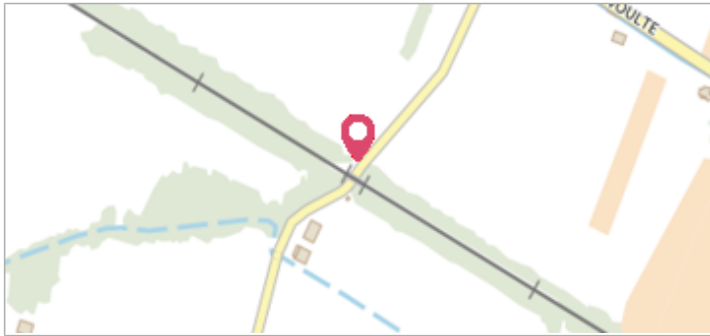


Commune : **LIVRON-SUR-DRÔME**Rivière : **Le Rhône****Proche route de la Voulte #2****Commentaires** : Sur la pile du pont de la voie ferrée.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1_S_26livro03**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.79552800 / Y: 44.78881900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 842007.6 / Y: 6411578.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.795528 / Y: 44.788819**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Gauche**19 Janvier 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Support : Pilier de pont.**GÉNÉRAL****Code** : RH1_R_26livro03_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Moyen**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 , Mairie**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)** : 1.800 m

Photo du repère