

令和7年度下水道事業の概要（下半期）
（令和7年10月1日から令和8年3月31日まで）

1 建設改良費の概要

（）書きの工事費は、全体額

（1）南部処理区管渠建設事業

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
片瀬排水区浸水対策工事	φ 250mm 5.00 m	3,340,700	2025. 1. 20	2025. 6. 18	
鵜沼東8番地先地下埋設物試掘工事	試掘工 一式	13,068,000	2025. 3. 6	2025. 5. 21	
本町一丁目地内管渠更生工事	φ 658mm 29.55 m	16,766,200	2025. 3. 28	2025. 8. 27	
片瀬海岸三丁目地内管渠築造工事	φ 400mm 19.13 m	6,125,900	2025. 5. 27	2025. 11. 5	
南部処理区管渠更生工事（その2）	φ 567mm 41.47 m φ 471mm 42.60 m φ 357mm 30.00 m φ 361mm 22.78 m	31,069,500	2025. 6. 19	2025. 11. 12	
片瀬二丁目地内管渠更生工事	φ 570mm 44.53 m φ 569mm 94.67 m φ 568mm 58.36 m φ 428mm 34.15 m φ 235mm 58.28 m	70,771,800	2025. 7. 4	2026. 2. 16	
南部処理区地下埋設物試掘工事	試掘工 一式	3,080,000	2025. 7. 25	2025. 10. 7	
南部処理区管渠更生工事（その3）	φ 362mm 113.11 m φ 358mm 247.83 m φ 357mm 145.80 m	69,223,000	2025. 8. 8	2026. 3. 6	
南部処理区管渠更生工事	φ 368mm 26.95 m φ 474mm 25.85 m φ 236mm 27.92 m	20,951,700	2025. 10. 17	2026. 2. 26	
取付柵設置及び取付管布設工事	13ヵ所	9,735,440			
合 計	1,067.98 m	244,132,240			

(2) 東部処理区管渠建設事業

工 事 名	工 事 内 容		工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
	汚水延長	雨水延長				
東部処理区浸水対策工事		φ 300mm 58.92 m φ 200mm 2.72 m 幅300mm 74.91 m	35,786,300	2025. 1. 14	2025. 6. 10	
本藤沢五丁目地内雨水管渠築造工事		φ 250mm 126.43 m	42,220,200	2025. 7. 10	2025. 12. 8	
東部処理区管渠更生工事 (その3)	φ 1,130mm 99.05 m		60,192,000	2025. 8. 29	2026. 1. 23	
西富一丁目地内管渠更生工事	φ 235mm 45.52 m		7,916,700	2025. 9. 4	2026. 2. 9	
東部処理区管渠更生工事 (その4)	φ 1,280mm 77.30 φ 1,237mm 47.20 m		115,181,000	2025. 9. 5	2026. 3. 17	
東部処理区マンホール更生工事	人孔更生工 6カ所		78,197,900	2025. 9. 12	2026. 3. 13	
東部処理区管渠更生工事		φ 730mm 81.53 m	22,535,700	2025. 9. 18	2026. 2. 27	
東部処理区管渠更生工事 (その2)		φ 381mm 40.00 m φ 334mm 17.77 m	8,926,500	2025. 9. 26	2026. 2. 13	
善行地内雨水管渠布設替工事		φ 250mm 30.83 m	9,951,700	2025. 10. 30	2026. 2. 18	
今田地内汚水管渠築造工事	φ 200mm 46.80 m		13,200,000	2025. 11. 28	2026. 3. 2	
取付柵設置及び取付管布設工事	16カ所	12カ所	22,544,170			
合 計	315.87 m	433.11 m	416,652,170			

(3) 南部処理区ポンプ場建設事業

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
浜見山ポンプ場他ポンプ設備改築工事	ポンプ設備改築工	154,000,000	2024. 12. 26	2026. 2. 27	
辻堂浄化センターほか計装設備改築工事	計装設備改築工	(74,800,000) 34,408,000	2025. 7. 18	2026. 2. 27	合併
合 計		188,408,000			

(4) 東部処理区ポンプ場建設事業

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
長後橋ポンプ所水中ポンプ改築工事	水中ポンプ改築工	5,588,000	2025. 8. 7	2026. 3. 16	
合 計		5,588,000			

(5) 辻堂浄化センター建設事業

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
辻堂浄化センター水処理第5系列 返送汚泥ポンプ負荷設備他改築工 事 その2	ポンプ負荷設備他改築工	105,600,000	2024. 9. 6	2026. 3. 13	
辻堂浄化センター水処理第5系列 返送汚泥ポンプ改築工事その2	ポンプ改築工	36,850,000	2025. 1. 14	2026. 3. 13	
辻堂浄化センター脱水機棟自動火 災報知設備更新工事	自動火災報知設備更新工	15,123,900	2025. 1. 16	2025. 6. 13	
辻堂浄化センターほか計装設備改 築工事	計装設備改築工	(74,800,000) 40,392,000	2025. 7. 18	2026. 2. 27	合併
合 計		197,965,900			

(6) 大清水浄化センター建設事業

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
大清水浄化センター汚泥濃縮設備 改築工事	汚泥濃縮設備改築工	180,842,200	2024. 10. 15	2026. 2. 18	
大清水浄化センター管理棟換気設 備改築工事	換気設備改築工	18,701,100	2025. 8. 7	2026. 2. 26	
大清水浄化センター浸水対策工事 その2	浸水対策工	51,700,000	2025. 10. 16	2026. 2. 19	
合 計		251,243,300			

(7) 新市街地管渠建設事業 (北部第二 (三地区) 管渠建設)

工 事 名	工 事 内 容		工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
	汚水延長	雨水延長				
F 6 - 1 3 号線汚水・雨水管渠及 び区画街路築造外工事	φ 200mm 158.97 m	φ 300mm 27.10 m φ 250mm 49.91 m	(39,215,000) 22,055,000	2025. 6. 26	2026. 1. 7	合併
C 6 - 2 1 号線汚水・雨水管渠及 び区画街路築造外工事	φ 200mm 86.00 m	φ 500mm 38.70 m φ 400mm 6.35 m φ 250mm 41.90 m	(67,851,300) 20,559,000	2025. 8. 1	2026. 3. 25	合併
D 1 0 - 1 号線汚水・雨水管渠築 造工事	φ 200mm 199.30 m	φ 400mm 92.45 m φ 250mm 89.10 m	73,917,800	2025. 10. 1	2026. 3. 2	
C 6 - 8 号線汚水・雨水管渠及び 区画街路築造外工事	φ 200mm 77.54 m	φ 300mm 19.94 m φ 250mm 56.77 m	(37,345,000) 18,876,000	2025. 10. 17	2026. 3. 23	合併
高倉遠藤線汚水・雨水管渠築造工 事	φ 200mm 121.92 m	φ 350mm 54.57 m φ 300mm 53.35 m	32,292,700	2025. 11. 13	2026. 3. 11	
C 6 - 7 号線汚水・雨水管渠及び 区画街路築造工事	φ 200mm 63.00 m	φ 300mm 31.55 m φ 250mm 31.45 m	(20,218,000) 16,225,000	2025. 11. 20	2026. 3. 2	合併
取付柵設置及び取付管布設工事	26ヵ所	19ヵ所	31,793,300			
合 計	706.73 m	593.14 m	215,718,800			

(8) 相模川流域処理区管渠建設事業

工 事 名	工 事 内 容		工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
	汚水延長	雨水延長				
相模川流域処理区地下埋設物試掘工事	試掘工 一式		2,530,000	2025. 3. 11	2025. 6. 4	
城南一丁目地内管渠布設替工事	φ 400mm 64.75 m		25,344,000	2025. 6. 13	2025. 10. 9	
用田地内污水管渠築造工事	φ 200mm 291.27 m		49,692,500	2025. 8. 29	2026. 3. 6	
遠藤地内污水管渠築造に伴う舗装工事	舗装工 一式		1,760,000	2025. 10. 22	2026. 1. 30	
城南一丁目地内管渠布設替工事に伴う舗装復旧工事	舗装工 一式		4,413,200	2025. 11. 13	2026. 2. 9	
取付柵設置及び取付管布設工事	3ヵ所	1ヵ所	2,951,190			
合 計	291.27 m	64.75 m	86,690,890			

2 保存工事の概要

()書きの工事費は、全体額

(1) 管渠維持

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
競合工事等に伴うマンホール蓋交換工事 (その2)	マンホール蓋交換工 40ヵ所	9,375,300	2025. 4. 3	2025. 10. 31	
取付管布設替工事 (その2)	取付管布設替工 12ヵ所	7,374,400	2025. 4. 3	2025. 10. 31	
競合工事等に伴うマンホール蓋交換工事	マンホール蓋交換工 41ヵ所	10,831,700	2025. 7. 30	2026. 2. 27	
取付管布設替工事	取付管布設替工 14ヵ所	11,753,500	2025. 9. 25	2026. 2. 26	
合 計		39,334,900			

(2) ポンプ場維持

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
村岡ポンプ場No.2 雨水ポンプ他分解整備修繕工事	雨水ポンプ他修繕工	220,550,000	2025. 6. 12	2026. 3. 16	
浜見山ポンプ場No. 1 汚水ポンプ用電動機他修繕工事	汚水ポンプ用電動機他修繕工	(101,090,000) 10,142,000	2025. 6. 16	2026. 2. 27	合併
浜見山ポンプ場No. 3 自動除塵機他修繕工事	自動除塵機他修繕工	79,640,000	2025. 7. 16	2026. 2. 27	
藤が谷ポンプ場流出ゲート修繕工事	流出ゲート修繕工	15,422,000	2025. 7. 31	2026. 2. 27	
今田ポンプ場主流入ゲート整備修繕工事	主流入ゲート修繕工	4,070,000	2025. 10. 27	2026. 3. 13	
伊勢山辺雨水4号幹線ゲート開閉機台修繕工事	ゲート開閉機台修繕工	7,150,000	2026. 1. 16	2026. 3. 6	
合 計		336,974,000			

(3) 浄化センター維持

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)	着工年月日	竣工年月日 (予定)	備 考
大清水浄化センターNo.1 スクリュープレス脱水機分解整備修繕工事	スクリープレス脱水機修繕工	52,800,000	2025. 2. 5	2026. 2. 26	
辻堂浄化センター水処理設備修繕工事	水処理設備修繕工	144,100,000	2025. 5. 26	2026. 3. 13	
浜見山ポンプ場No. 1 汚水ポンプ用電動機他修繕工事	汚水ポンプ用電動機他修繕工	(101,090,000) 90,948,000	2025. 6. 16	2026. 2. 27	合併
大清水浄化センター用水設備修繕工事	用水設備修繕工	62,700,000	2025. 8. 7	2026. 2. 27	
大清水浄化センターNo.2 汚泥貯留槽攪拌機他修繕工事	汚泥貯留槽攪拌機他修繕工	25,850,000	2025. 8. 28	2026. 2. 27	
大清水浄化センターNo.1機械濃縮機分解整備修繕工事	機械濃縮機修繕工	131,588,600	2025. 9. 26	2026. 3. 27	
合 計		507,986,600			

3 経理の状況

(1) 収益的収入及び支出

(単位 円)

款 項	予算現額	下半期 収入・支出額	令和7年度 収入・支出額	執行率 (%)
1 下水道事業収益	13,812,414,000	6,768,181,787	12,757,822,172	92.36
1 営業収益	11,470,788,000	5,642,489,451	10,619,552,557	92.58
2 営業外収益	2,341,626,000	1,125,692,336	2,138,269,615	91.32
3 特別利益	0	0	0	—
1 下水道事業費用	13,641,343,000	4,774,519,352	12,487,829,695	91.54
1 営業費用	13,062,694,000	4,662,292,659	12,015,670,358	91.98
2 営業外費用	568,649,000	112,226,693	472,159,337	83.03
3 予備費	10,000,000	0	0	0.00

(2) 資本的収入及び支出

(単位 円)

款 項	予算現額	下半期 収入・支出額	令和7年度 収入・支出額	執行率 (%)
1 下水道事業資本的収入	2,892,502,000	2,217,100,416	2,261,008,956	78.17
1 企業債	2,485,000,000	1,832,100,000	1,832,100,000	73.73
2 受益者負(分)担金	45,369,000	32,427,416	70,335,956	155.03
3 国庫補助金	345,814,000	345,814,000	345,814,000	100.00
4 諸収入	46,000	759,000	759,000	1650.00
5 他会計負担金	16,273,000	6,000,000	12,000,000	73.74
1 下水道事業資本的支出	6,780,053,000	1,252,310,438	6,054,632,294	89.30
1 建設改良費	3,754,081,000	△ 241,437,661	3,028,761,689	80.68
2 企業債償還金	3,025,872,000	1,493,748,099	3,025,870,605	100.00
3 予備費	100,000	0	0	0.00

(注) 収入・支出額については、調定額及び支出負担行為額とする

資本的収入及び支出については、令和6年度繰越額を含む

(3) 企業債現在高

(単位 円)

種 類	令和7年度 上半期現在高	令和7年度 下半期借入額	令和7年度 下半期償還額	現 在 高
公共下水道債	32,930,470,371	1,825,500,000	1,168,377,288	33,587,593,083
流域下水道債	234,266,196	6,600,000	10,259,937	230,606,259
資本費平準化債	5,369,921,883	0	315,110,874	5,054,811,009
合 計	38,534,658,450	1,832,100,000	1,493,748,099	38,873,010,351

(4) 業務量

事 項	令和7年度 上半期末	令和7年度 下半期末	増 減
処理区域面積 (ha)	4,800.17	4,800.17	0
処理区域人口 (人)	427,473	427,473	0
人口普及率 (%)	96.1	96.1	0.0
水洗便所設置戸数 (戸)	203,515	204,383	868
処理区域内水洗化率 (%)	98.5	98.5	0
年間有収水量 (m ³)	21,888,222	43,917,087	22,028,865
年間総受水量(m ³)	27,809,389	53,909,497	26,100,108
高級処理水量(m ³)	26,885,037	52,638,152	25,753,115
簡易処理水量(m ³)	924,352	1,271,345	346,993
1日平均処理水量(m ³)	151,964	147,697	△ 4,267