

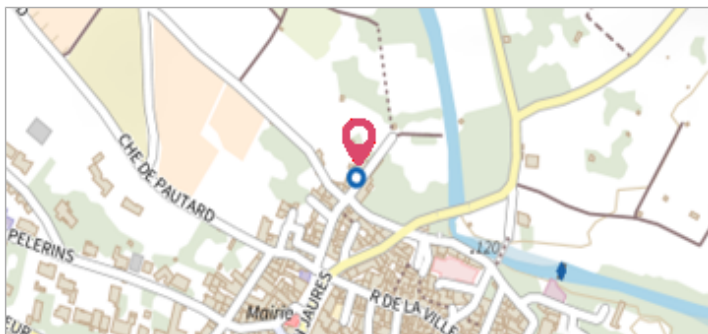


Commune : PEYRIAC-MINERVOIS

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

14 Février 2017

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.48 m**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



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

MARQUE**Texte :** 14-02-2017**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**ÉCHELLE RUE DE LA GRANDE FONTAINE - 14/02/2017****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivélée :** 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 m