

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**PHÉC** : 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** : 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