

Lyon 8e  
boulevard Pinel, avenue Rockefeller

## Réservoirs du 8e arr dit réservoirs du Vinatier

### Références du dossier

Numéro de dossier : IA69001599  
Date de l'enquête initiale : 2020  
Date(s) de rédaction : 2020  
Cadre de l'étude : enquête thématique régionale Patrimoine industriel  
Degré d'étude : monographié

### Désignation

Dénomination : réservoir

### Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en ville  
Références cadastrales :

### Historique

Cette série de trois réservoirs sont les plus importants de toute l'agglomération lyonnaise. Ils sont localisés en lisière de la commune de Bron séparés par le boulevard Pinel. La première construction datant de 1895 s'inscrit dans une tradition de construction fortifiée, le fort de Bron étant à proximité, ne laissant pas présumer l'usage du bâtiment-réservoir composé de deux compartiments de 8 500 m<sup>3</sup>. Le second réservoir est construit en béton armé, sur pilotis en 1914. Enfin, en 1964 est construit le 3e réservoir d'une plus grande capacité en béton précontraint, construit également sur pilotis. En totalité, c'est une réserve de 47 000 m<sup>3</sup> d'eau, qui est en connexion avec le château d'eau de Parilly (1950) et le réservoir de Bron localisé dans l'enceinte du fort.

Période(s) principale(s) : 4e quart 19e siècle, 1er quart 20e siècle  
Dates : 1895 (daté par source), 1914 (daté par source), 1964 (daté par source)

### Description

Le réservoir de 1895 est composé de deux compartiments de 8 500 m<sup>3</sup> est de forme rectangulaire avec quatre angles marqués par des bastions, les compartiments sont également séparés par deux tours techniques. Le second réservoir de 1914 est construit en béton armé, il se distingue par une architecture plus élégante et légère accentuée par l'usage de pilotis avec un toit terrasse. En 1964 est construit le 3e réservoir, le plus grand, en béton précontraint, construit également sur pilotis, et répartie en deux compartiments et un toit terrasse végétalisé. En totalité, c'est une réserve de 47 000 m<sup>3</sup> d'eau.

### Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : moellon ; béton, béton précontraint  
Type(s) de couverture : terrasse

### Références documentaires

#### Bibliographie

- **Chambon Catherine, Lyon 8e arrondissement, Histoire et métamorphoses**  
CHAMBON, Catherine. Lyon 8e arrondissement, Histoire et métamorphoses. Edition Lyonnaise d'Arts et d'histoire, 2009.

p. 176-177

Région Auvergne-Rhône-Alpes, SRI, site de Lyon

## Illustrations



Vue d'ensemble des réservoirs  
du 8e arrondissement (drône)

Phot. Michel Pérès

IVR84\_20206901175NUCA



Vue d'ensemble des réservoirs  
du 8e arrondissement (drône)

Phot. Michel Pérès

IVR84\_20206901176NUCA



Vue d'ensemble des réservoirs  
du 8e arrondissement (drône)

Phot. Michel Pérès

IVR84\_20206901177NUCA

## Dossiers liés

**Oeuvre(s) contenue(s) :**

**Oeuvre(s) en rapport :**

Présentation et synthèse du patrimoine industriel de la ville de Lyon (IA69001377) Rhône-Alpes, Rhône, Lyon

Auteur(s) du dossier : Nadine Halitim-Dubois

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



Vue d'ensemble des réservoirs du 8e arrondissement (drône)

IVR84\_20206901175NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Ville de Lyon  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble des réservoirs du 8e arrondissement (drône)

IVR84\_20206901176NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Ville de Lyon  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble des réservoirs du 8e arrondissement (drône)

IVR84\_20206901177NUCA

Auteur de l'illustration : Michel Pérès

© Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Ville de Lyon  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation