



Commune : MONTLIMAR

Chemin des Meyères

Commentaires : À droite de la porte d'entrée.

Rivière : Le Rhône

1

Repère(s) sur le site

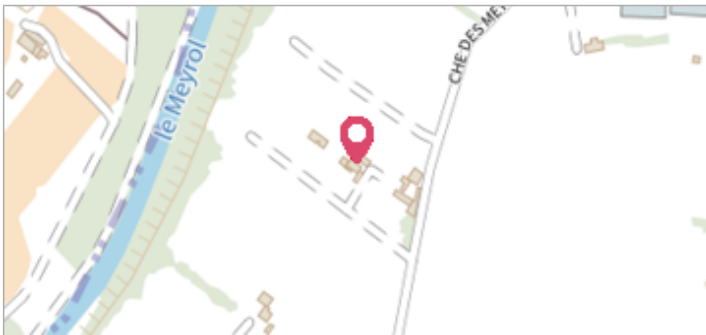
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_26montel06

Date de mise à jour : 23/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70716100 / Y: 44.56131900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835566.1 / Y: 6386159.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.707161 / Y: 44.561319

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Gauche

**1^{er} Novembre 1896**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Support : Mur maison.

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_26montel06_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Visite terrain

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Visite terrain

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Visite terrain

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m



Photo du repère