

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

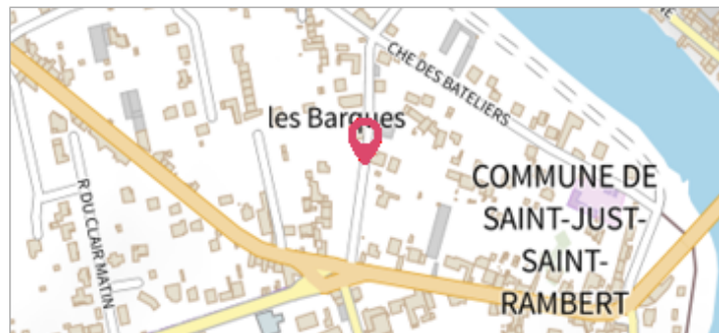
Avenue du Pont neuf

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 : **227.533 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_2 Date de mise à jour : 25/11/2021
 Auteur : SPC MO



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 IGN 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

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

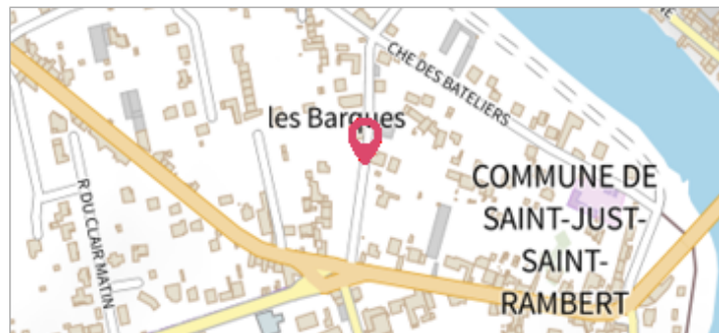
Avenue du Pont neuf

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 : 25/11/2021
 Auteur : SPC MO



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

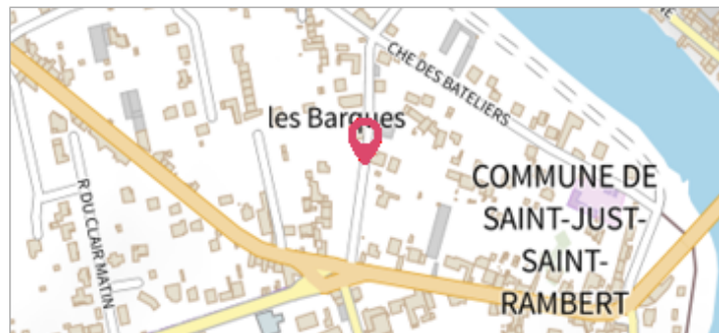
NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS
 Organisme : OTEIS
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : 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

	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

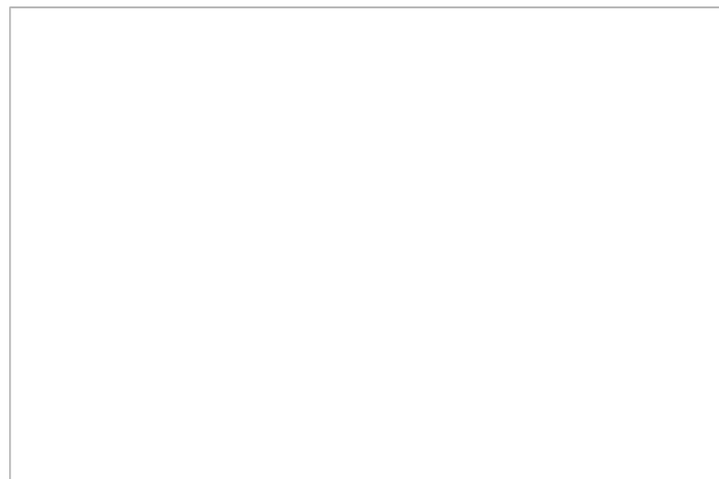
Coordonnées WGS84 : X: 2.24484616 / Y: 42.94025410
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638306.42 / Y: 6204835.27
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2448462 / Y: 42.9402541
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Non renseigné

	19 Septembre 1963	Altitude calculée de l'eau : 228.27 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Façade station de pompage. Date d'enquete : 10/10/2011

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1949_2 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM 11



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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DDTM 11

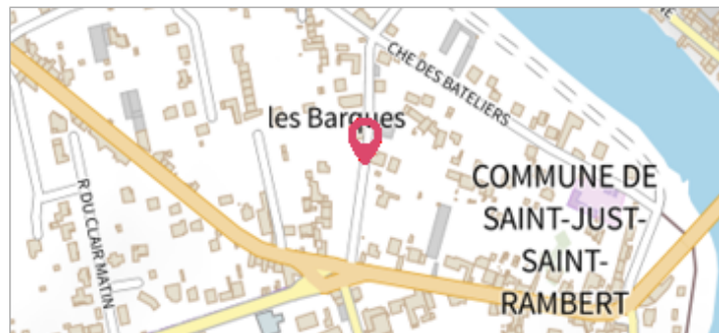
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 228.270 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.27

	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



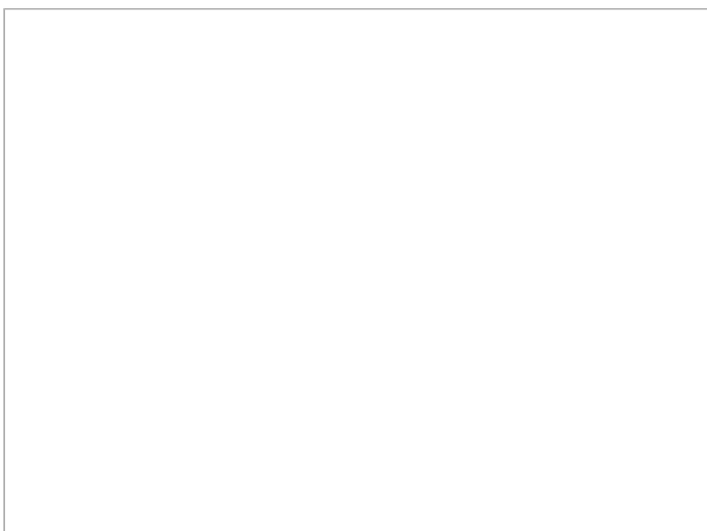
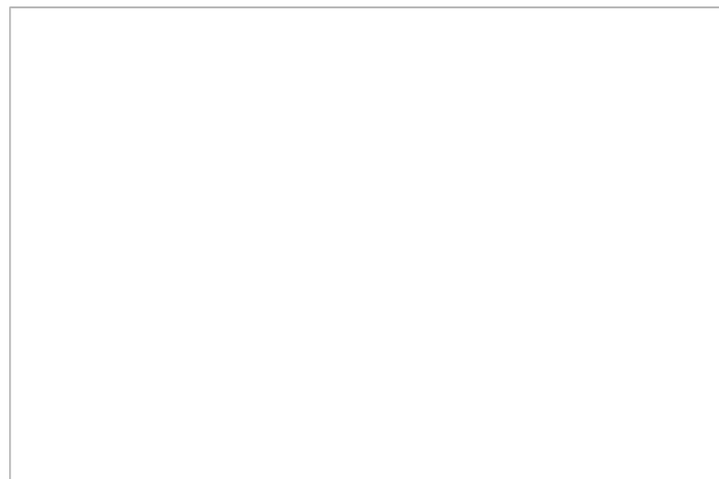
GÉOLOCALISATION

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

	Evènement non identifié	Altitude calculée de l'eau : 228.59 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : Façade station de pompage. Date d'enquete : 10/10/2011		

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1949_3 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM 11



MARQUE

Texte : Evènement non identifié
 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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 228.590 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.59

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

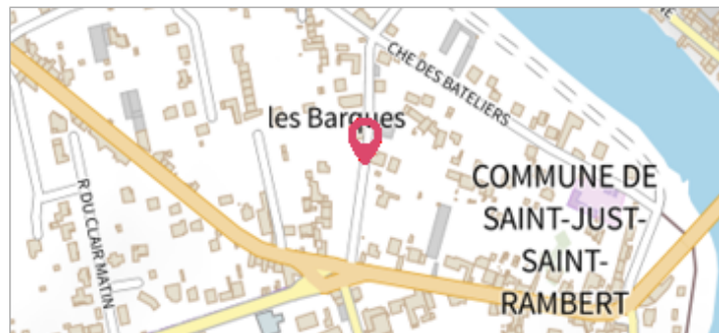
Avenue du Pont neuf

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

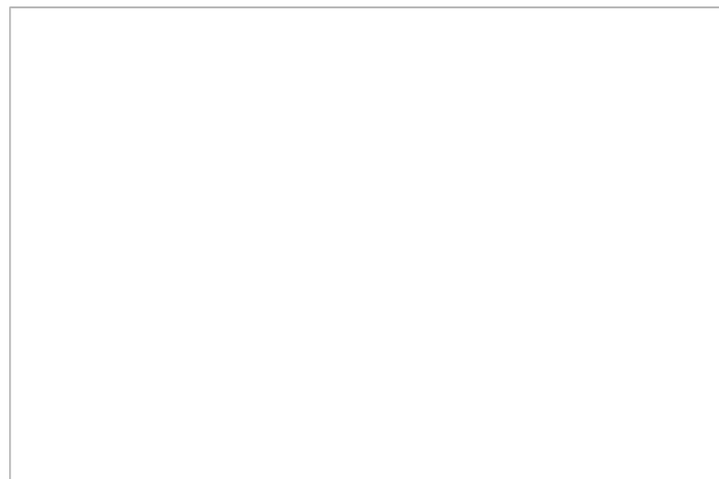
Evènement non identifié Altitude calculée de l'eau : **227.44 m**

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

Commentaires : Façade station de pompage. Date d'enquete : 10/10/2011

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1949_4 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM 11



MARQUE

Texte : Evènement non identifié
 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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 227.440 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.44

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

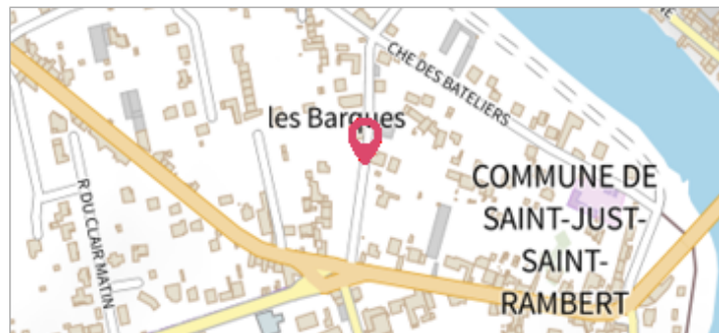
Avenue du Pont neuf

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

3 Mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **227.81 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

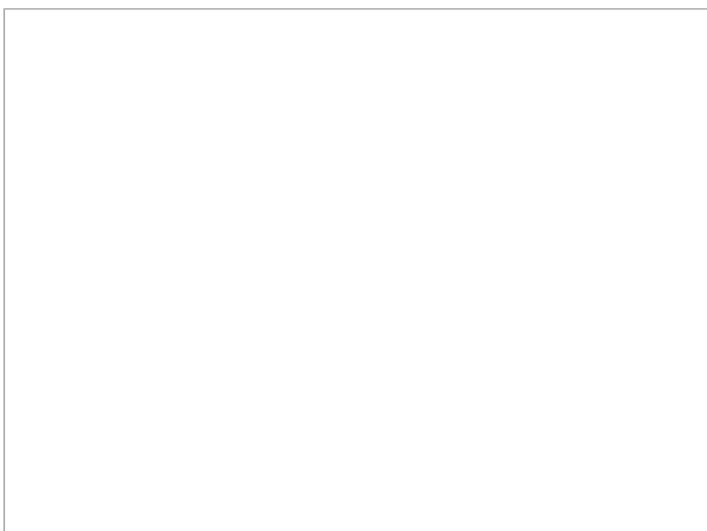
Commentaires : Façade station de pompage. Date d'enquete : 10/10/2011

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1949_1 Date de mise à jour : 28/05/2024
 Auteur : DDTM 11



vue du repère



MARQUE

Texte : 1930
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 227.810 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.81

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

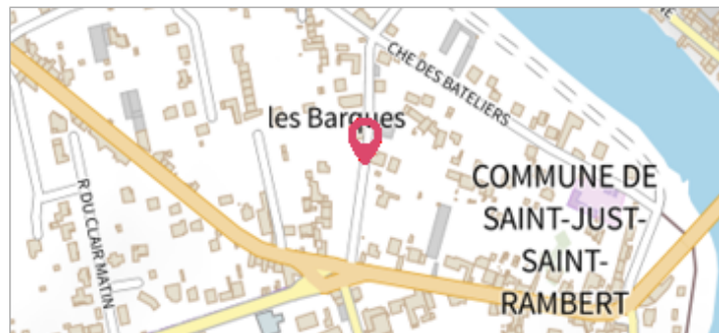
Avenue du Pont neuf

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

25 Octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **228.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR_R_92_1 Date de mise à jour : 18/06/2024
 Auteur : SPC MO



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : SMMAR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
 Organisme : SMMAR
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 228.590 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.59

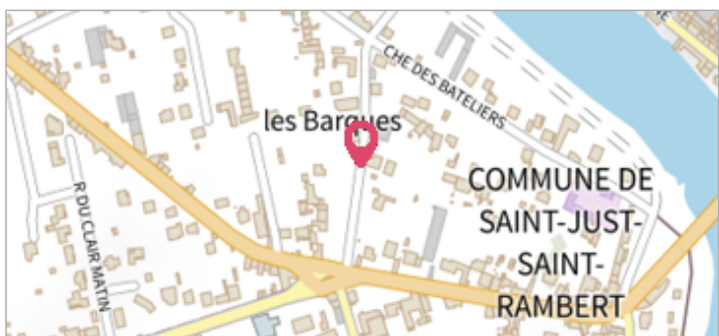
Commune : **MONTAZELS** | Rivière : **L' Aude**

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

1^{er} Août 1872 Altitude calculée de l'eau : **227.4 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR_R_92_2 Date de mise à jour : 18/06/2024
 Auteur : SPC MO



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : SMMAR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
 Organisme : SMMAR
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 227.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.4