

Commune : **MONTFRIN** | Rivière : **Le Rhône**

Faubourg du pont

Commentaires : À l'angle avec la route principale.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30montfr05 **Date de mise à jour** : 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.58737600 / Y: 43.87118400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827596.54 / Y: 6309302.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.587376 / Y: 43.871184
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Droite

9 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Borne.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30montfr05_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** : Bon
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(s) : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Territoire Rhône
Commentaires sur le nivellement : SMAGE gardons
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) : 1.750 m

Commune : **MONTFRIN** | Rivière : **Le Rhône**

Faubourg du pont

Commentaires : À l'angle avec la route principale.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : RH1_S_30montfr05 Date de mise à jour : 23/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.58737600 / Y: 43.87118400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827596.54 / Y: 6309302.14
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.587376 / Y: 43.871184
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Droite

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Borne.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30montfr05_2 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon
 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(s) : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Territoire Rhône
 Commentaires sur le nivellement : SMAGE gardons
 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) : 0.590 m