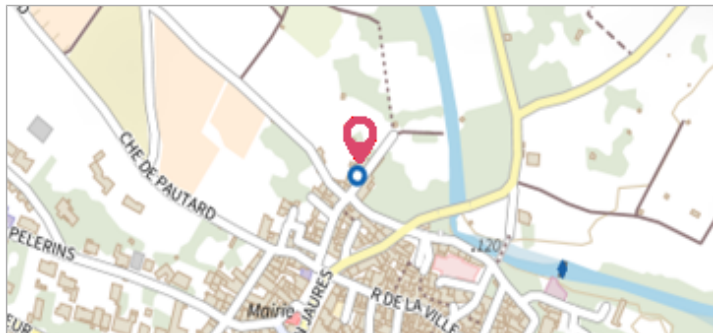
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201710191625

Date de mise à jour : 16/09/2024

Auteur : Vopels



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.56693580 / Y: 43.29273000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 664834.65 / Y: 6243825.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5669358 / Y: 43.29273



15 Mars 2011

Nature de l'inondation :

Commentaires : Rue de la Grande Fontaine 4, crue 15 mars 2011. Report de la laisse au niveau de l'échelle installée Rue de la Grande Fontaine.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201710214156

Date de mise à jour :

Auteur : Vopels

04/08/2022

MARQUE

Texte : Rue de la Grande Fontaine 4, crue 15 mars 2011, hauteur 67 cm

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui



Rue de la Grande Fontaine 4, crue 15 mars 2011, hauteur 67 cm