



Commune : MONTLIMAR

Pont suspendu du Teil #2

Commentaires : Sur le pilier coté sud.

Rivière : Le Rhône

1

Repère(s) sur le site

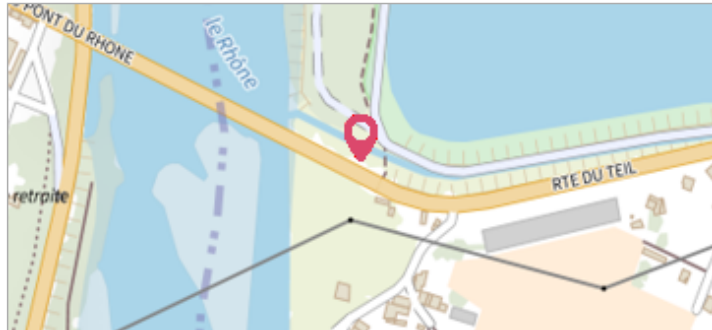
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_26montel02

Date de mise à jour : 23/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69423700 / Y: 44.55146300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834563.45 / Y: 6385042.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.694237 / Y: 44.551463

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Gauche



1^{er} Novembre 1896

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

Commentaires : Support : Pilier de pont.

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_26montel02_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : 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) : 0.550 m