

令和8年度 工事発注見通し (水道事業)

令和8年4月1日現在

番号	工 事 名	工 事 場 所	期 間 (カ月)	種 別	工 事 概 要	【注】随意契約はBと記載	入 札 時 期	備 考
1	配水管布設工事	波豆	7カ月	水道	ダクタイル鋳鉄管布設工事 φ75 L=430m		第1四半期	
2	米谷下加圧所送水ポンプ更新工事	売布ガ丘3	12カ月	水道	送水ポンプ3台の更新		第1四半期	
3	惣川浄水場返送水設備更新工事	すみれガ丘4丁目	11カ月	水道	返送水ポンプ設備更新		第1四半期	
4	送配水管布設工事	平井山荘	10カ月	水道	ダクタイル鋳鉄管布設工事 φ75~150 L=1,288m		第2四半期	
5	配水管布設工事	光明町	5カ月	水道	ダクタイル鋳鉄管布設工事 φ75~150 L=200m		第2四半期	
6	川下川貯水池曝気設備更新工事	玉瀬字イズリハ外地内	6カ月	水道	空気揚水筒送気管	B	第2四半期	

令和8年度 工事発注見通し

(下水道事業)

令和8年4月1日現在

番号	工 事 名	工 事 場 所	期 間 (カ月)	種 別	工 事 概 要	【注】随意契 約はBと記 載	入 札 時 期	備 考
1	高丸污水幹線管路施設工事	仁川宮西町	6カ月	下水道	φ200管布設工(開削) L=200m	B	第2四半期	
2	公共下水道(第51工区)向月町地区雨水排水施設工事	向月町	28カ月	下水道	φ1350雨水管新設工事 L=300m		第2四半期	
3	中山安倉污水幹線管路改築工事	安倉南4丁目外	6カ月	下水道	φ250管布設替え工(開削) L=20m マンホール蓋取替工 N=50箇所		第3四半期	
4	南口宝梅污水幹線管路改築工事	逆瀬台5丁目	6カ月	下水道	φ300管更生工 L=200m		第3四半期	
5	逆瀬川污水幹線管路改築工事	逆瀬台3丁目外	12カ月	下水道	φ250~300管更生工 L=2,500m		第4四半期	

令和8年度 委託発注見通し (水道事業)

令和8年4月1日現在

番号	工 事 名	工 事 場 所	期 間 (カ月)	種 別	工 事 概 要	【注】随意契約はBと記載	入 札 時 期	備 考
1	平井4丁目ブースターポンプ新設設計	平井4丁目	6カ月	水道	新設ブースターポンプの設計		第1四半期	
2	R8年度配水池加圧所耐震(二次)診断業務委託	市内一円	12カ月	水道	配水池加圧所の耐震診断		第3四半期	

令和8年度 委託発注見通し

(下水道事業)

令和8年4月1日現在

番号	工 事 名	工 事 場 所	期 間 (カ月)	種 別	工 事 概 要	【注】随意契 約はBと記 載	入 札 時 期	備 考
1	管更生材料特別調査業務委託	市内一円	3カ月	下水道	価格調査 一式	B	第1四半期	
2	マンホールポンプ施設更新設計業務委託	光ガ丘2丁目外	9カ月	下水道	機械・電気設備更新設計 N=8箇所		第2四半期	
3	中山五月台汚水幹線外 管路改築詳細設計等業務委託	中山五月台3丁目外	12カ月	下水道	改築設計(管更生工法) L=4,500m, 土質調査 一式		第2四半期	
4	管路施設(汚水)耐震詳細診断等業務委託	市内一円	12カ月	下水道	耐震診断 L=3,000m, 土質調査 一式, 劣化調査 一式		第2四半期	
5	鉄道軌道下管路詳細調査業務	市内一円	6カ月	下水道	管内TVカメラ調査 L=1,700m		第2四半期	
6	良元汚水幹線外管路詳細調査業務	市内一円	9カ月	下水道	管内TVカメラ調査 L=16,000m		第2四半期	