

Commune : **VILLENEUVE-LES-AVIGNON**

Lacet du pont de la Barthelasse

Rivière : **Le Rhône**

Commentaires : Sur une glissière de sécurité.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code** : RH1_S_30villen04**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.79300000 / Y: 43.95486800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 843911.21 / Y: 6318952.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.793 / Y: 43.954868**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**2 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Support : Glissière de sécurité.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30villen04_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

15/11/2018



Photo du repère

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** : 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)** : 0.250 m