

新管理者就任後、初の議会定例会開催

—令和8年2月4日—

令和8年度組合会計予算が決まりました



管理者（富士市長 金指 祐樹）大綱説明

令和8年2月4日（水）午前10時から金指祐樹富士市長の管理者就任後、初となる岳南排水路管理組合議会定例会を開催しました。

上程された議案は、令和8年度会計予算と令和7年度会計補正予算など計3件でした。

管理者は大綱説明に先立ち、「岳南排水路は、紙・パルプを始めとする地域の産業を支えるとともに、都市環境の保全にとって不可欠な基盤施設である」とし、「施設の保全に万全を期し、適切な管理運営に邁進してまいり所存であります」と挨拶しました。

広報 がくはい

第78号
編集・発行
岳南排水路管理組合
富士市今泉654番地の1
☎ (0545) 51-2623
FAX (0545) 51-2676
e-mail: ex-gakuhai@div.city.fuji.shizuoka.jp

令和8年度会計予算

令和8年度管理組合会計予算は、前年度と比較して400万円（0.7%）増額の5億6,800万円としました。

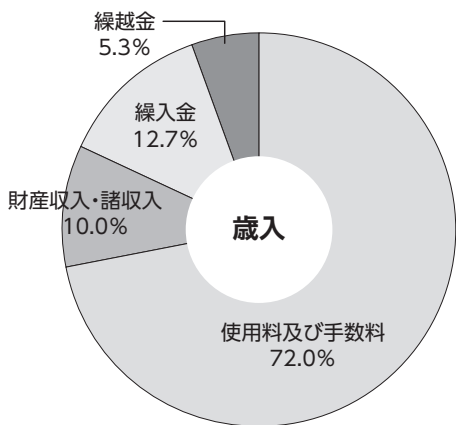
歳入のうち使用料及び手数料は、前年度に比べて70万円減額の4億904万円を見込みました。

その他の歳入は、財産収入及び諸収入を5,696万円、基金からの繰入金を7,200万円

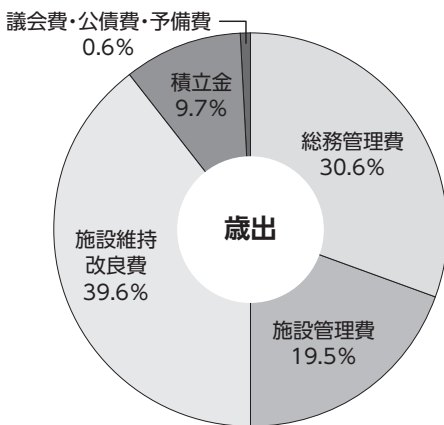
円、前年度からの繰越金を3,000万円としました。

歳出は、総務管理費に1億7,360万円、下水道管理費、ポンプ場管理費などの施設管理費に1億1,101万円、施設維持改良費に2億2,489万円、また、施設の保全、災害復旧等に備えた基金の運用益金などの積立金を5,500万円、その他、議会費等を350万円としました。

令和8年度予算（5億6,800万円）



使用料及び手数料	4億 904万円
財産収入・諸収入	5,696万円
繰入金	7,200万円
繰越金	3,000万円
計	5億6,800万円



総務管理費	1億7,360万円
施設管理費	1億1,101万円
施設維持改良費	2億2,489万円
積立金	5,500万円
議会議費・公債費・予備費	350万円
計	5億6,800万円

令和8年度の主な事業

名称	場所	概要
保全対策事業（管渠施設）		
岳南1号第1排水路管渠劣化診断業務委託	富士市市田中町	既設管劣化診断 1か所
岳南1号第3排水路凡夫川水管橋点検業務委託	富士市久沢	水管橋点検 1か所
管渠更生工事（4路線 5工区）		
岳南1号第1排水路（2工区）	富士市厚原ほか	管渠更生工 φ1,500mm～φ1,800mm 139m
岳南2号第1排水路（1工区）	富士市今泉	管渠更生工 □2,400×1,600mm 28m
岳南3号第1排水路（1工区）	富士市今泉	管渠更生工 φ1,500mm 12m
岳南幹線排水路（1工区）	富士市依田橋	管渠更生工 φ2,300mm 45m
保全対策事業（ポンプ場施設）		
今泉ポンプ場防水板設置工事	富士市今泉654-1	防水板設置工 1か所

令和8年度の主な事業

（左表を参照）

保全対策事業（管渠施設）
岳南1号第1排水路管渠劣化診断業務委託は、前年度の管内点検調査結果において、より詳細な調査が必要と判明したことから、追加調査を実施し今後の対策の必要性を判断するための業務委託です。

岳南1号第3排水路凡夫川水管橋点検業務委託は、水管橋を点検するとともに、前年度の管内点検調査結果において、より詳細な調査が必要と判明したことから、追加調査し今後の対策を検討する業務委託です。

管渠更生工事は、老朽化した管渠の長寿命化や耐震化を図るもので、4路線5工区を施工します。施工延長の合計は224mで、全て中大口径管となります。

保全対策事業（ポンプ場施設）
今泉ポンプ場防水板設置工事は、ポンプ棟の耐水化を図るもので、防水板1か所の設置工事を行います。



議場風景

監査委員の任期満了に伴い、高橋富晴氏を再任することについて同意されました。

監査委員の選任

令和7年度会計補正予算
令和7年度管理組合会計補正予算は、歳入歳出それぞれ43億6万2千円増額し、総額5億7,624万9千円としました。歳入は財産収入等の増額、歳出は積立金等の増額などです。





大学卒業後、三菱電機株式会社、三井住友海上火災保険株式会社に勤務。その後、富士市に戻り、公立中学校で11年間教鞭を執る。在職中に富士本町にワンダー図書館を設立。富士市出身。48歳。

かねざし ゆうき 管理者



管理者事務引継式 令和8年1月16日

富士市では令和7年12月21日に行われた富士市長選挙で当選した金指祐樹氏の市長への就任が決まりました。岳南排水路管理組合では、管理組合規約に基づき、富士市長となった金指祐樹氏が、新たに管理者に就任いたしました。

管理組合管理者に金指祐樹氏就任 令和8年1月19日

令和8年度 夏の点検調査及び集中工事の日程が決まりました

令和8年7月27日(月) 午前5時 から 7月31日(金) 午後5時

令和8年度、夏の点検調査及び集中工事に伴う工場排水流入禁止日程が決まりましたのでお知らせします。

使用者の皆様や地域の皆様におかれましては、御理解と御協力のほど、よろしくお願いいたします。

一 使用者の皆様へお願い

工場排水流入禁止期間中は、管内で多数の作業員が昼夜作業を行っています。

管内は狭小であり、排水や雨水が流入した場合に避難場所がないことから、事故に繋がる可能性があります。

使用者の皆様におかれましては、期間中に工場排水や雨水などが排水路に流れ込まないよう、関係部署に周知し、対策を講じていただきたく、お願い申し上げます。

令和8年度 工場排水流入禁止日程

期間 自 令和8年7月27日(月) 午前5時 (108時間) 至 令和8年7月31日(金) 午後5時

Table with columns for route name, dates, and prohibition hours. Shows 108 hours for the main route.

工場排水流入禁止日程 (工場別)

※使用工場名は令和8年3月1日現在のものです。

令和8年7月27日(月)午前5時から7月31日(金)午後5時まで

Large table listing factory names and their respective drainage routes across various districts like Fuji, Utsunomiya, and others.

※ 休止工場は記載していません。

Table with columns for route number and name, listing specific drainage routes like 'Route 1-0, Route 1-1, etc.'