



中野の建物 ②

旧野方配水塔

江古田一丁目にある「旧野方配水塔」は、東京 23 区北西部への配水を目的として昭和 4（1929）年に竣工しました。平成 22（2010）年 2 月には国の登録有形文化財となり、現在でも中野のランドマークのひとつとして街を見守っています。このレトロ感あふれる建築物が、どのような経緯で作られ受け継がれてきたのか、資料を使って調べてみましょう！

Q1. 野方配水塔について調べる

『東京建築懐古録』 読売新聞社/編、読売新聞社、 1988 年（Q25/D/1）	野方配水塔の来歴が簡潔にまとめられている資料です（pp.143-146）。昭和 51 年、配水塔としての役目を終えた後、放置されていた期間に著者が撮った、配水塔内部の珍しい写真が掲載されています。着工当時・完成当時の写真も見ることができます。
『江古田今昔』 中野区江古田地域センター/ [編]、中野区、 1984 年（M25/A）	pp.17-18 に、配水塔としての役目を終え、災害時の貯水槽として使われることになった経緯について、簡潔に記載されています。 構造、敷地面積、災害時の供給量・給水人数など、具体的な数字とともに解説があります。
『東京ディープツアー』 黒沢永紀/編著、毎日新聞出版、 2016 年（291.36/ク）	野方配水塔の歴史について、簡潔にまとめられています（pp.40-43）。昭和 51 年に撮影された内部の様子がわかる写真が複数掲載されています。
『東京人』2023 年 1 月号 都市出版、2023 年（ZG4/D/461）	水道敷設について分かりやすくまとめられています。pp.26-27 に、カラー写真とともに野方配水塔のことが簡単に紹介されています。

！ほかの本もみてみよう！

書名	著者	出版者	出版年	請求記号
日本水道史 中島工学博士記念	中島工学博士記念事業会/編	中島工学博士記念事業会	1927	519.1/二
中野町誌 全	中野町教育会/編	中野町	1933	M25/A
東京の水道	佐藤志郎/著	都政通信社	1960	E22/D
中野区史 昭和編 1	中野区/編	中野区	1971	M25/A/1
東京近代水道百年史 通史		東京都水道局	1999	E22/D

！国立国会図書館デジタルコレクションでみてみよう！

国立国会図書館デジタルコレクション（<https://dl.ndl.go.jp/>）とは、国立国会図書館がデジタル化した資料を検索・閲覧できるサービスです。資料によって公開範囲が異なり、国会図書館の利用登録をすることでより多くの資料を閲覧できます。下記に紹介する資料は利用登録をするか、中央図書館と中野東図書館の専用端末でご覧いただけます。詳しくは職員におたずねください。



『日本水道史 中島工学博士記念 附図』 中島工学博士記念事業会，1927 年

日本各地の水道の沿革をまとめた『日本水道史』（表ページに掲載）の図版集です。162 コマに「荒玉水道配水塔」の図面が掲載されています。野方配水塔は、建設当時荒玉給水場とも呼ばれていました。

書名	著者	出版者	出版年	コマ数
Front 12(6)(138)		リバーフロント整備センター	2000.3	36-38
すぎなみの水紋様	恩田 政行/著	青山第一出版	1995	19-22
水に生きる	木島 繁/著	木島邦夫	1989	67-69
土木建築工事画報 7(3)(73)	工事画報社/[編]	工事画報社	1931.3	26-27

Q2. 設計者について調べる

『日本の近代化遺産』

伊東孝/著，岩波書店，2000 年（510.2/イ）

雑誌『Front』連載の加筆・修正にあたり、pp.56-64「帝都のランドマーク・タワー」の項目で、配水塔についてまとめられています。一般に設計者として知られる中島鋭治は、計画の途中で亡くなっており、にしのおえださとる西大條寛が引き継いでいるとされています。しかし西大條氏の資料はあまり多くありません。

書名	著者	出版者	出版年	請求記号
江戸・東京水道全史	鈴木浩三/著	筑摩書房	2025	518.1/ス
グラフィックス・くらしと土木 1	土木学会/編	オーム社	1984	510.8/グ/1
近代日本土木人物事典	高橋裕、藤井肇男/共著	鹿島出版会	2013	R510.3/タ

東京都水道歴史館に行ってみよう！

東京都水道歴史館は、江戸から東京 400 年の水道の歴史を学べる施設です。水道の技術・設備に関わる展示を無料で公開しています。また、江戸時代の水道の記録『上水記』（東京都指定有形文化財[古文書]）をはじめとした水道に関する貴重な資料も保存・公開しています。

詳細についてはホームページをご覧ください。<https://www.suidorekishi.jp/>