



Commune : YENNE

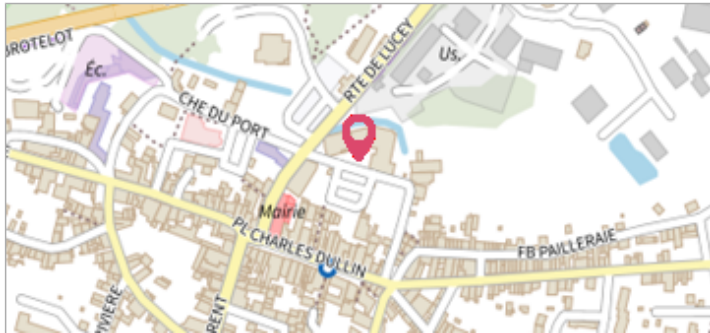
## Chemin des fossés

Rivière : Le Rhône

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** RH2\_S\_73yenne01**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** SPC RAS

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.75951100 / Y: 45.70445400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 914669.97 / Y: 6515404.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.759511 / Y: 45.704454**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**1990**

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

Altitude calculée de l'eau : **227.69 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

**Commentaires :** Sur le mur derrière le portail

### GÉNÉRAL

**Code :** RH2\_R\_73yenne01\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

19/02/2018



Photo du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES EXISTANTS INVENTORIÉS PAR LE SYNDICAT DU HAUT-RHÔNE -

**Type de repérage :** Autre**Organisme :** Syndicat du Haut-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) :** 226.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.69 m