

Commune : **MONTELMAR** | Rivière : **Le Rhône**

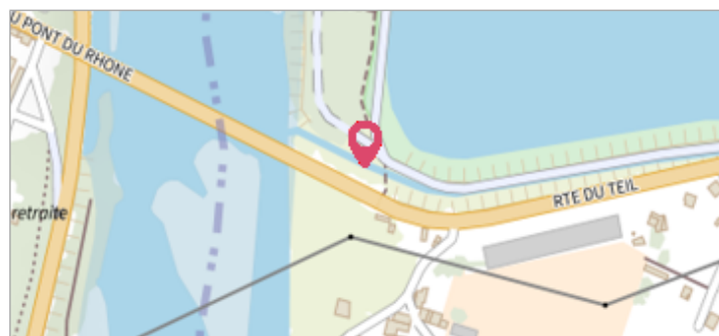
Pont suspendu du Teil #1

Commentaires : Sur le pilier coté nord.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_26montel01 **Date de mise à jour** : 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69428700 / Y: 44.55155300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834567.2 / Y: 6385052.41
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.694287 / Y: 44.551553
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Gauche

1^{er} Novembre 1896 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Pilier de pont.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_26montel01_1 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
Auteur : SPC GD



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 nivellement : DDE 26
Référence nivelée : 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) : 1.540 m