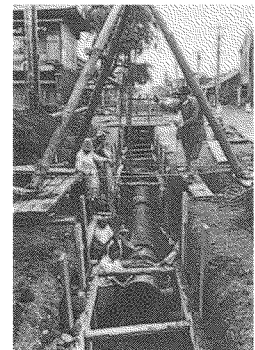


## 第2章 札幌水道のあゆみ

### 創設期

札幌市は、母なる川「豊平川」に由来する豊富な地下水に恵まれ、市街地のどこからでも良質な地下水をくみ上げることができたと言われています。

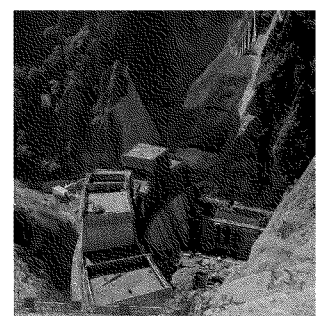
しかし、人口の増加と都市化に伴い、地下水の水質汚染が進み、公衆衛生の向上や消防水利の確保など、水道の必要性が高まったことから、昭和12年（1937年）、札幌市を一望する藻岩山のすそ野に建設された藻岩浄水場から当時の札幌市の人団の約45%にあたる9万2千人に通水したのが札幌水道の始まりです。



創設期の配水管工事  
(主に人の手や馬の力による)

### 拡張事業期（昭和29年度（1954年度）から62年度（1987年度））

急速な人口の増加や豊平町や手稲町との合併による市域の拡大に伴い、札幌水道も大きく広がることとなり、将来にわたって十分な水源<sup>2</sup>を確保するために豊平峡ダムが昭和47年（1972年）に建設され、また、市内最大の浄水場である白川浄水場が昭和46年（1971年）に建設されました。



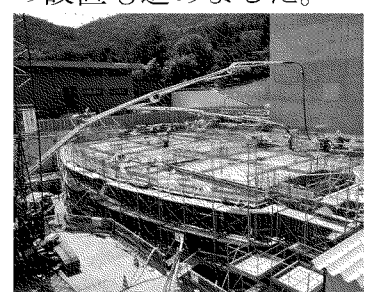
豊平峡ダムの造成

### 施設整備事業期（昭和63年度（1988年度）以降）

拡張事業期に続き、札幌水道は「ライフルラインの確保」を主要なテーマに、給水サービスの向上や災害対策の充実を目指し、施設整備に取り組んでいます。

平成元年（1989年）の定山渓ダム完成後、今後の増加が予想される水需要に対応するため、白川浄水場を段階的に増強するとともに、水道局庁舎等への緊急貯水槽<sup>3</sup>の設置も進めました。

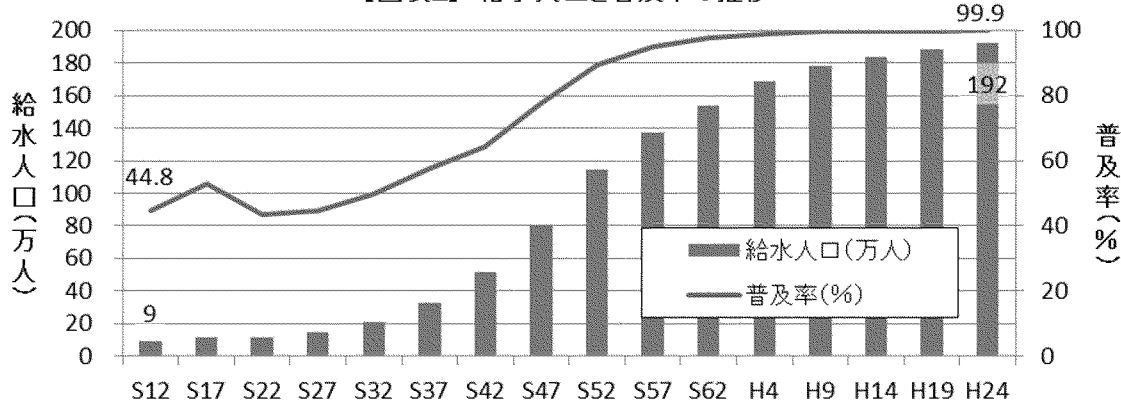
平成4年（1992年）からは水源を確保するため、石狩西部広域水道企業団に参画しています。平成15年（2003年）には藻岩浄水場の改修が竣工し、平成15年（2003年）からは送水ルートの多重化と耐震性の確保を目的とした白川第3送水管の新設に着手しました。



藻岩浄水場改修工事(平成9～15年)

水道創設から75年以上が経過し、札幌水道は給水人口が192万人を超える、水道普及率はほぼ100%を達成するなど、全国でも有数の水道事業に成長しており、市民生活や都市活動を支えるライフルラインとして必要不可欠な存在となっています。

【図表2】給水人口と普及率の推移



<sup>2</sup> 【水源】水道水として利用する水の供給源のこと。

<sup>3</sup> 【緊急貯水槽】災害発生時の飲料水を確保するための施設のこと。学校や公園などに設置している。

## 年表 札幌水道の主なできごと

年号	西暦	できごと	年号	西暦	できごと
明治 43	1910	臨時水道調査委員会設置（9月）	昭和 54	1979	水質試験所完成（2月）
大正 8	1919	水利権の許可申請（6月）			白川第2浄水場通水（10月）
		事業許可申請（上水道事業・電気事業併営） (7月)	55	1980	第6期拡張事業認可（3月）、起工（4月）
昭和 6	1931	水利権の許可取得（3月）			北部配水事務所開設（4月）
		上水道事業・電気事業併営案可決（11月）	58	1983	南営業所開設（4月）
8	1933	電気事業案廃止（北海水力電気株式会社へ 水利権譲渡）（8月）	59	1984	白川第2浄水場拡張（7月）
9	1934	水道事業の認可、着工（2月）			藻岩浄水場水力発電所完成（3月）
		水道部設置（3月）、起工式（6月）	60	1985	第7期拡張事業認可（3月）、起工（4月）
12	1937	水道条例施行（4月）			清田配水池通水（7月）
		藻岩第1浄水場通水（4月）			料金業務にオンラインシステム導入（4月）
		上水道工事しゅん工（6月）、落成式（7月）	61	1986	藻岩第1、白川両浄水場が近代水道百選に選 ばれる（5月）
24	1949	放任給水制から全戸計量制への切り替え着 手	62	1987	給水人口150万人突破（5月）
29	1954	第1期拡張事業認可（6月）、起工（9月）			緊急貯水槽設置（2月）
32	1957	水道法制定、水道条例廃止（6月）	63	1988	水道局本局庁舎落成・創設50周年記念式典 (10月)
		局制施行（7月）			第1次施設整備事業着手（4月）
33	1958	藻岩第2浄水場通水（8月）	平成元年	1989	白川第3浄水場通水（6月）
35	1960	第2期拡張事業認可（3月）、起工（4月）	2	1990	定山渓ダムしゅん工（10月）
36	1961	豊平町と合併、月寒・定山渓・平岸水道の 継承（5月）	3	1991	南部配水事務所開設（4月）
39	1964	隔月検針・徴収制の採用（4月）	4	1992	検針業務にハンディターミナル導入（4月）
40	1965	給水装置に水抜き栓採用（4月）			厚別営業所開設（4月）
42	1967	水道事業管理者を置く（1月）	6	1994	石狩西部広域水道企業団設立許可（3月）
		手稲町と合併、手稲・手稲東水道の継承 (3月)	8	1996	第2次施設整備事業着手（4月）
		第3期拡張事業認可（3月）、起工（4月）	9	1997	手稲営業所開設（1月）
		料金の納付制の採用（4月）			西部配水池通水（10月）
		給水人口50万人突破（8月）			第3次施設整備事業着手（4月）
46	1971	4カ月検針、料金の口座振替制の採用（4月）	11	1999	白川第3浄水場改修着工（9月）
		西野浄水場通水（4月）	12	2000	給配水技術研修所完成（10月）
		配水センター完成、白川浄水場通水、 平岸配水池通水（7月）	14	2002	電話受付センター開設（12月）
47	1972	第4期拡張事業認可（3月）、起工（4月）	15	2003	第4次施設整備事業着手（4月）
		中央、北、白石の3営業所開設（4月）	16	2004	隔月検針の採用（4月）
		豊平峡ダムしゅん工（10月）	19	2007	藻岩浄水場改修工事しゅん工（3月）
50	1975	白川浄水場拡張（6月）	21	2009	札幌水道長期構想策定（3月）
		給水人口100万人突破（7月）	22	2010	藻岩浄水場水力発電所運転再開（9月）
		西営業所開設（12月）			白川第3送水管（1期事業）通水（3月）
51	1976	第5期拡張事業認可（3月）、起工（4月）			ハンディターミナルから納入通知書の出力 開始（9月）
		加入金制度新設（4月）			クレジットカード制の採用（10月）
		東部、西部配水事務所開設（5月）	23	2011	平岸配水池耐震化工事着工（5月）
52	1977	水道記念館開設（7月）			機構再編により、8庁舎を6庁舎に集約 (7月)
		豊平営業所開設（12月）	24	2012	機構再編により、8庁舎を6庁舎に集約 (12月)
53	1978	給水普及率90%突破（3月）			水道記念館累計来館者数50万人達成（5月）
		東営業所開設（12月）	25	2013	