

Commune : **MONTAZELS****Avenue du Pont neuf**

Commentaires : Station de pompage AEP

Rivière : **L' Aude****8**

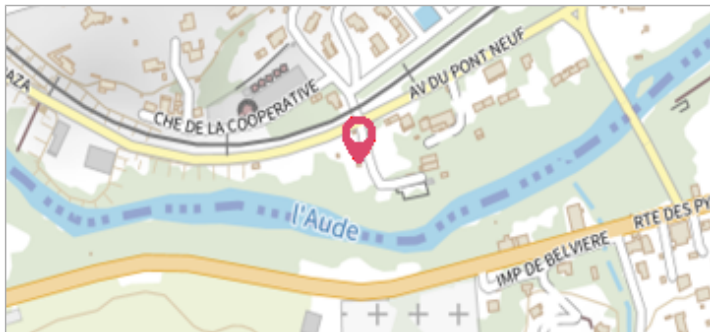
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1949

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24484616 / Y: 42.94025410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638306.42 / Y: 6204835.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2448462 / Y: 42.9402541

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Non renseigné

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trace sur le mur

Altitude calculée de l'eau : **227.533 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1949\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

25/11/2021



Photo © OTEIS

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut de la première marche**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 227.343 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 227.533 m