

Commune : **MONTAZELS** | Rivière : **L' Aude**

**Avenue du Pont neuf**

Commentaires : Station de pompage AEP

**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**      Altitude calculée de l'eau : **227.521 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1949\_3      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(s) : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020**

Méthode : GPS  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Dalle fondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 227.061 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.460 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.521 m