



Lyon 2e
69 Lyon 2e arrondissement, 69 Lyon 7e arrondissement
quai Perrache, rue Antonin Perrin

Pont Raymond Barre, pont transports mode doux

Références du dossier

Numéro de dossier : IA69001578
Date de l'enquête initiale : 2019
Date(s) de rédaction : 2019
Cadre de l'étude : enquête thématique régionale Points de franchissement du Rhône, inventaire topographique
Inventaire de la Ville de Lyon
Degré d'étude : repéré

Désignation

Dénomination : pont
Appellation : pont Raymond Barre

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en ville
Réseau hydrographique : Rhône
Références cadastrales :

Historique

Le Pont Raymond-Barre est un pont de type bow-string réservé aux transports modes doux situé à Lyon sur le Rhône. Raymond Barre (1924-2007), est un économiste et homme politique français, ancien maire de Lyon. En vue du prolongement en février 2014 de la ligne de tramway T1 de Montrochet à la station de métro Debourg à Gerland, un nouvel ouvrage d'art, conçu par l'architecte Alain Spielmann, est construit en aval du pont Pasteur afin de franchir le Rhône. La construction de l'ouvrage est assurée par le groupement d'entreprise Bouygues TP Régions France (mandataire) / Matière (construction métallique) / Zwahlen & Mayr (construction métallique).

Ce pont est emprunté par les tramways, les piétons et les cyclistes. Les travaux ont débuté le 24 novembre 2011 par la pose de la première pierre et se sont achevés en septembre 2013.

Période(s) principale(s) : 1er quart 21e siècle,
Dates : 2011
Auteur(s) de l'oeuvre : Alain Spielmann (architecte), zwahlen & Mayr

Description

Long de 260 m pour 17,50 m de large, ce pont de type bow-string est constitué de trois travées : une travée centrale de 150 m encadrée par deux autres de 72 m et 38 m. Les travaux ont débuté le 24 novembre 2011 par la pose de la première pierre et se sont achevés en septembre 2013. La construction de l'ouvrage est assurée par le groupement d'entreprise Bouygues TP Régions France (mandataire) / Matière (construction métallique) / Zwahlen & Mayr (construction métallique). ce pont en arc rayonnant a la particularité de présenter une travée principale de 150 m en biais par rapport à l'axe du fleuve, en écho au pont ferroviaire métallique de la Mulatière qui enjambe la Saône à proximité. (la pile centrale réalisée au milieu du Rhône est à 15 m de profondeur). Un pont bow-string est une catégorie de pont munie d'un tablier faisant aussi fonction de tirant et de poutres latérales qui sont encastres l'un dans l'autre aux extrémités. En travée, le tablier est tenu par des suspentes souvent à la verticale.

Eléments descriptifs

Typologies et état de conservation

Typologies : architecture industrielle ; bow-string

État de conservation : bon état

Statut, intérêt et protection

Cette étude réalisée par Nadine Halitim-Dubois rejoint l'inventaire des points de franchissement du Rhône initié en 2010.

Intérêt de l'œuvre : à signaler

Statut de la propriété : propriété de la commune

Références documentaires

Multimedia

- **Construction pont Raymond Barre**

<https://www.bouygues-construction.com/realisations/pont-raymond-barre>

<https://structurae.net/fr/ouvrages/pont-raymond-barre>

<https://www.lemoniteur.fr/article/deuxieme-tentative-de-pose-du-pont-raymond-barre-a-lyon.903354>

Illustrations



Vue du pont Raymond Barre (drône)
Phot. Michel Pérès
IVR84_20196900735NUCA



Vue sud du pont
Raymond Barre (drône)
Phot. Michel Pérès
IVR84_20196900726NUCA



Vue du pont Raymond Barre
et du pont Pasteur (drône).
Phot. Michel Pérès
IVR84_20196900728NUCA



Vue sud-est du pont
Raymond Barre (drône).
Phot. Michel Pérès
IVR84_20196900732NUCA



Vue des tabliers du pont Raymond
Barre et du pont Pasteur (drône).
Phot. Michel Pérès
IVR84_20196900733NUCA



Vue sud du pont
Raymond Barre (drône).
Phot. Michel Pérès
IVR84_20196900736NUCA



Vue du pont Raymond Barre
en accroche avec le musée
des Confluences (drône)
Phot. Michel Pérès
IVR84_20196900740NUCA

Dossiers liés

Dossiers de synthèse :

Ponts du Rhône : ponts, ponceaux, passerelles, viaducs (IA00000332)

Oeuvre(s) contenue(s) :

Oeuvre(s) en rapport :

Présentation de l'étude des points de franchissement du Rhône en région Rhône-Alpes (IA00000331) Rhône-Alpes, Rhône-Alpes

Auteur(s) du dossier : Nadine Halitim-Dubois

Copyright(s) : © Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Ville de Lyon



Vue du pont Raymond Barre (drône)

IVR84_20196900735NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel, ADAGP
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue sud du pont Raymond Barre (drône)

IVR84_20196900726NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel, ADAGP
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue du pont Raymond Barre et du pont Pasteur (drône).

IVR84_20196900728NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel, ADAGP
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue sud-est du pont Raymond Barre (drône).

IVR84_20196900732NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel, ADAGP
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue des tabliers du pont Raymond Barre et du pont Pasteur (drône).

IVR84_20196900733NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel, ADAGP
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue sud du pont Raymond Barre (drône).

IVR84_20196900736NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel, ADAGP
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue du pont Raymond Barre en accroche avec le musée des Confluences (drône)

IVR84_20196900740NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel, ADAGP
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation