

IV 工事

1. 工事発注の実績（令和4年度）

(2,000万円以上)

(単位：円)

	契約年月日	契約金額	工事名
1	R 4. 6. 20	234,300,000	大分市公共下水道原川水資源再生センター沈砂池外電気設備改築工事
2	R 4. 7. 6	20,304,900	下芹6208号線汚水雨水施設工事
3	R 4. 7. 26 (変更) R 4. 12. 23	26,918,100 (変更) 28,838,700	加納8352-1号線汚水雨水施設工事
4	R 4. 8. 1 (変更) R 5. 1. 17	29,898,000 (変更) 35,271,720	下郡中央8119号線汚水施設工事
5	R 4. 8. 3 (変更) R 5. 1. 17	34,115,400 (変更) 35,148,960	新港2255-2号線汚水雨水施設工事
6	R 4. 8. 17 (変更) R 5. 1. 27	24,215,400 (変更) 24,514,380	田中町3179-4号線汚水施設工事
7	R 4. 8. 29	245,592,405	三佐地区公共下水道整備事業 汚水施設整備（4工区）工事
8	R 4. 8. 31	299,200,000	大分市公共下水道宮崎水資源再生センター主ポンプ外電気設備改築工事
9	R 4. 8. 31	92,232,668	大分市公共下水道宮崎水資源再生センター主ポンプ機械設備改築工事
10	R 4. 9. 2 (変更) R 5. 2. 22	32,436,360 (変更) 34,956,900	皆春1518号線汚水施設工事
11	R 4. 9. 12 (変更) R 5. 3. 17	31,389,930 (変更) 36,344,880	横塚3163号線汚水施設工事
12	R 4. 9. 29	104,390,000	大分市公共下水道大在水資源再生センタープロワ機械設備改築工事
13	R 4. 10. 5 (変更) R 5. 2. 9	36,325,300 (変更) 70,882,900	荷揚町2311-1-2号線雨水施設工事
14	R 4. 10. 11	191,397,206	片島2452号線汚水施設工事
15	R 4. 10. 11 (変更) R 5. 3. 31	33,872,850 (変更) 41,149,350	千歳2040号線汚水施設工事
16	R 4. 10. 11 (変更) R 5. 1. 24	21,021,000 (変更) 22,815,100	上田町1411-2号線汚水雨水施設工事
17	R 4. 10. 12 (変更) R 5. 3. 29	24,420,330 (変更) 25,664,760	王ノ瀬3744号線汚水施設工事
18	R 4. 10. 12	261,727,488	大分市公共下水道大在水資源再生センター重力濃縮外電気設備増改築工事
19	R 4. 10. 13	104,577,000	羽田2333号線汚水雨水施設工事
20	R 4. 10. 13	25,112,780	花園災害対策ポンプ施設建設電気設備工事
21	R 4. 10. 17 (変更) R 5. 2. 24	36,531,990 (変更) 45,577,620	中戸次1239-5号線汚水施設工事

工
事

	契約年月日	契約金額	工事名
22	R 4.10.26	106,011,400	葛木4384号線汚水施設工事
23	R 4.10.31	41,140,000	横塚3652-1号線汚水施設工事
24	R 4.11.1	151,951,800	遠見2633号線汚水雨水施設工事
25	R 4.11.1	378,766,300	大分市公共下水道大在水資源再生センター水処理機械設備増設工事
26	R 4.11.2	44,565,840	片島2550号線汚水雨水施設工事
27	R 4.11.2	147,107,356	大分市公共下水道大在水資源再生センター水処理電気設備増設工事
28	R 4.11.9	27,296,500	古国府1879号線外1路線汚水雨水施設工事
29	R 4.11.15	141,086,000	政所4021号線汚水雨水施設工事
30	R 4.11.16	47,466,540	汐見3343-2号線汚水施設工事
31	R 4.11.17	55,533,060	春日浦4957-2-2号線汚水雨水施設工事
32	R 4.11.22	104,148,000	大石町8481-2号線汚水雨水施設工事
33	R 4.11.24	260,700,000	大分市公共下水道大在水資源再生センタープロワ電気設備改築工事
34	R 4.11.25	126,139,013	尼ヶ瀬4000号線汚水雨水施設工事
35	R 4.12.12	31,900,000	浜3302号線汚水施設工事
36	R 4.12.19	26,720,100	角子原3509号線汚水施設工事
37	R 4.12.20	44,993,300	明野北6044号線雨水施設工事
38	R 4.12.20	75,256,368	大分市公共下水道大在水資源再生センター重力濃縮機械設備増設工事
39	R 4.12.20	22,113,212	大分市公共下水道大在水資源再生センター水処理棟建築電気設備増設工事
40	R 5.1.23	99,893,200	堂園5321号線汚水雨水施設（その2）工事
41	R 5.1.23	27,818,868	下郡災害対策ポンプ施設建設機械設備工事
42	R 5.1.24	39,828,272	花園災害対策ポンプ施設建設機械設備工事

	契約年月日	契約金額	工事名
43	R 5 . 1 . 31	62,359,000	南下郡8182号線汚水施設工事
44	R 5 . 2 . 13 (変更) R 5 . 3 . 10	26,707,230 (変更) 26,982,450	公共下水道種田処理区 ふじが丘北2丁目雨水施設改築工事
45	R 5 . 2 . 15	118,129,000	片島2536号線汚水雨水施設工事
46	R 5 . 2 . 28	21,323,610	竹下3278号線汚水施設工事
47	R 5 . 3 . 1	39,449,300	中戸次1323号線汚水施設工事
48	R 5 . 3 . 6	22,557,150	横塚3781号線汚水施設工事
49	R 5 . 3 . 8	59,857,600	明礮町3092号線汚水施設工事
50	R 5 . 3 . 8	24,962,850	田原6331号線汚水施設工事
51	R 5 . 3 . 15	53,964,900	王ノ瀬3731号線汚水施設工事
52	R 5 . 3 . 15	85,271,186	明野南6064号線雨水施設工事
53	R 5 . 3 . 15	34,654,950	猪野4172-2号線汚水施設工事
54	R 5 . 3 . 15	35,508,000	羽屋2246号線汚水雨水施設工事
55	R 5 . 3 . 15	80,631,841	賀来地区公共下水道整備事業 汚水施設工事（2工区）工事
56	R 5 . 3 . 17	87,359,800	大石町3943-2号線汚水雨水施設工事
57	R 5 . 3 . 17	81,919,838	二又町1409-2号線汚水雨水施設工事
58	R 5 . 3 . 17	147,782,635	森5060号線汚水施設工事
59	R 5 . 3 . 27	128,099,400	花園災害対策ポンプ施設土木（その2）工事
60	R 5 . 3 . 30	174,900,000	森皆春汚水幹線施設（8工区）工事
61	R 5 . 3 . 30	188,804,610	賀来地区公共下水道整備事業 汚水施設工事（3工区）工事

2. 工事の概況（令和4年度）

（注） 工事費欄中（ ）内数字は、工事費総額を示す。

(1) 建設改良工事（4,000万円以上）

イ 管渠建設費

（単位：円）

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費	着工・竣工
公共下水道東部処理区 片島2465-4号線汚水雨水施設工事	管推進工φ250mm	253.5m	R3.6.10
	管布設工φ200mm	326.6m	R4.5.24
公共下水道東部処理区 明野東6067号線雨水施設工事	管布設工φ1200mm	164.6m	R3.7.13 R4.4.22
公共下水道植田処理区 田尻2051-2号線汚水施設工事	管推進工φ400mm	21.0m	R3.8.5
	管布設工φ200mm	156.8m	R4.9.26
公共下水道東部処理区 明野北3227号線汚水雨水施設工事	管布設工φ200mm	250.5m	R3.9.22
	管布設工φ150mm	20.5m	R4.7.26
	管布設工φ400mm	27.8m	
	管布設工φ300mm	65.2m	
	管布設工φ250mm	75.0m	
公共下水道植田処理区 鴛野3801-15号線汚水施設工事	管布設工φ200mm	602.4m	R3.9.30 R4.11.21
公共下水道植田処理区 上宗方6183号線汚水雨水施設工事	管布設工φ200mm	119.8m	R3.10.27
	管布設工φ250mm	14.3m	R5.3.24
	管布設工φ800mm	53.6m	
	矩形渠布設工φ300mm×300mm	126.8m	
	矩形渠布設工φ400mm×400mm	30.0m	
公共下水道東部処理区 葛木汚水幹線施設（2工区）工事	管布設工φ200mm	16.1m	R3.11.4
	管推進工φ500mm	42.5m	R5.3.9
公共下水道大在処理区 政所雨水幹線施設工事	管布設工φ1650mm	55.1m	R3.12.6 R4.6.30
公共下水道中央処理区 大石町9176-2号線雨水施設工事	管推進工φ1200mm	272.5m	R3.12.13
	管推進工φ1650mm	4.5m	R5.3.9
公共下水道東部処理区 皆春1831-2号線汚水雨水施設工事	管推進工φ250mm	102.0m	R3.12.20
	管布設工φ200mm	269.1m	R4.9.12
	管布設工φ350mm	133.0m	
	側溝布設工U600mm×800mm～900mm	24.2m	
	側溝布設工U500mm×600mm～900mm	37.8m	

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費	着工・竣工	
公共下水道東部処理区 片島2543-2号線汚水雨水施設工事	管推進工φ300mm	7.5m	123,012,714	R 3.12.27
	管布設工φ200mm	78.8m		R 4.8.19
	管布設工φ1100mm	66.0m		
	管布設工φ900mm	30.4m		
	管推進工φ200mm	15.8m		
	管推進工φ400mm	8.3m		
公共下水道東部処理区 片島2554号線汚水雨水施設工事	管布設工φ200mm	180.3m	60,058,713	R 3.12.28
	管布設工φ350mm	40.8m		R 4.11.18
	管布設工φ400mm	59.1m		
	管布設工φ450mm	125.9m		
公共下水道東部処理区 森皆春汚水幹線施設（7工区）工事	管推進工φ800mm	406.0m	235,784,116	R 4.1.5 R 4.11.30
公共下水道中央処理区 荏隈1号汚水幹線外汚水雨水施設工事	管推進工φ250mm	442.0m	369,405,036	R 4.1.21
	管布設工φ200mm	209.1m		R 5.3.3
	管布設工φ300mm	5.3m		
	管布設工φ400mm	33.6m		
	管布設工φ450mm	5.0m		
	管布設工φ500mm	31.8m		
	管布設工φ600mm	44.0m		
	管布設工φ900mm	162.5m		
公共下水道大在処理区 堂園5488号線汚水雨水施設工事	管布設工φ150mm	72.0m	93,532,681	R 4.2.14
	管布設工φ250mm	20.4m		R 5.3.20
	管布設工φ300mm	30.2m		
	管布設工φ350mm	31.0m		
	管布設工φ450mm	45.0m		
	管布設工φ500mm	64.0m		
	管布設工φ600mm	81.0m		
	管布設工φ700mm	69.8m		
	管布設工φ800mm	74.5m		
側溝布設工U300mm	30.5m			
公共下水道大在処理区 新港2651-2号線汚水雨水施設工事	管推進工φ200mm	135.0m	51,188,973	R 4.2.24
	管布設工φ200mm	223.8m		R 4.8.3
	管布設工φ250mm	16.0m		
公共下水道大在処理区 三佐地区公共下水道整備事業 汚水施設整備 （3工区）工事	管布設工φ200mm	738.7m	84,394,438	R 4.2.28 R 5.1.27
公共下水道中央処理区 錦町2306-1号線汚水雨水施設工事	管布設工φ200mm	153.4m	55,288,046	R 4.3.17
	管布設工φ700mm	66.0m		R 5.1.20
	管布設工φ600mm	17.7m		
	管布設工φ500mm	69.6m		
公共下水道南部処理区 中戸次1212-2号線汚水施設工事	管推進工φ250mm	118.9m	68,820,763	R 4.3.18
	管布設工φ200mm	77.6m		R 5.1.13

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費	着工・竣工
公共下水道大在处理区 迫志村污水幹線施設（8工区）工事	管推進工φ400mm 472.0m	291,937,140	R4.3.24 R5.1.19
公共下水道東部処理区 明野南6065号線雨水施設工事	管布設工φ1100mm 136.3m	80,919,245	R4.3.24 R4.12.2
公共下水道東部処理区 明野北8033-2-4号線雨水施設工事	管布設工φ450mm 37.4m 管布設工φ500mm 38.2m 管布設工φ600mm 94.4m 管布設工φ700mm 138.8m	61,080,115	R4.3.24 R5.3.23
公共下水道大在处理区 堂園5319号線污水雨水施設工事	管推進工φ900mm 3.2m 管推進工φ350mm 12.1m 管布設工φ700mm 178.6m 管布設工φ200mm 172.5m	71,013,723	R4.3.24 R4.11.16
公共下水道中央処理区 賀来地区公共下水道整備事業 污水施設整備 （1工区）工事	管推進工φ500mm 125.0m 管推進工φ450mm 209.0m 管推進工φ300mm 156.4m 管推進工φ800mm 1.5m	313,854,141	R4.3.31 R5.3.24
公共下水道東部処理区 皆春1856-3号線污水施設工事	管推進工φ200mm 16.7m 管布設工φ200mm 268.0m	49,645,816	R4.4.20 R5.1.5

ロ 処理場建設費

(単位：円)

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費	着工・竣工
大分市公共下水道 片島雨水排水ポンプ 場建設工事	・ 躯体工（下部）1式 ・ 場内管路工（流入渠）1式 ・ 場内管路工（流出渠）1式 ・ 本体工（呑口）1式 ・ 本体工（継足し樋管）1式	(1,118,656,539) 163,372,539	R2.3.10 R5.1.12
大分市公共下水道片島雨水排水ポンプ場 機械設備工事	・ 機器据付工事1式 ・ 配管工事1式 ・ 撤去工事1式	(1,497,212,508) 446,012,508	R2.10.1 R5.2.22
大分市公共下水道片島雨水排水ポンプ場 電気設備工事	・ 機器据付工事1式 ・ 配管・配線工事1式 ・ 撤去工事1式	(353,540,176) 119,540,176	R2.11.12 R5.2.28
大分市公共下水道 片島雨水排水ポンプ 場建設（建築）工事	・ 一階スラブより上部の躯体及び仕上工事1 式 ・ 鉄筋コンクリート造 地上2階 地下1階 建て ・ 建築面積700.05㎡	(253,846,829) 253,846,829	R2.12.18 R4.5.30
大分市公共下水道弁天水資源再生セン ターアミニティ外機械設備改築工事	・ 機器据付工事1式 ・ 撤去工事1式	(818,400,000) 192,000,000	R3.1.5 R4.7.22
大分市公共下水道弁天水資源再生セン ターアミニティ外電気設備改築工事	・ 機器据付1式 ・ 盤、監視制御装置機能増設1式 ・ 配管、配線工事1式 ・ 撤去工事1式 ・ システム設計1式	(220,000,000) 85,000,000	R3.3.11 R4.7.22

工 事 名	工 事 内 容	工 事 費	着工・竣工
大分市公共下水道 大在水資源再生センター水処理棟増設工事	<ul style="list-style-type: none"> ・ 最初沈殿池 1 池、反応タンク 1 池、最終沈殿池 1 池 ・ 土木工事（既設杭工229本、下部躯体工 1 式） ・ 建築工事（上部躯体工 1 式） 	(1,195,612,396) 572,854,000	R 3. 8. 26 R 5. 9. 29 (竣工予定)
大分市公共下水道南部汚水中継ポンプ場外監視制御設備改築工事	<ul style="list-style-type: none"> ・ 機器据付 1 式 ・ 盤機能増設 1 式 ・ 配管、配線工事 1 式 ・ 撤去工事 1 式 ・ システム設計 1 式 	(106,256,964) 106,256,964	R 3. 9. 9 R 5. 1. 25
大分市公共下水道 大在水資源再生センター重力濃縮タンク増設工事	<ul style="list-style-type: none"> ・ 重力濃縮タンク躯体工 1 式 ・ 既設杭工12本 	(47,738,400) 47,738,400	R 3. 9. 15 R 4. 5. 12
大分市公共下水道小中島汚水中継ポンプ場監視制御外電気設備改築工事	<ul style="list-style-type: none"> ・ 機器据付 1 式 ・ 盤機能増設 1 式 ・ 配管、配線工事 1 式 ・ 撤去工事 1 式 ・ システム設計 1 式 	(105,160,000) 105,160,000	R 3. 12. 2 R 5. 2. 28
大分市公共下水道宮崎水資源再生センター沈砂池外機械設備改築工事	<ul style="list-style-type: none"> 1. 機器据付工事 1 式 ・ スクリーンかす設備 ・ 汚水沈砂設備 ・ ゲート設備 ・ 最初沈殿池設備 ・ 最終沈殿池設備 ・ 用水設備 2. 撤去工事 1 式 ・ 既設機器、配管撤去 	(485,936,088) 298,800,000	R 3. 12. 15 R 5. 9. 29 (竣工予定)
大分市公共下水道判田汚水中継ポンプ場主ポンプ機械設備改築工事	<ul style="list-style-type: none"> 1. 機器据付工事 1 式 ・ No. 1 主ポンプ、No. 2 主ポンプ、No. 1, 2 主ポンプ吐出弁 2. 配管工事 1 式 ・ 屋内配管 3. 撤去工事 1 式 ・ 既設機器、配管撤去 	(42,803,552) 42,803,552	R 4. 1. 20 R 5. 3. 9
大分市公共下水道宮崎水資源再生センター沈砂池外電気設備改築工事	<ul style="list-style-type: none"> ・ 機器据付 1 式 ・ 盤機能増設 1 式 ・ 配管、配線工事 1 式 ・ 撤去工事 1 式 ・ システム設計 1 式 	(211,200,000) 78,300,000	R 4. 1. 27 R 5. 9. 29 (竣工予定)
大分市下水汚泥燃料化事業建設工事	DBO方式	(5,434,322,300) 164,736,000	R 4. 1. 27 R 6. 9. 30 (竣工予定)
大分市公共下水道原川水資源再生センター沈砂池外機械設備改築工事	<ul style="list-style-type: none"> 1. 機器据付工事 1 式 ・ スクリーンかす設備 ・ 汚水沈砂設備 ・ 汚水ポンプ設備 ・ 汚泥輸送、前処理設備 2. 撤去工事 ・ 既設機器、配管撤去 3. 仮設工事 ・ 仮設スクリーンかす設備 ・ 仮設汚泥輸送、前処理設備 	(407,839,036) 253,800,000	R 4. 3. 17 R 6. 3. 15 (竣工予定)

3. 下水道接続を促進する各種助成制度の実績

(1) 水洗便所改造助成金

下水道本管の使用開始日（供用開始日）から、浄化槽であれば1年以内、くみ取り便所であれば3年以内に公共下水道に接続する場合、その工事費の一部を助成するものです。

【浄化槽】50,000円

【くみ取り便所】1年以内100,000円、2年以内70,000円、3年以内50,000円

年 度	浄化槽		くみ取り便所		計	
	件数（件）	交付額（円）	件数（件）	交付額（円）	件数（件）	交付額（円）
平成30年度	266	13,300,000	10	970,000	276	14,270,000
令和元年度	222	11,100,000	7	670,000	229	11,770,000
令和2年度	197	9,850,000	7	700,000	204	10,550,000
令和3年度	289	14,450,000	4	370,000	293	14,820,000
令和4年度	246	12,300,000	6	600,000	252	12,900,000

※件数は助成金交付建物棟数

(2) 浄化槽公共下水道切替工事助成金

下水道本管の使用開始日（供用開始日）から1年以内に、設置経過年数が10年以内の浄化槽から公共下水道へ切り替える場合、その工事費の一部を助成するものです。助成額の上限は、設置後5年以内の浄化槽1基につき20万円、設置後5年を超え10年以内の浄化槽1基につき10万円です。

年 度	浄化槽設置経過年数 5年以内		浄化槽設置経過年数 5年超10年以内		計	
	件数（件）	交付額（円）	件数（件）	交付額（円）	件数（件）	交付額（円）
令和元年度	7	1,344,000	8	800,000	15	2,144,000
令和2年度	17	3,253,943	7	700,000	24	3,953,943
令和3年度	7	1,277,600	11	1,100,000	18	2,377,600
令和4年度	13	2,417,550	20	2,000,000	33	4,417,550

※件数は助成金交付浄化槽数

(3) 共同住宅排水設備工事促進助成金

下水道本管の使用開始日（供用開始日）から1年以内に、1棟に4戸以上が居住可能な共同住宅が公共下水道に接続する場合、その工事費の30%（上限額100万円）を助成するものです。

年度	件数（件）	戸数（戸）	交付額（円）
令和元年度	30	482	13,130,000
令和2年度	49	792	25,544,000
令和3年度	70	1,123	33,494,000
令和4年度	39	820	19,950,000

※令和元年度から令和7年度までは、下水道本管の使用開始日から1年以内の工事であることを助成対象要件としない。