

岳南排水路運営委員会開催

—令和6年6月3日—

広報 がくはい

第73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

新任委員紹介



三菱製紙株式会社富士工場
工場長代理
塚田 英孝 氏

令和6年6月3日(月)午後1時30分から運営委員会を岳南排水路管理組合2階大会議室で開催しました。

今回、人事異動に伴い新たに委員に就任された三菱製紙株式会社富士工場 工場長代理 塚田 英孝氏、富士市上下水道部 部長 勝又 猛氏、富士宮市水道部 部長 日原文洋氏を紹介しました。

委員会では、次の3件を報告しました。

- ①令和6年度 管理組合会計予算について
- ②令和5年度 排水量及び工場排水の水質と硫化水素について
- ③令和6年度 夏季工場排水流入禁止について

令和6年度 会計予算

歳入

使用料及び手数料	4億 964万円
財産収入・諸収入	4,636万円
繰入金	5,100万円
繰越金	3,000万円
計	5億3,700万円

歳出

総務管理費	1億3,328万円
施設管理費	9,619万円
施設維持改良費	2億5,293万円
積立金	5,126万円
議会費・公債費・予備費	334万円
計	5億3,700万円

① 令和6年度管理組合
会計予算について

令和6年2月9日(金)の管理組合議定会定例会で可決された令和6年度管理組合会計予算について報告しました。概略は左表のとおりです。詳細は、ホームページ内の議会の結果についてのページをご覧ください。

② 令和5年度排水量及び工場
排水の水質と硫化水素について

令和5年度の年間総排水量は、前年度と比べて約858万m³(4.0%)少ない約2億797万m³で、全ての路線で減少となりました。詳細は、2面「岳南排水路の排水量」の記事をご覧ください。

●硫化水素について

管理組合では、コンクリート、金属などを短時間で腐食させる硫化水素の発生状況を把握するため、硫化水素濃度を測定しています。濃度の基準は、「岳南排水路施設腐食防止にかかわる暫定指導指針」により目標値を1ppm以下、当面の暫定目標値を5ppm以下とし、調査結果は、施設の改築更新の優先度判定などに活用しています。

令和5年度は、17地点で管内の硫化水素調査を実施しました。公共ますで月平均値が暫定目標値を超えた場合には該当工場に対して測定結果を提示して低減のための対策をお願いしています。

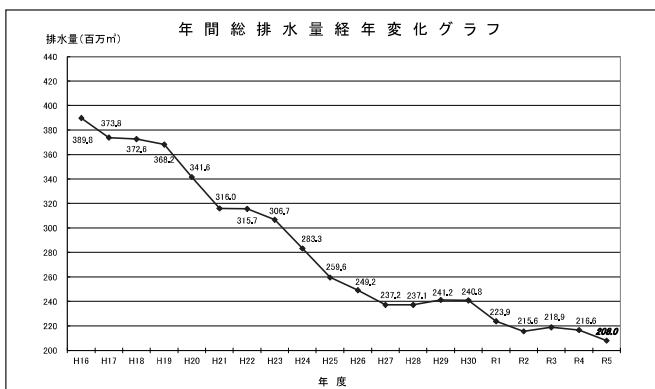
今後も計画的により適切な地点での調査を実施し、管路施設の維持管理に必要な情報の収集に努めます。

③ 令和6年度夏季工場排水
流入禁止について

詳細は、3面の工場排水流入禁止日程をご覧ください。



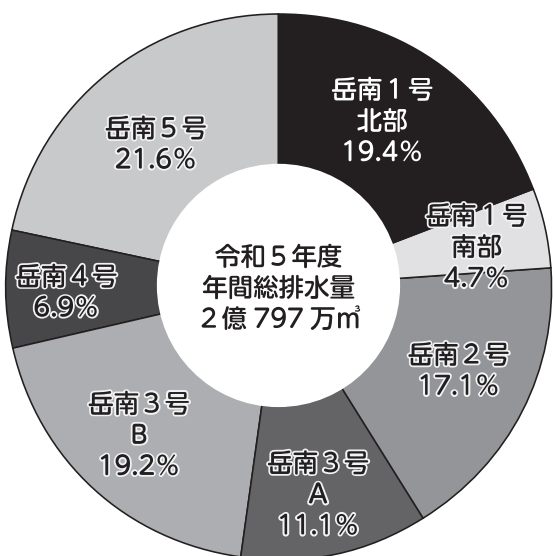
運営委員会の様子



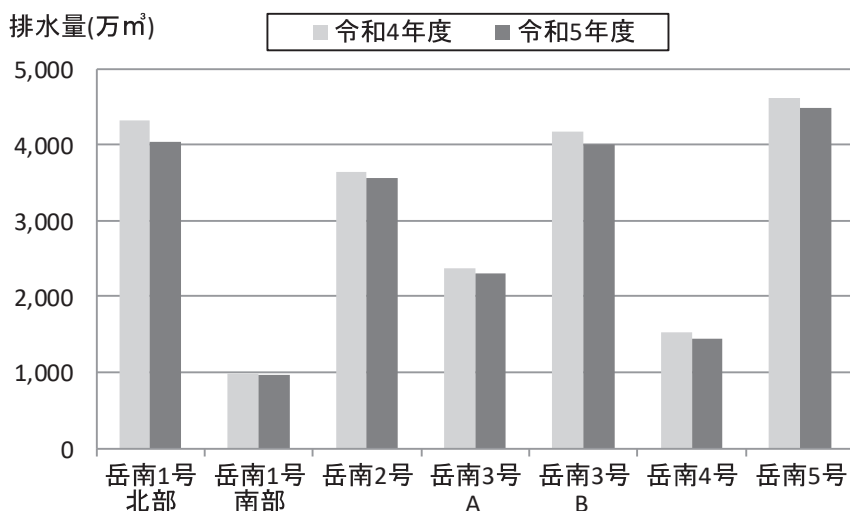
令和5年度 「岳南排水路の排水量」 がまとまりました

令和5年度（令和5年3月分から令和6年2月分）の岳南排水路の総排水量は、約2億797万m³となりました。路線別排水量の割合は左の円グラフのとおりです。

前年度との比較では、下表の「路線別排水量比較」が示すとおり、岳南1号から岳南5号までの全ての路線で減少したことにより、全体で約858万m³の減少となりました。



路線別排水量比較



「岳南排水路の概要」について

令和6年度版「岳南排水路の概要」の冊子（無料）ができました。ご希望の方は総務課業務係へお問合せください。

直通 0545(51)2667

ホームページ内の広報関係にも掲載していますのでご覧ください。

【使用者の動き】

項目	令和4年度末	令和5年度末	比較増減
使用工場数	86 工場	86 工場	—
計画排水量	1,805,068m ³ /日		—
許可排水量	1,112,289 m ³ /日	1,112,289 m ³ /日	

岳南排水路使用工場の代表者や工場名等を変更した場合には、総務課業務係へ各種届出をお願いします。



新局長に 前嶋 裕 氏



前嶋 裕 新局長

諏訪部浩康前局長の人事異動に伴い、後任として富士市前建設部長の前嶋裕氏が令和6年4月1日付で新局長に着任いたしました。

7月末は岳南排水路の点検調査及び集中工事です

令和6年度 工場排水流入禁止日程（路線別）

路線名	7月22日(月)		7月23日(火)		7月24日(水)		7月25日(木)		7月26日(金)		流入禁止時間
	5時	17時	5時	17時	5時	17時	5時	17時	5時	17時	
岳南1号排水路 (第1・第2・第3・第4・第5・第6・第7・第9)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108
岳南1号分排水路	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108
岳南2号排水路 (第1・第2・第3・第4・第5)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108
岳南3号A排水路 (第1・第2・第3)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108
岳南3号B排水路 (第4・第5)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108
岳南4号排水路	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108
岳南5号排水路 (第1・第2・第3)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108
岳南幹線排水路	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	108

使用者の皆様へ

毎年、使用者の皆様にご協力いただき実施しております岳南排水路の点検調査及び集中工事が近づきました。

今年の日程は表のとおりになりますので、よろしくお願い致します。

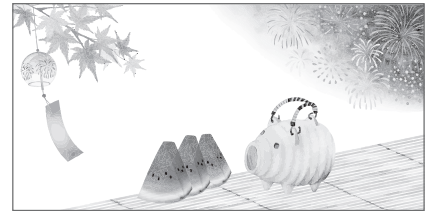
工場排水流入禁止期間中は、多数の作業員が排水管内で昼夜作業を行っており、雨水や排水が流入しますと排水管内には避難場所がないため、死亡事故に繋がる危険があります。

管理組合では安全対策に十分努めてまいります。が、使用者の皆様には再度日程を確認していただき、工場排水、雨水、防火用水などが排水路内に流入しない措置を講じていただきますようお願いいたします。

また、排水処理機停止中及び運転開始時の臭気対策を併せてお願いします。

流入禁止期間中に実施する作業

- 委託：管内の点検調査など（TVカメラ、目視調査など） 6件
- 工事：管渠の更生工事など 19件
- その他：水質監視所ポンプ点検作業 1件



工場排水流入禁止日程（工場別）

※使用工場名は令和6年7月1日現在のものです。

令和6年7月22日(月)午前5時から7月26日(金)午後5時まで

地区	路線	工場名	地区	路線	工場名	地区	路線	工場名	地区	路線	工場名
富士宮	1-1	森永乳業株式会社	鷹岡	1-4	富士共和製紙(株)	今泉	1-分	(有)後藤商会	比奈	3-1	イズミコーポレーション(株)
	1-1	コアレックス信栄(株)		1-4	三和製紙(株)		1-分	静岡ガス&パワー(株)		3-1	日本製紙パピリア(株)
	1-1	エリエールペーパー(株)富士工場		1-4	エリエールペーパー(株)富士工場鷹岡事業所		2-1	ダイオパーペーパープロダクツ(株)		3-1	原田工場
	1-1	マスコー製紙(株)		1-4	エリエールペーパー(株)富士工場久沢事業所		1-1	三菱製紙(株)富士工場		3-1	日本ワコン(株)富士工場
	1-1	(株)ニッピ富士工場		1-6	松菱製紙(株)		1-1	美藤製紙(株)		3-2	望月製紙(株)
	1-1	東京製紙(株)		1-7	特種東海エコロジ(株)本社・工場		2-2	大ニ製紙(株)		3-2	五條製紙(株)
	1-1	太平洋製紙(株)		1-9	荒川化学工業(株)富士工場		2-2	丸富製紙(株)今泉工場		3-3	小野製紙(株)
鷹岡	1-1	丸富製紙(株)富士根工場	伝法・吉原	1-1	高野製紙工業(株)	比奈	2-2	丸茂製紙(株)	比奈・鈴川	5-1	王子マテリア(株)富士工場第一工場
	1-1	西山工業(株)		1-1	田子浦バルブ(株)		2-3	エリエールペーパー(株)原田工場		5-1	大興製紙(株)
	1-1	トーヨーカラー(株)富士製造所		1-1	富士メッキ(株)		2-4	高尾丸王製紙(株)本社工場		5-1	日本製紙(株)富士工場富士
	1-1	TENTOK(株)		1-5	イデシギョウ(株)八代工場		2-4	ニッコク(株)		5-2	王子エフテックス(株)東海工場富士製造所
	1-1	王子キノクロス(株)富士工場		1-5	イデサンコー(株)		2-5	イデフコー(株)		5-2	日本通運(株)静岡支店 沼津事業部富士事業所 富士物流センター-田子の浦倉庫
	1-1	丸井製紙(株)板紙工場		1-7	イデシギョウ(株)		2-5	新橋製紙(株)		5-3	春日製紙工業(株)
	1-2	丸井製紙(株)家庭紙工場		1-7	勇和産業(株)		2-5	新橋製紙(株)第二工場		3-4	林製紙(株)
岡	1-3	富士里和製紙(株)	吉原	1-7	エリエールペーパー(株)富士工場伝法事業所	比奈	3-4	興亜工業(株)	比奈・鈴川	5-3	王子マテリア(株)富士工場第一工場
	1-3	TENTOK(株)鷹岡工場		1-7	大進加工紙(株)		3-4	朝日化学工業(株)富士工場		※ 休止工場は記載していません。	
	1-4	北越東洋ファイバー(株)静岡工場富士工務部		1-7	紺屋製紙(株)		3-5	丸富衛材(株)		凡例	
	1-4	静岡工場富士工務部		1-7	(株)三協日の出工場		4	鈴川エネルギーセンター(株)		1-〇	岳南1号第〇排水路
				幹線	日本製紙パピリア(株)原田工場依田橋				1-分	岳南1号分排水路	
										2-〇	岳南2号第〇排水路
										3-〇	岳南3号第〇排水路
										4	岳南4号排水路
										5-〇	岳南5号第〇排水路
										幹線	岳南幹線排水路

許可排水量の増量と新規使用工場の受付をしています。

許可排水量の増量、または岳南排水路の使用を検討している方は、岳南排水路管理組合総務課業務係へご相談ください。

連絡先 TEL: 0545-51-2667 FAX: 0545-51-2676
MAIL: ex-gakuhai@div.city.fuji.shizuoka.jp



土木技術職員を募集します

～岳南地域の工場排水専用排水路を維持管理している特別地方公共団体です～

試験職種	採用予定人員	受験資格
土木技術職	若干人	昭和59年4月2日以降に生まれた人

申込受付期間 令和6年8月1日(木)～28日(水) 17:15必着
 第1次試験日 令和6年9月8日(日)
 試験会場 岳南排水路管理組合(予定)



特別な公務員試験対策は不要です!

▶ 「総合適性検査(SPI3)」を導入し、専門試験はありません。

問い合わせ先 総務課庶務係 TEL **0545-51-2623**

試験案内、必要書類はホームページからダウンロードできます。 <http://gakunan-haisuiro.jp/>



令和6年度の主な工事及び委託契約状況

4月1日から6月30日まで

番	名称	落札業者	契約額(円)	場所	概要
1	岳南1号第1排水路管渠更生工事(田中町第8工区)	㈱石井組	14,740,000	富士宮市田中町地先	管渠更生工 φ800mm～φ1,000mm 22.3m
2	岳南1号第1排水路管渠更生工事(久沢第7工区)	㈱水野組	35,530,000	富士市厚原地先	管渠更生工 φ1,500mm 62.9m
3	岳南1号第1排水路管渠更生工事(第17工区)	管清工業㈱静岡営業所	57,090,000	富士市荒田島町地先	管渠更生工 φ1,800mm 73.3m
4	岳南2号第1排水路管渠更生工事(第23工区)	日総興業㈱	32,230,000	富士市今泉地先	管渠更生工 □B2,400mm-H1,600mm 22.5m
5	岳南2号第5排水路管渠更生工事(第14工区)	静和工業㈱	28,600,000	富士市新橋町地先	管渠更生工 φ1,200mm 70.7m
6	岳南幹線排水路管渠更生工事(第7工区)	㈱中村組	45,650,000	富士市依田橋地先	管渠更生工 φ2,300mm 47.0m
7	岳南4号排水路M20人孔整備工事	(有)旭洋建設	2,178,000	富士市今泉地先	鉄蓋及び斜壁等付替工 1箇所
8	岳南1号第7排水路管路接続工事	㈱井出組	3,520,000	富士市伝法地先	管布設工 φ450mm 1.4m マンホール工 1箇所
9	今泉ポンプ場水位計更新工事	豆耕機㈱静岡営業所	4,070,000	富士市今泉654-1	水位計更新 2台
10	管内点検調査作業委託(その1)	㈱須走総合企画	4,620,000	富士宮市源道寺町地先ほか	TVカメラ調査工 780m 目視調査工 1,007m 人孔調査工 29箇所
11	管内点検調査作業委託(その2)	㈱エイコウサービス	4,730,000	富士市久沢地先ほか	TVカメラ調査工 410m 目視調査工 1,580m 人孔調査工 64箇所
12	管内点検調査作業委託(その3)	富士ロードサービス㈱	4,400,000	富士市今泉地先ほか	TVカメラ調査工 280m 目視調査工 2,130m 人孔調査工 33箇所
13	管内点検調査作業委託(その4)	㈱エイコウサービス	4,455,000	富士市依田橋地先ほか	TVカメラ調査工 290m 目視調査工 1,790m 人孔調査工 58箇所
14	岳南排水路ゲート点検整備業務委託	㈱田中機械工業所	4,290,000	富士市前田地先ほか	ゲート点検整備工 22門
15	岳南1号第1排水路つつじ橋添架管点検業務委託	㈱東海建設コンサルタント 富士支店	1,540,000	富士宮市小泉地先	橋梁添架管点検業務 1箇所