

Commune : **PEROLS** | **Le Fenouillet #2**

**Commentaires :** Hydrographie : Ruisseau Negue Cats **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** CER\_MTP\_S\_155 **Date de mise à jour :** 08/01/2021  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

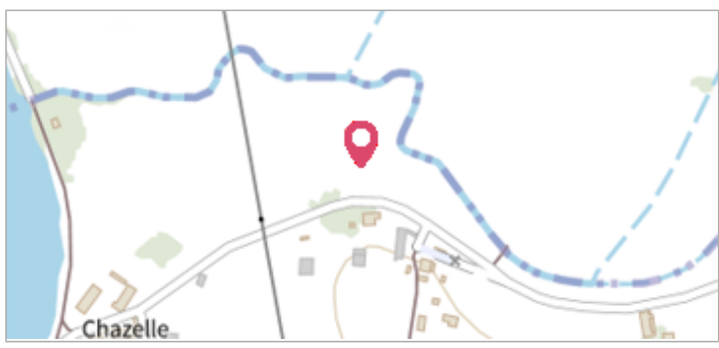


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.93929080 / Y: 43.57504440  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 775896.9 / Y: 6275560.63  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9392908 / Y: 43.5750444

**29 Septembre 2014** Altitude calculée de l'eau : **2.77 m**  
 Nature de l'inondation : **Ruissellement** Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** PHE : 0.1 m par rapport au sol sur porte métallique arrière de l'enseigne FLY

**GÉNÉRAL**  
**Code :** CER\_MTP\_R\_155\_1 **Date de mise à jour :** 12/01/2021  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

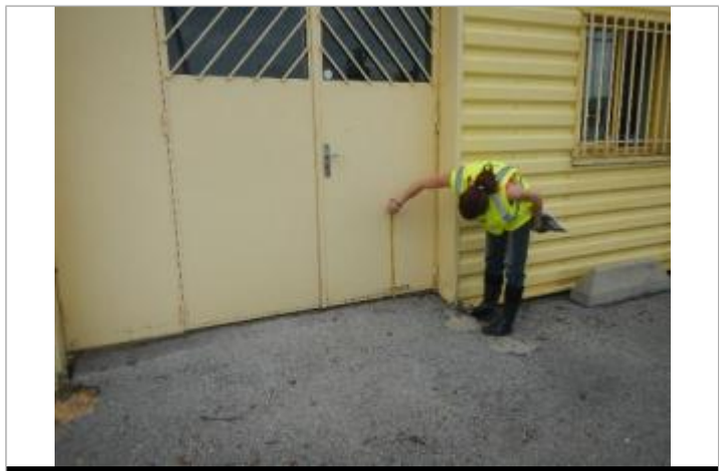


Photo PHE

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 30/10/2015**  
**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** EGIS-Eau

**NIVELLEMENT - 08/06/2015**  
**Méthode :** GPS  
**Organisme :** Cabinet Pages TIP  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** BETON  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 2.670 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.77 m