

当市の水道事業を取り巻く環境は、給水人口の減少や地域経済の低迷といった社会情勢のなかで、今後の節水意識高揚や大口利用者の地下水利用等により水需要が減少していくと見込まれます。

本年度においても、この傾向は続くものと予測されることから、今後とも、業務の効率化や経費の節減対策を行うなどして経営の安定と健全化に努めるとともに、水道事業に課せられた使命である安全で良質な水道水を安定的に供給してまいります。

本年度の建設改良事業については、老朽管の更新及び公道内未布設箇所の新設と道路改良事業に併せ、移設・新設を行う予定です。

## 1 業務の予定量

項目		業務の予定量
給	水 戸 数 (戸)	22,098
年	間 給 水 量 (m <sup>3</sup> )	4,209,000
一	日 平 均 給 水 量 (m <sup>3</sup> )	11,500
主 要 な 建 設 改 良 事 業 (千円)		286,014
内	送 配 水 施 設 整 備 事 業 (千円)	193,441
訳	設 備 事 業 (千円)	92,573

## 2 主要な建設改良事業

詳細は、次ページ以降に掲載

(款)資本的支出 (項)建設改良費 (目)送配水施設整備事業費 (節)工事請負費

図面 番号	区 分	施工場所	事業実施内容		予算額(千円)	備 考
		(工事箇所)	口 径(mm)	事業内容		
①	配水管改良	新生町5丁目	φ100・φ50	550 m	71,500	計 1,730 m
②		登別温泉町	φ250・φ50	400 m		
③		富士町5丁目	φ50	610 m		
④		若草町6丁目	φ100	90 m		
⑤		上登別町	φ100	80 m		
⑥	配水管移設	中央町1丁目	φ200	30 m	4,000	計 30 m
⑦	配水管布設	中央町7丁目	φ50	200 m	55,000	計 1,470 m
⑧		新川町4丁目	φ50	380 m		
⑨		栄町3丁目	φ50	80 m		
⑩		桜木町3丁目外	φ50	300 m		
⑪		鷺別町5丁目	φ50	130 m		
⑫		常盤町5丁目	φ50	150 m		
⑬		美園町5丁目	φ50	80 m		
⑭		美園町5丁目	φ100・φ50	150 m		
	舗装復旧				5,500	
合 計			φ50～φ250	3,230 m	136,000	

(款)資本的支出 (項)建設改良費 (目)設備費

予算区分(節)	事業実施内容	予算額(千円)
量水器購入費	・水道メーターの新設、修理、破損分 ～ 330個 ・検満水道メーター分 ～ 3,111個	58,098
工事請負費	・貸付水道メーター(検満分メーター)取替工事 (φ13～φ50) 3,111個 ・登別温泉浄水場外高圧気中開閉器取替工事	33,635