

令和6年度 第2回 朝霞市上下水道審議会 次第

日時 令和6年12月18日（水）

午前10時00分から

会場 水道庁舎4階 会議室

1 開会

2 あいさつ

3 議事

(1) 令和5年度水道事業決算報告について（報告事項）

(2) 令和5年度下水道事業決算報告について（報告事項）

(3) その他

4 閉会

〈 配付資料 〉

- ・【資料1】 令和5年度（2023年度）
水道事業・下水道事業会計決算概要
- ・【資料2】 令和5年度水道事業・下水道事業決算状況
- ・【資料3】 令和5年度水道事業・下水道事業の現状
- ・【資料4】 令和5年度水道事業工事实績箇所
- ・【資料5】 令和5年度下水道事業工事实績箇所

令和5年度(2023年度) 朝霞市水道事業・下水道事業会計決算概要

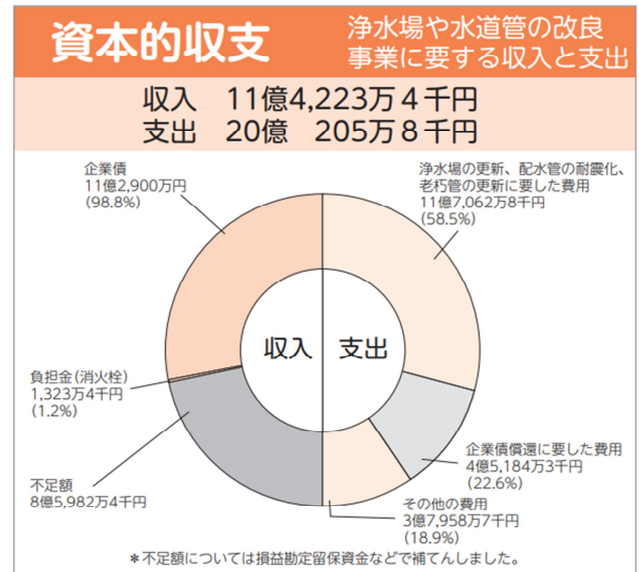
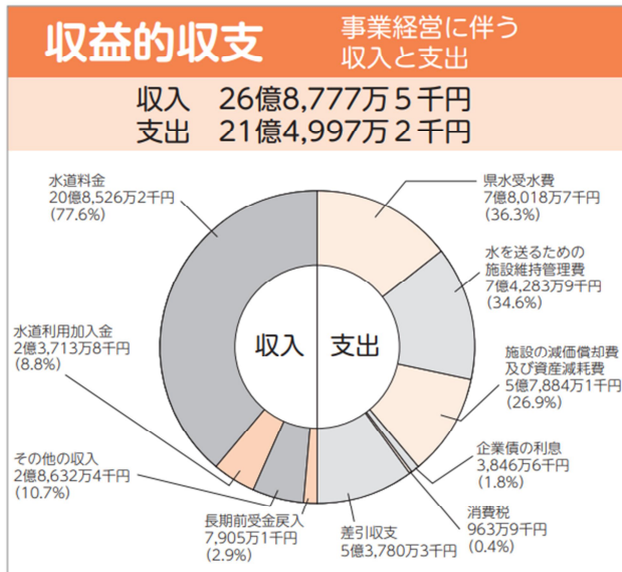
問 / 上下水道総務課 ☎462-3366

● 水道事業会計

水道事業は独立採算制で運営しており、事業に必要な費用は、皆さんからいただく水道料金などの収入によって賄われています。

浄水場や水道管の更新工事として、令和5年度は、泉水浄水場 No.6配水ポンプ他更新工事のほか、水道施設耐震化事業や老朽管更新事業などを実施しました。

市内の水道管は、宅地化が急速に進んだ昭和40～50年代に敷設されたものが多くあります。水道管の耐震化や更新工事を計画的に行い、皆さんに安全で安心な水道水をお届けできるよう、健全な事業経営に努めてまいります。

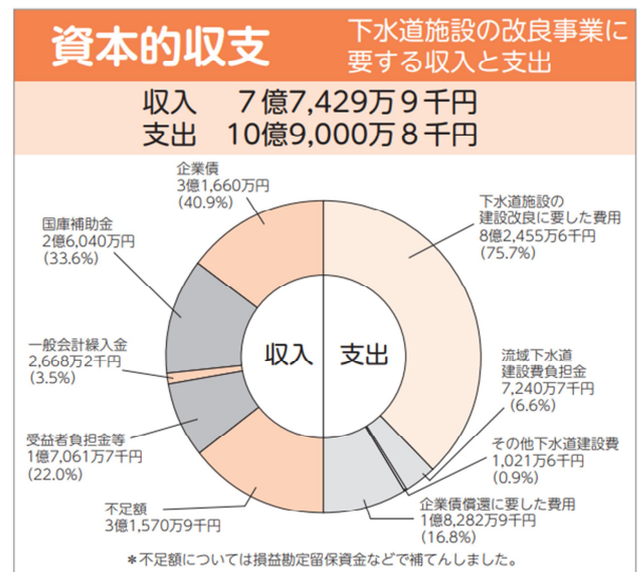
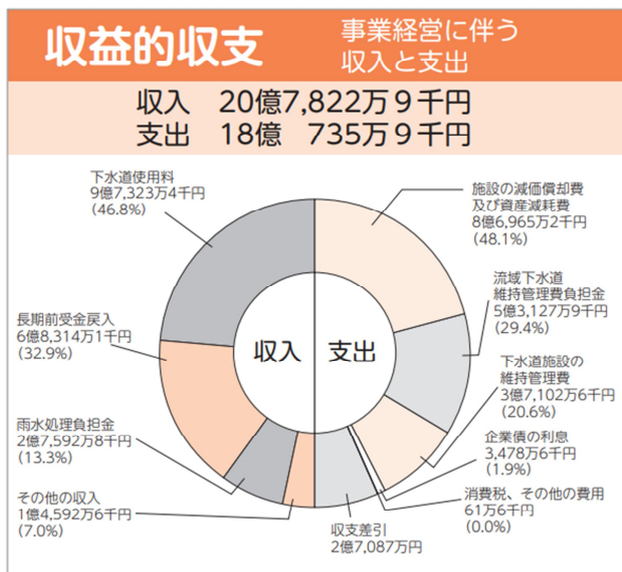


● 下水道事業会計

下水道事業は「雨水公費・汚水私費の原則」により運営されており、雨水処理費は税金(公費)で、汚水処理費は、皆さんからいただく下水道使用料などの収入(私費)によって賄われています。

下水道施設に関する工事として、令和5年度は、浸水被害を軽減させるため、溝沼地区の整備計画に位置付けた調整池の工事を令和4年度に引き続き実施しました。

また、下水道施設の適切な維持管理や、今後、需要の増大する下水道管の更新には多額の費用がかかることから、財源の確保が課題となっています。



令和 5 年度水道事業・下水道事業決算状況

水道事業

	令和 5 年度	令和 4 年度	比較
期末資金残高 (円)	2,116,144,367	1,623,271,307	+492,873,060
企業債未償還残高 (円)	5,220,714,429	4,543,557,448	+677,156,981
固定資産 (円)	16,392,913,715	15,539,266,789	+853,646,926
*給水原価 (円/㎡)	133.60	129.71	+3.89
*供給単価 (円/㎡)	132.67	129.40	+3.27
*料金回収率 (%)	99.30	99.76	△0.46

*給水原価：有収水量 1 ㎡当りにどれだけの費用がかかっているかを表す

*供給単価：有収水量 1 ㎡当りにどれだけの収益を得ているかを表す

*料金回収率：料金回収率が 100%を下回っている場合、給水に係る費用が水道料金による収入以外の他の収入で賄われていることを意味する。

※令和 4 年度は、料金改定に係る増額分の半額を減額したことにより、料金回収率が 100%を下回っている。

※令和 5 年度は 11 月から 3 月まで基本料金の半額を減額したことにより、料金回収率が 100%を下回っている。

下水道事業

	令和 5 年度	令和 4 年度	比較
期末資金残高 (円)	1,267,609,733	1,108,993,890	+158,615,843
企業債未償還残高 (全体) (円)	3,727,245,279	3,593,473,646	+133,771,633
企業債未償還残高 (汚水) (円)	295,604,819	311,170,930	△15,566,111
企業債未償還残高 (雨水) (円)	2,055,083,651	1,897,707,030	+157,376,621
企業債未償還残高 (流域下水道事業債) (円)	1,352,916,809	1,354,035,686	△1,118,877
企業債未償還残高 (公営企業会計移行事業債) (円)	23,640,000	30,560,000	△6,920,000
固定資産 (円)	19,414,952,701	19,344,260,381	+70,692,320
*汚水処理原価 (円/㎡)	69.33	67.73	+1.60
*使用料単価 (円/㎡)	62.10	61.74	+0.36
*経費回収率 (%)	89.57	91.16	△1.59

*汚水処理原価：有収水量 1 ㎡当りにどれだけの費用がかかっているかを表す

*使用料単価：有収水量 1 ㎡当りにどれだけの収益を得ているかを表す

*経費回収率：経費回収率が 100%を下回っている場合、汚水処理に係る費用が下水道使用料による収入以外の他の収入で賄われていることを意味する。

令和5年度水道事業・下水道事業の現状

○水道事業

※各年度、決算に基づく数値

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	5年度 前年度比
給水人口（人）	143,388	143,926	144,287	145,531	1,244
給水戸数（戸）	67,710	68,408	69,035	70,080	1,045
総給水量（m ³ ）	15,869,853	15,521,830	15,206,460	15,294,220	87,760
総有収水量（m ³ ）	14,761,923	14,667,301	14,357,293	14,288,710	▲ 68,583
有収率（％）	93.0	94.5	94.4	93.4	▲ 1.0

*有収水量 水道料金・下水道使用料徴収の対象となった水量。また、水道事業の有収率は、年間総給水量に対する年間総有収水量の割合をいい、この数値が高いほど、料金徴収の対象とできない無収水（漏水や濁り水の際の管洗浄など）が少なく、効率的であるといえることができる。

○下水道事業

※各年度、決算に基づく数値

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	5年度 前年度比
年度末汚水処理戸数（戸）	65,582	66,200	66,835	68,095	1,260
年間汚水処理水量（m ³ ）	17,808,316	17,431,476	17,051,012	16,654,812	▲ 396,200
総有収水量（m ³ ）	14,642,285	14,605,111	14,288,855	14,247,196	▲ 41,659
有収率（％）	82.2	83.8	83.8	85.5	1.7

令和 5 年度

水道事業工事実績箇所

上下水道部水道施設課

水道施設耐震化事業・配水本管耐震化工事

番 号	工 事 名	工事場所	工 事 概 要	金額(税抜)	金額(税込)
耐管1	県道朝霞・蕨線配水本管布設替工事	田島1丁目	DCIP GX φ300 L=426.0m DCIP GX φ100 L=16.1m DCIP GX φ75 L=15.4m DCIP K φ300 L=8.1m DCIP K φ100 L=4.8m DCIP K φ75 L=5.4m	80,165,000	88,181,500
計		合計件数 1件	L=475.8m	80,165,000	88,181,500

水圧不足改善事業・配水管布設工事

番 号	工 事 名	工事場所	工 事 概 要	金額(税抜)	金額(税込)
水管1	市道2399号線配水管布設工事	宮戸2丁目	DCIP GX φ100 L=150.4m DCIP K φ100 L=5.0m	11,138,000	12,251,800
水管2	市道27号線配水管布設工事	根岸台7丁目	DCIP GX φ100 L=146.7m DCIP K φ100 L=5.2m	15,692,000	17,261,200
計		工事件数 2件	L=307.3m	26,830,000	29,513,000

老朽管更新事業・配水管布設工事

番 号	工 事 名	工事場所	工 事 概 要	金額(税抜)	金額(税込)
老管1	市道2087号線他配水管布設替工事	宮戸3丁目	DCIP GX φ100 L=487.2m DCIP K φ100 L=14.9m DCIP GX φ75 L=7.9m DCIP K φ75 L=1.9m	64,032,000	70,435,200
老管2	市道529号線配水管布設替工事	膝折町2丁目	DCIP GX φ100 L=286.7m DCIP K φ100 L=4.7m	29,653,000	32,618,300
老管3	市道9号線他配水管布設替工事	朝志ヶ丘1丁目他	DCIP GX φ200 L=0.4m DCIP GX φ150 L=3.9m DCIP K φ150 L=3.2m DCIP GX φ100 L=403.6m DCIP K φ100 L=9.1m DCIP GX φ75 L=3.0m DCIP K φ75 L=1.8m	42,335,000	46,568,500
老管4	市道2000号線配水管布設替工事	大字下内間木	DCIP GX φ100 L=122.6m DCIP K φ100 L=3.2m DCIP GX φ75 L=19.8m	15,318,000	16,849,800
老管5	市道422号線配水管布設替工事	三原1丁目	DCIP GX φ100 L=281.1m DCIP K φ100 L=2.9m	23,050,000	25,355,000
老管6	市道494号線配水管布設替工事	溝沼5丁目	DCIP GX φ100 L=202.4m DCIP GX φ75 L=5.2m DCIP K φ100 L=7.4m DCIP K φ75 L=2.7m	22,667,000	24,933,700
老管7	市道507号線他配水管布設替工事	溝沼3丁目	DCIP GX φ150 L=362.1m DCIP GX φ75 L=27.5m DCIP K φ150 L=12.3m DCIP K φ75 L=6.8m	54,671,000	60,138,100
老管8	市道518号線他配水管布設替工事	膝折町1丁目	DCIP GX φ100 L=335.6m DCIP K φ100 L=7.9m	32,523,000	35,775,300
老管9	市道743号線他配水管布設替工事	本町1丁目	DCIP GX φ100 L=457.2m DCIP K φ100 L=15.0m	50,424,000	55,466,400
老管10	市道648号線配水管布設替工事	栄町5丁目	DCIP GX φ100 L=168.5m DCIP GX φ75 L=1.0m DCIP K φ100 L=4.8m	19,314,000	21,245,400
老管11	市道2201号線他配水管布設替工事	浜崎2丁目	DCIP GX φ75 L=340.7m DCIP K φ75 L=3.2m	23,522,000	25,874,200
老管12	市道167号線配水管布設替工事	根岸台3丁目	DCIP GX φ100 L=198.7m DCIP K φ100 L=1.5m	23,321,000	25,653,100
老管13	市道472号線他配水管布設替工事	膝折町4丁目他	DCIP GX φ100 L=422.5m DCIP GX φ75 L=6.2m DCIP K φ100 L=5.3m	44,457,000	48,902,700
老管14	市道2380号線配水管布設替工事	浜崎3丁目	DCIP GX φ100 L=271.1m DCIP K φ100 L=8.9m	24,407,000	26,847,700
計		工事件数 14件	L=4,532.4m	469,694,000	516,663,400
合計(2事業)		工事件数 17件	L=5,315.5m	576,689,000	634,357,900

水道施設耐震化事業・配水管布設後舗装復旧工事

番 号	工 事 名	工事場所	工 事 概 要	金額(税抜)	金額(税込)
耐舗1	市道2003号線他舗装復旧工事	大字浜崎	打換 厚 10cm A=242㎡	3,889,000	4,277,900
計		工事件数 1件	打換 A=242㎡	3,889,000	4,277,900

老朽管更新事業・配水管布設後舗装復旧工事

番 号	工 事 名	工事場所	工 事 概 要	金額(税抜)	金額(税込)
老舗1	市道2256号線舗装復旧工事	朝志ヶ丘2丁目	打換 厚 5cm A=668㎡ 打換 厚 10cm A=6㎡	4,900,000	5,390,000
老舗2	市道2285号線舗装復旧工事	田島2丁目	打換 厚 5cm A=296㎡ 打換 厚 10cm A=51㎡	2,830,000	3,113,000
老舗3	市道199号線舗装復旧工事	岡3丁目	切削 厚 5cm A=1,257㎡	7,970,000	8,767,000
老舗4	市道92号線他舗装復旧工事	根岸台7丁目	打換 厚 10cm A=247㎡	2,930,000	3,223,000
老舗5	市道2号線舗装復旧工事	溝沼5丁目他	打換 厚 5cm A=67㎡ 打換 厚 4cm A=430㎡	2,926,000	3,218,600
老舗6	市道2241号線他舗装復旧工事	朝志ヶ丘3丁目	打換 厚 5cm A=552㎡	4,359,000	4,794,900
老舗7	市道2238号線他舗装復旧工事	大字浜崎	打換 厚 10cm A=46㎡ 打換 厚 15cm A=28㎡	1,316,000	1,447,600
老舗8	市道2000号線舗装復旧工事	大字下内間木	切削 厚 5cm A=368㎡	2,241,000	2,465,100
計		工事件数 8件	打換 A=2,391㎡ 切削 A=1,625㎡	29,472,000	32,419,200

合計(3事業)		工事件数 9件	打換 L=2,633m 切削 A=1,625㎡	33,361,000	36,697,100
---------	--	---------	-------------------------	------------	------------

浄水場工事

番 号	工 事 名	工事場所	工 事 概 要	金額(税抜)	金額(税込)
浄工1	泉水浄水場No.6配水ポンプ他更新工事	泉水2-13-1 (泉水浄水場)	・配水ポンプ・VVVF盤他更新工事	463,000,000	509,300,000
浄工2	泉水・岡浄水場電気設備更新工事 (第5期)	泉水2-13-1 (泉水浄水場) 岡2-2-43 (岡浄水場)	・岡浄水場白家用発電設備更新工事 ・泉水浄水場井戸新設に伴う中央機能増設	622,000,000	684,200,000
浄工3	第5号取水井二重ケーシング工事	岡2丁目	・第5号取水井二重ケーシング工事 ・井戸浚渫	17,000,000	18,700,000
浄工4	泉水浄水場第14号取水井さく井工事	泉水2-13-1 (泉水浄水場)	・新規深井戸(200m)さく井工事	82,500,000	90,750,000
浄工5	岡浄水場電気室照明器具取替工事	岡2-2-43 (岡浄水場)	・岡浄水場電気室照明器具取替工事	930,000	1,023,000
計		工事件数 5件		1,185,430,000	1,303,973,000

令和5年度 水道事業工事実績箇所図 (管)

令和元年六月作成

老管 1

水管 1

老管 3

老管 5

老管 6

老管 13

老管 7

老管 8

老管 2

老管 10

老管 4

老管 14

老管 11

耐管 1

老管 12

老管 9

水管 2

凡例

- 耐震化事業
- 水圧不足改善事業
- 老朽化更新事業

東京都 練馬区

昭和株式会社調製

役所

令和5年度 水道事業工事实績箇所図（舗装・浄水場）

老舗7

老舗1

老舗6

浄工3

浄工1・2・4

老舗8

耐舗1

老舗2

老舗3

浄工2・5

老舗5

老舗4

- 凡例
- 耐震化事業
 - 老朽管更新事業
 - 浄水場工事

東京都練馬区

1:10,000

令和元年六月作成

昭和株式会社調製



朝霞市役所

令和 5 年度

下水道事業工事実績箇所

上下水道部下水道施設課

汚水工事

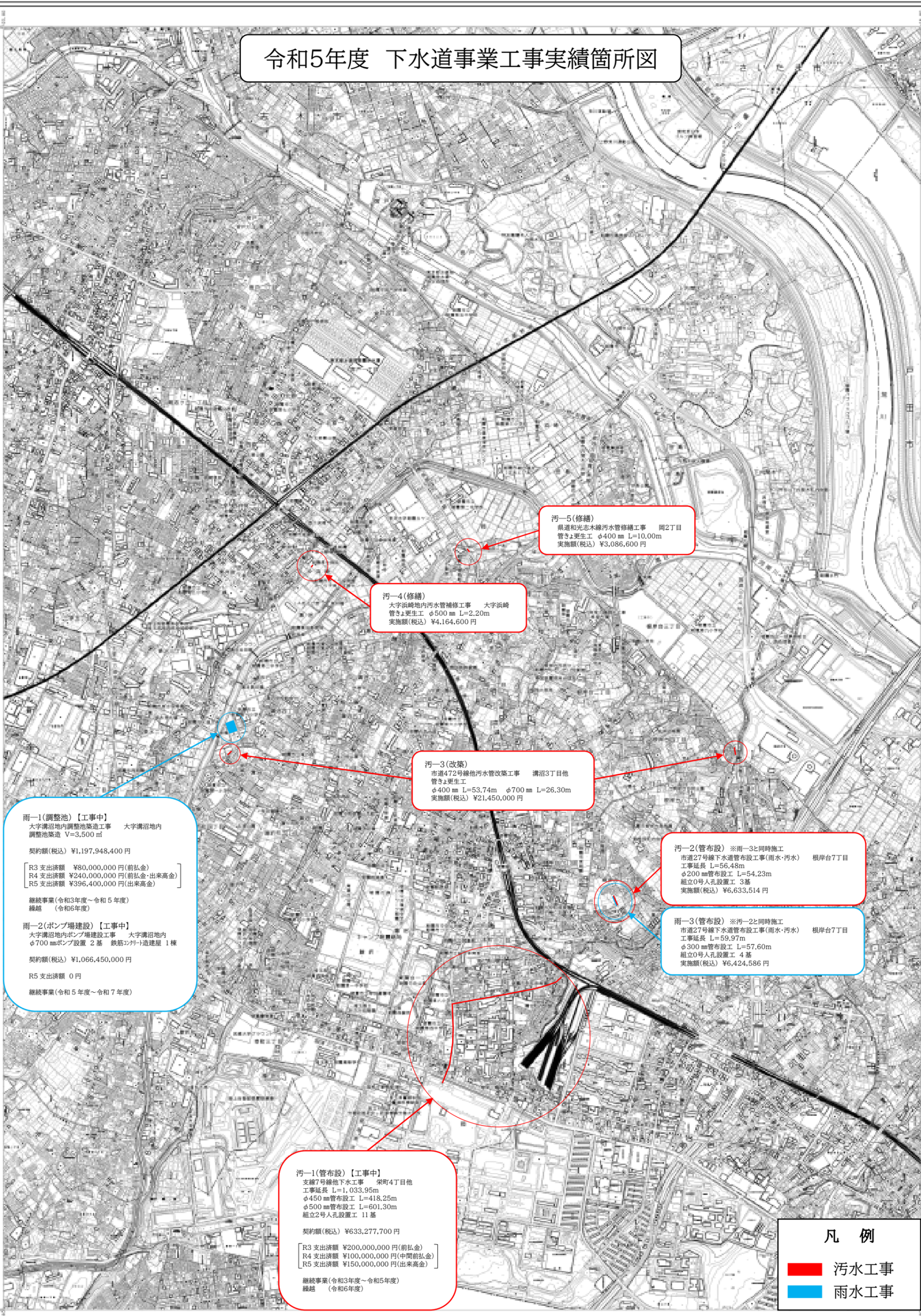
番号	工事名	工事場所	工事概要	契約金額（税込）	R5支出金額（税込）	備考
汚-1	【施工中】 支線7号線他下水工事	栄町4丁目他	工事延長 L=1,033.95m φ450mm管布設工 L=418.25m φ500mm管布設工 L=601.30m 組立2号人孔設置工 11基	¥633,277,700	¥150,000,000	【令和3~5年度継続事業】 【令和6年度へ繰越】 ※支出済額 R3 ¥200,000,000- R4 ¥100,000,000- R5 ¥150,000,000-
汚-2	市道27号線下水道管布設工事 (雨水・汚水)	根岸台7丁目	工事延長 L=56.48m φ200mm管布設工 L=54.23m 組立0号人孔設置工 3基	¥6,633,514	¥6,633,514	雨-3と同時施工
汚-3	市道472号線他污水管改築工事	溝沼3丁目他	管きよ更生工 φ400mm L=53.74m φ700mm L=26.30m	¥21,450,000	¥21,450,000	
汚-4	大字浜崎地内污水管補修工事	大字浜崎	管きよ更生工 φ500mm L=2.20m	¥4,164,600	¥4,164,600	
汚-5	県道和光志木線污水管修繕工事	岡2丁目	管きよ更生工 φ400mm L=10.00m	¥3,086,600	¥3,086,600	
	計	工事件数 5件	污水管工事 L=1,090.43m 改築工事 L=80.04m 修繕工事 L=12.2m	¥668,612,414	¥185,334,714	

雨水工事

番号	工事名	工事場所	工事概要	契約金額（税込）	R5支出金額（税込）	備考
雨-1	【施工中】 大字溝沼地内調整池築造工事	大字溝沼	調整池築造工 V=3,500m ³	¥1,197,948,400	¥396,400,000	【令和3~5年度継続事業】 【令和6年度へ繰越】 ※支出済額 R3 ¥80,000,000- R4 ¥240,000,000- R5 ¥396,400,000-
雨-2	【施工中】 大字溝沼地内ポンプ場建設工事	大字溝沼	φ700mmポンプ設置 2基 鉄筋コンクリート造建屋 1棟	¥1,066,450,000	¥0	【令和5~7年度継続事業】 ※年割額 R5 ¥820,000,000- R6 ¥375,929,000- R7 ¥375,929,000-
雨-3	市道27号線下水道管布設工事 (雨水・汚水)	根岸台7丁目	工事延長 L=59.97m φ200mm管布設工 L=57.64m 組立0号人孔設置工 3基	¥6,424,586	¥6,424,586	汚-2と同時施工
	計	工事件数 3件	調整池築造工 V=3,500m ³ ポンプ設置(φ700mm) 2基 鉄筋Co造建屋 1棟 雨水管工事 L=59.97m	¥2,270,822,986	¥402,824,586	

令和5年度 下水道事業工事实績箇所図

令和5年6月作成



雨-1(調整池)【工事中】
 大字溝沼地内調整池築造工事 大字溝沼地内調整池築造 V=3,500 m³
 契約額(税込) ¥1,197,948,400円
 R3 支出済額 ¥80,000,000円(前払金)
 R4 支出済額 ¥240,000,000円(前払金・出来高金)
 R5 支出済額 ¥396,400,000円(出来高金)
 継続事業(令和3年度～令和5年度)
 繰越(令和6年度)

雨-2(ポンプ場建設)【工事中】
 大字溝沼地内ポンプ場建設工事 大字溝沼地内φ700mmポンプ設置 2基 鉄筋コンクリート造建屋 1棟
 契約額(税込) ¥1,066,450,000円
 R5 支出済額 0円
 継続事業(令和5年度～令和7年度)

汚-1(管布設)【工事中】
 支線7号線他下水工事 栄町4丁目他
 工事延長 L=1,033.95m
 φ450mm管布設工 L=418.25m
 φ500mm管布設工 L=601.30m
 組立2号人孔設置工 11基
 契約額(税込) ¥633,277,700円
 R3 支出済額 ¥200,000,000円(前払金)
 R4 支出済額 ¥100,000,000円(中間前払金)
 R5 支出済額 ¥150,000,000円(出来高金)
 継続事業(令和3年度～令和5年度)
 繰越(令和6年度)

汚-4(修繕)
 大字浜崎地内汚水管補修工事 大字浜崎
 管きよ更生工 φ500mm L=2.20m
 実施額(税込) ¥4,164,600円

汚-5(修繕)
 泉道と光志木線汚水管修繕工事 岡2丁目
 管きよ更生工 φ400mm L=10.00m
 実施額(税込) ¥3,086,600円

汚-3(改築)
 市道472号線他汚水管改築工事 溝沼3丁目他
 管きよ更生工
 φ400mm L=53.74m φ700mm L=26.30m
 実施額(税込) ¥21,450,000円

汚-2(管布設) ※雨-3と同時施工
 市道27号線下水道管布設工事(雨水・汚水) 根岸台7丁目
 工事延長 L=56.48m
 φ200mm管布設工 L=54.23m
 組立0号人孔設置工 3基
 実施額(税込) ¥6,633,514円

雨-3(管布設) ※汚-2と同時施工
 市道27号線下水道管布設工事(雨水・汚水) 根岸台7丁目
 工事延長 L=59.97m
 φ300mm管布設工 L=57.60m
 組立0号人孔設置工 4基
 実施額(税込) ¥6,424,586円

凡例
 汚水工事
 雨水工事

昭和株式会社調製



県単独

企業局 水道企画課
企画・経営担当 片岡・木村・難波
直通 048-830-7064
内線 7064

<報道発表資料>

E-mail: a7050-06@pref.saitama.lg.jp

.....
カテゴリー: 県政一般

令和6年7月1日

水道用水供給事業の料金改定について

埼玉県企業局では、水道用水供給事業*を行っており、直接各家庭等に水道水を配水している市や町などの受水団体に、水道用水を供給しています。

水道用水の安定供給を継続していくには、受水団体へ卸売りしている水道水の料金改定が必要であるため、改定に向けた方針についてお知らせします。

*水道用水供給事業…水道事業者に水道用水を供給する事業（水道水の卸売業）

1 改定内容（予定）

1立方メートル当たり61.78円 ⇒ 76円【23%】程度

平均的な家庭用水道料金への影響は、1か月当たり176円【7%】程度

（実際の影響額は受水団体によって異なります。）

※ 改定額は現段階の試算であり、今後令和5年度決算等を踏まえて精査します。

2 改定時期（予定）

令和8年4月1日

3 今後のスケジュール

令和6年12月定例県議会において改正条例案の提案に向け準備していきます。

1 改定料金案

提案予定の料金条例改正案

前提条件変更に伴う変動及び維持管理費の精査を踏まえ、料金改定額を再試算
(R8年度改定) ⇒ **74.74円/m³【21.0%】** 前回提示より ▲1.49円低減

精査後料金単価		差額内訳((A)=(B)+(C))		
R8年度 料金単価	改定率	(A)全体説明会 との差額	(B)R5決算・物 価・金利反映分	(C)費用精査分
74.74円/m ³	21.0%	-1.49円/m ³	0.12円/m ³	-1.61円/m ³



流域下水道の維持管理負担金の改定について

埼玉県下水道局では、市町の公共下水道の下水を集め、まとめて処理をする流域下水道の維持管理を行っています。

流域下水道の維持管理は関係市町が負担する維持管理負担金を原資に行っていますが、一般のエネルギー価格の高騰などによる経費の増加が著しく、運転管理方法の工夫や省エネ機器導入などの経営努力だけでは経費を賄うことができない状況です。

そこで、流域下水道事業を今後も安定的に維持管理していくためには、維持管理負担金の改定が必要であるため、改定に向けた議案が令和6年12月定例会議に提出されますのでお知らせします。

なお、県民の皆さまが負担する下水道料金については、お住まいの市町において定められています。

改定方針

埼玉県では、8つの流域下水道を運営しており、今回改定となる流域は次の3流域です。

改定対象となる流域

流域名	流域関係市町
荒川左岸南部流域 (5市)	さいたま市、川口市、上尾市、蕨市、戸田市
荒川右岸流域 (13市町)	川越市、所沢市、狭山市、入間市、朝霞市、志木市、和光市、新座市、富士見市、ふじみ野市、三芳町、川島町、吉見町
中川流域 (15市町)	さいたま市、川口市、春日部市、草加市、越谷市、八潮市、三郷市、蓮田市、幸手市、吉川市、白岡市、伊奈町、宮代町、杉戸町、松伏町

改定案

流域名	令和6年度まで	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
荒川左岸南部流域	36円	37円	40円	41円	41円	41円
荒川右岸流域	32円	38円	43円	43円	43円	43円
中川流域	40円	43円	43円	43円	43円	43円

- 1立方メートル当たりの単価。消費税及び地方消費税を含みます。
- 改定は5年ごとに行っています。

止水板設置費補助金制度の改定案

1 改定の経緯

令和6年7月31日の記録的短時間大雨情報が発令された時間107mmの豪雨により、本市全域で床上及び床下浸水被害等が発生しました。この被害を受けて、本市では止水板設置費補助金制度の補助率や補助限度額等を拡充する改定作業を進めています。



図. 止水板のイメージ図

2 改定のポイント

現 行	補助率	補助限度額	補助回数
り災証明書あり	3/4 (75%)	50 万円	1 回
り災証明書なし		30 万円	



改定後	補助率	補助限度額	補助回数
り災証明書の有無に関わらず	4/5 (80%)	100 万円	1 回

3 改定内容 (補足)

改定項目	改定内容
補助限度額	り災証明書の有無に関わらず、一律 100 万円とする。
補助率	一律 4/5 (80%) とする。
補助回数	原則、1 回の申請とする。 ただし、止水板の改造による再申請 (1 回) を認める。
対象物件	建物単位での申請を原則とする。 ただし、分譲販売した集合住宅では共用部の申請の他、住居を所有している者も申請対象とする。

朝霞市水道事業基本計画の見直しについて

計画期間:2012年度から2071年度 60年間の計画

1 見直しの経緯

本計画は、将来的な人口減少に伴う水道使用量の減少が現実味を帯びる中、安全で安定した給水サービスを持続していくため、2012年3月に策定しましたが、計画策定から12年が経過したことや、一部整備が完了したことから、これまで実施してきたことや、これから実施することを整理し、計画の見直しを行うことといたしました。

2 6つの目標

計画需要と浄水能力

自己水供給能力確保

効率的で安定した
浄水場の再配置

施設の更新と耐震化

最適な維持管理方法と体制

公平な給水サービス
(水質・水圧)

3 できたこと(2012年度から2023年度)

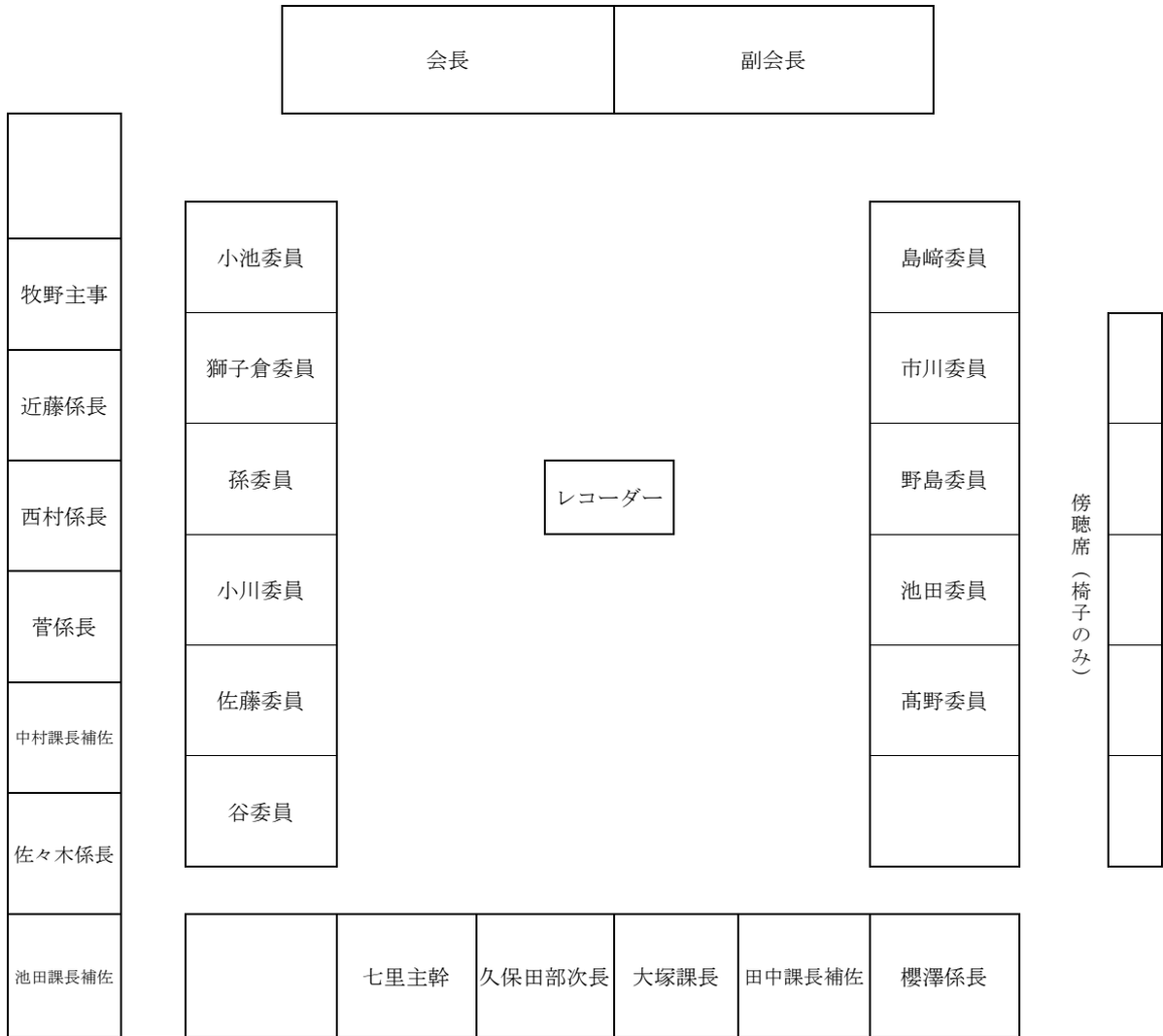
- | | | |
|-------------|---|------------------|
| ○浄水場の統廃合 | → | 溝沼浄水場、膝折浄水場の廃止 |
| ○浄水場電気設備等更新 | → | 電気設備、計装設備等の更新 |
| ○水道管の入替え | → | 約53キロメートル |
| ○井戸の維持管理 | → | 7か所の廃止・休止、1か所の新設 |

4 見直しのポイント

- 水道事業耐震化計画の見直し(重要給水施設管路の設定、基幹管路見直し)
- 地下水3割の確保
- 水道施設の更新サイクルの検討(水道管、浄水場、井戸)

令和6年12月18日（水）
午前10時から

席 次



傍聴席（椅子のみ）

入口