

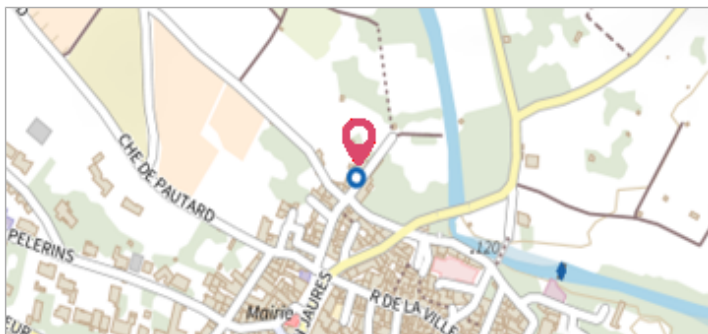


Commune : PEYRIAC-MINERVOIS

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 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **123.4 m**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**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS 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 nivélée :** 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 m