

Commune: VIONS

# Sous le pont de la voie ferrée

Commentaires : Près de l'échelle hydrométrique.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont

Auteur: SPC RAS

Date de mise à jour : 22/02/2017





**Coordonnées WGS84 :** X: 5.79807900 / Y: 45.83037000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 917173.64 / Y: 6529484.62 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.798079 / Y: 45.83037 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Gauche



Rivière : Le Rhône

9

### Octobre 1888

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

Commentaires : Support : Perré

Altitude calculée de l'eau : 236.19 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: RH2\_R\_73vions02\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC RAS 21/01/2020



#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

## **NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Territoire Rhône

Commentaires sur le nivellement : SHR Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Terrain naturel Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 236.190 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 236.19



Commune : VIONS

Rivière : Le Rhône

Commentaires : Près de l'échelle hydrométrique.

Sous le pont de la voie ferrée

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Rhône amont

Code: RH2 S 73vions02

Auteur: SPC RAS

Date de mise à jour : 22/02/2017



# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.79807900 / Y: 45.83037000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 917173.64 / Y: 6529484.62 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.798079 / Y: 45.83037 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Gauche



## **Novembre 1944**

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

Commentaires : Support : Perré

Altitude calculée de l'eau : 236.42 m

Nature du repère : Marque gravée

# **GÉNÉRAL**

Code: RH2 R 73vions02 2

Date de mise à jour :

Auteur: SPC RAS 21/01/2020



#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: Territoire Rhône

## **NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode: Non renseigné Organisme: Territoire Rhône

Commentaires sur le nivellement : SHR Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Terrain naturel Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 236.420 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 236.42