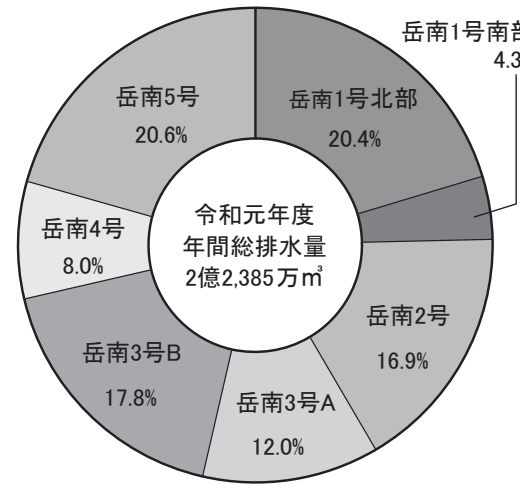
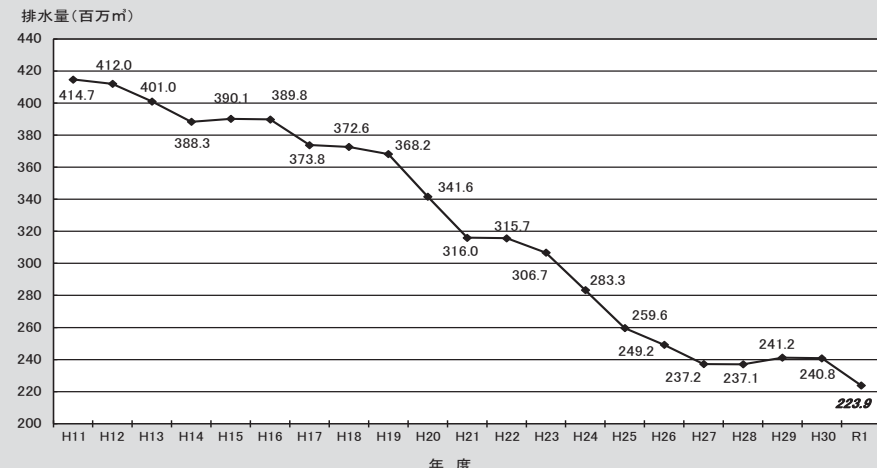


令和元年度「岳南排水路の排水量」がまとめました。

令和元年度（平成31年3月分から令和2年2月分）の岳南排水路の総排水量は、約2億2,385万m³となりました。各路線別排水量の割合は円グラフのとおりです。

前年度との比較では、「路線別排水量比較」が示すとおり、すべての路線で減少し、全体で約1,696万m³の減少となりました。

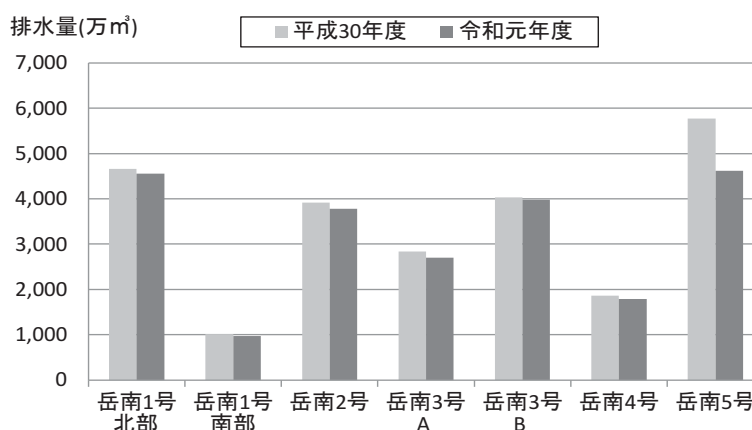
年間総排水量経年変化グラフ



左報
がくはい

第61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-gakuhan@div.city.fuji.shizuoka.jp

路線別排水量比較



路線名	平成30年度排水量(m³)	令和元年度排水量(m³)	対前年度増減排水量(m³)
岳南1号排水路北部	46,636,495	45,556,943	-1,079,552
岳南1号排水路南部	10,049,039	9,665,566	-383,473
岳南2号排水路	39,163,088	37,809,480	-1,353,608
岳南3号A排水路	28,297,940	26,954,816	-1,343,124
岳南3号B排水路	40,264,315	39,830,408	-433,907
岳南4号排水路	18,629,600	17,871,300	-758,300
岳南5号排水路	57,769,800	46,165,900	-11,603,900
合計	240,810,277	223,854,413	-16,955,864

令和2年度 管理組合が発注した主な工事及び委託

(令和2年4月1日から令和2年6月30日までの契約分)

番	工事・委託名称	受注者・受託者	契約額(円)	工事・委託場所	工事・委託概要
1	岳南1号第1排水路管渠更生工事(田中町第3工区)	(株)藤島組	20,680,000	富士宮市田中町地先	管渠更生工 φ900mm 43.0m
2	岳南1号第1排水路管渠更生工事(天間第2工区)	(株)三和工務店	13,750,000	富士市天間地先	管渠更生工 φ1,100mm 26.6m
3	岳南1号第1排水路管渠更生工事(久沢第3工区)	イハラ建設工業(株)	39,380,000	富士市厚原地先	管渠更生工 φ1,500mm 83.4m
4	岳南1号第1排水路管渠更生工事(第11工区)	(株)中村組	27,775,000	富士市荒田島町地先	管渠更生工 φ1,800mm 41.5m
5	岳南1号第1排水路管渠更生工事(第12工区)	管清工業(株)静岡営業所	46,420,000	富士市八代町地先	管渠更生工 φ1,800mm 75.8m
6	岳南1号第7排水路管渠更生工事(第3工区)	公南建設(株)	41,800,000	富士市伝法地先	管渠更生工 φ1,350mm 38.7m
7	岳南2号第1排水路管渠更生工事(第21工区)	日総興業(株)	38,610,000	富士市今泉地先	管渠更生工 □B1,700mm×H1,500mm 36.6m
8	岳南2号第5排水路管渠更生工事(第9工区)	(株)齊藤組	22,660,000	富士市新橋町地先	管渠更生工 φ1,200mm 51.2m
9	岳南3号第1排水路管渠更生工事(第23工区)	(株)野水組	29,700,000	富士市今泉地先	管渠更生工 φ1,500mm 59.3m
10	今泉ポンプ場受電盤保護継電器更新工事	豊耕機(株)静岡営業所	2,310,000	富士市今泉654-1	保護継電器更新 1台
11	岳南1号第4排水路M7ほか人孔床版取替工事	(株)須走総合企画	3,300,000	富士市久沢地先	人孔床版取替工 2箇所
12	岳南5号第1排水路M17足掛金物付替工事	和田建設(株)	2,662,000	富士市前田地先	足掛金物付替工 1箇所
13	岳南1号第1排水路管渠更生工事前処理工事	(株)エイコウサービス	3,058,000	富士市久沢地先	止水工 8箇所
14	管内点検調査作業委託(その1)	富士ロードサービス(株)	5,610,000	富士市依田橋町地先ほか	管内TV調査工 550m 目視調査工 1,970m 人孔調査工 28箇所
15	管内点検調査作業委託(その2)	富士ロードサービス(株)	5,390,000	富士市今泉地先ほか	管内TV調査工 630m 目視調査工 2,100m 人孔調査工 51箇所
16	管内点検調査作業委託(その3)	(株)須走総合企画	5,170,000	富士宮市源道寺町地先ほか	管内TV調査工 580m 目視調査工 1,930m 人孔調査工 50箇所
17	管内点検調査作業委託(その4)	(株)エイコウサービス	5,500,000	富士市久沢地先ほか	管内TV調査工 500m 目視調査工 2,690m 人孔調査工 45箇所
18	岳南1号第7排水路詳細設計業務委託	静岡コンサルタント(株) 富士営業所	10,560,000	富士市伝法地先	測量業務 一式 管路施設実施設計業務(改築・詳細設計) 一式
19	岳南排水路ゲート点検作業委託	(株)田中機械工業所	4,510,000	富士市前田地先ほか	ゲート点検整備工 11箇所22門



7月末は岳南排水路の点検調査及び集中工事です

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。

本年の日程は表のとおりになりますので、よろしくお願ひいたします。

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。

管理組合においても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。

令和2年度 工場排水流入禁止日程

期 間 自 令和2年7月27日(月) 午前5時 至 令和2年7月31日(金) 午後5時 (108時間)

路線名	日 時	7月27日(月) 5時 17時	7月28日(火) 5時 17時	7月29日(水) 5時 17時	7月30日(木) 5時 17時	7月31日(金) 5時 17時	流入禁止時間
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

◆流入禁止期間中に実施する作業

排水管内の点検作業など(TVカメラ、目視調査など)	7件
排水管の更生工事など	22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2年7月1日現在のものです。

令和2年7月27日(月) 午前5時から7月31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)富士工場	鷹	1-4	北越東洋ファイバー(株) 静岡工場富士工務部	岡	1-分	(有)後藤商会	原	3-1	イズミコーポレーション(株)			
	//	コアレックス信栄(株)		//	富士共和製紙(株)		//	静岡ガス&パワー(株)		5-1	王子マテリア(株) 富士工場第一工場			
	//	エリエールペーパー(株) 富士宮工場		//	三和製紙(株)		2-1	ダイオーペーパー ^{ブロダクツ} (株)		//	日本製紙パピリア(株) 原田工場			
	//	マスコート製紙(株)		//	エリエールペーパー(株) 富士工場久沢事業所		//	KJ特殊紙(株)		//	日本ワコン(株) 富士工場			
	//	(株)ニッピ富士工場		1-6	松菱製紙(株)		//	美藤製紙(株)		3-2	望月紙業(株)			
	//	東京製紙(株)		1-7	特種東海エコロジー(株) 本社・工場		//	大二製紙(株)		//	五條製紙(株)			
	//	大洋紙業(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)			
	//	高尾丸王製紙(株) 山本工場					//	丸富製紙(株)今泉工場		//	春日製紙工業(株)			
鷹	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)	今泉	1-1	丸茂製紙(株)	比奈	3-4	林製紙(株)			
	//	西山工業(株)		//	田子浦パルプ(株)		2-3	エリエールペーパー(株) 原田工場		//	興亜工業(株)			
	//	トヨーカラー(株) 富士製造所		//	富士メッキ(株)		//	高尾丸王製紙(株)本社工場		//	朝日化学工業(株) 富士工場			
	//	天間特殊製紙(株)		//	イデシギヨー(株)八代工場		2-4	ニットク(株)		//	日本製紙(株) 富士工場吉永			
	//	王子キノクロス(株) 富士工場		1-5	イデサンコー(株)		//	新橋製紙(株)		//	ジャトコ(株)			
	//	丸井製紙(株) 板紙工場		//	イデシギヨー(株)		2-5	新橋製紙(株)第二工場		3-5	丸富衛材(株)			
	1-2	丸井製紙(株) 家庭紙工場		1-7	勇和産業(株)		//	大日製紙(株)		4	鈴川エネルギーセンター(株)			
	1-3	富士里和製紙(株)		//	エリエールペーパー(株) 富士工場伝法事業所		//	大日製紙(株)第二工場		//	日本製紙(株) 富士工場吉永			
※ 休止工場は記載していません。														
凡 例														
1-○		岳南1号第○排水路												
1-分		岳南1号分排水路												
2-○		岳南2号第○排水路												
3-○		岳南3号第○排水路												
4		岳南4号排水路												
5-○		岳南5号第○排水路												
幹線		岳南幹線排水路												

使用者の動き

令和2年3月1日から令和2年6月30日までの使用者の変更です。

項目	平成30年度末	令和元年度末	比較増減
使用工場数	87工場	85工場	2工場減少
計画排水量	1,805,068 m³/日		—
許可排水量	1,122,835 m³/日	1,111,892 m³/日	10,943 m³/日 減少
工 場 名		新しい代表者	
大興製紙(株)		塩川 好久 氏	

使 用 者	変 更 前	変 更 後
	高尾製紙(株)本社工場 大石 恭平 氏	高尾丸王製紙(株)山本工場 渡邊 典正 氏
丸王製紙(株)吉原工場 渡邊 典正 氏	丸王製紙(株)吉原工場 渡邊 典正 氏	高尾丸王製紙(株)本社工場 渡邊 典正 氏
	工 場 名	
丸王製紙(株) R2.3.31廃止		
丸王製紙(株)吉原工場 (第2工場) R2.3.31廃止		