

# K-RELEASE

## 企業局情報通信

### K-RELEASE VOL.205

静岡県企業局

- 電話 054-221-2153
  - F A X 054-251-5381
- 発行 令和3年6月25日

## 富士大淵工業団地の造成が順調に進んでいます

令和2年10月に造成着手した富士大淵工業団地は、現在、2基の調整池と各排水路工事を進め、計画通り進捗しています。造成においては、溶岩掘削に伴い発生する騒音・振動による影響を極力減らすため、計画高を上げ、あえて土を持ち込み掘削量を減らす計画としており、間もなく国の砂防事業から土の搬入が始まります。

令和4年度の引渡しに向けて、引き続き周辺地域に配慮し、進めていきます。



▲富士大淵工業団地造成箇所（令和3年4月撮影）

造成主体	静岡県企業局
企業誘致	富士市
規模	開発面積：5.7ha 分譲面積：4.65ha（6区画）

### 企業募集が始まります



富士市では、富士大淵工業団地への進出企業を募集します。詳細は市ホームページ\*を御覧ください。

○募集受付期間：令和3年7月1日～令和3年8月31日

○対象施設：製造業に属する工場又は研究所

\*「企業立地ガイド」「富士山フロント工業団地第2期の御案内」

### 造成工事現場の仮囲いをギャラリーに！



▲造成現場西側市道沿いの仮囲い

市道を挟んで西側にある県立富士特別支援学校の生徒さん達が描いた作品を造成工事現場の仮囲いに展示し、建設現場のイメージアップ・地域とのコミュニケーションを図りながら工事を進めています。

近くへお越しの際は、心温まる作品をぜひ御覧ください。

作品数：23点（今後増設する予定）

# 工業用水道 水質検査結果を毎月ホームページに公開します

ユーザー様の御要望を受け、工業用水道の水質検査結果を、毎月、企業局のホームページにて公開します。

前年度データまで遡って確認できますので御利用ください。毎月20日頃に前月分を掲載します。

※静岡県公式ホームページ → くらし・環境 → 水道・下水道 → 工業用水事業・水道事業

ふじのくに  
静岡県公式ホームページ

総合トップへ “ふじのくに” 魅力情報

サイト内検索 検索

検索の仕方

ホーム > くらし・環境 > 水道・下水道 > 事業のあらまし (水道企画課)

更新日: 令和3年5月20日

## 事業のあらまし (水道企画課)

### 水道企画課からのお知らせ

- 静岡県企業局業務継続計画 (地震編) 概要版を作成しました。
- 水道事業の生活基盤施設耐震化等事業計画 (PDF: 634KB) について
- 水道水の水質検査計画について  
平成30年度 (PDF: 1,048KB) ・ 平成31年度 (令和元年度) (PDF: 829KB) ・ 令和2年度 (PDF: 2,921KB) ・ 令和3年度 (PDF: 3,042KB)
- 水道水の水質検査結果について  
平成25年度・平成26年度・平成27年度・平成28年度・平成29年度・平成30年度・平成31年度 (令和元年度)
- 工業用水道の水質検査結果について  
柿田川工水・富士川工水・東駿河湾工水・静岡工水・中遠工水・西遠工水・湖西工水

ホーム > 組織別情報 > 企業局 > 柿田川工業用水道水質検査結果

## 柿田川工業用水道水質検査結果

柿田川工業用水道水質検査結果を掲載しています。

### 令和3年度柿田川工業用水道水質検査結果

[令和3年4月 \(PDF: 34KB\)](#)

### 令和2年度柿田川工業用水道水質検査結果

[令和2年4月 \(PDF: 34KB\)](#)

[令和2年5月 \(PDF: 34KB\)](#)

[令和2年6月 \(PDF: 34KB\)](#)

[令和2年7月 \(PDF: 34KB\)](#)

[令和2年8月 \(PDF: 34KB\)](#)

[令和2年9月 \(PDF: 34KB\)](#)

[令和2年10月 \(PDF: 34KB\)](#)

令和3年 4月分

柿田川工業用水道水質試験結果報告書(1)

採水時間 10:00

日	天候	水質試験結果(着水井(原水))										備考
		気温 ℃	水温 ℃	濁度 度	pH	アルカリ 度 mg/L	硬度 mg/L	蒸発残 留物 mg/L	塩化物イ オン mg/L	鉄 mg/L	マンガン mg/L	
1	晴	19.2	16.4	0.0	7.3							
2	晴	17.8	16.3	0.0	7.3							
3	晴	18.9	16.0	0.1	7.3							
4	晴	18.6	16.1	0.1	7.3							
5	曇	19.1	16.4	0.0	7.3							
6	晴	14.9	16.1	0.1	7.4	46.1	49.8	122	5.2	<0.03	<0.02	
7	晴	13.3	16.1	0.0	7.4							
8	晴	14.9	15.9	0.0	7.4							

# 危機管理研修を実施しました

企業局では、安全で安心な水を安定的に給水するため、危機管理研修を実施しています。漏水事故や施設事故・自然災害などに備えた研修を全職員に義務づけており、突発的な事象への迅速な対応に万全を期すべく取り組んでいます。

今年度は、5月19日に東部事務所、21日に西部事務所を会場として開催し、職員22名が参加しました。

## 危機管理初動対応研修

企業局における災害時の参集体制や企業局事業継続計画（BCP）、初動対応の個別業務内容についての他、漏水や事故報告の迅速化を徹底することなどについて研修を行いました。



## 機器の操作説明

防災無線（衛星携帯及び地上無線）の操作説明、災害時管路情報システム（GIS）の概要及び操作研修を行いました。また、実際に無線機の操作を行い、操作に慣れる研修も行いました。



## 漏水時における水質検査

漏水判定時における残留塩素測定の注意点などについて、研修を行ったあと、測定器を使用した実習を行ったほか、浄水処理に使用する工業薬品、濁度の測定方法、水質分析した事例などについて研修を行いました。



水質検査の講義（東部）



水質検査の講義（西部）

今後も、危機管理体制の充実を図ってまいります。

## 水道事業の業務状況(令和3年5月25日現在)

5月の使用水量は、前年度同期比で、駿豆水道は103.2%と増加し、榛南水道は97.4%、遠州水道は99.7%と減少し、全体では100.0%となっています。(単位：千m<sup>3</sup>、%)

水道名	基本水量(日量)		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
			5月分	累計	5月分	累計	累計
駿豆	当該年度	100	3,000	6,100	852	1,728	28.3
	前年度同期	100	3,000	6,100	826	1,694	27.8
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	103.2	102.0	
榛南	当該年度	27	810	1,647	438	893	54.2
	前年度同期	27	810	1,647	450	915	55.6
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	97.4	97.5	
遠州	当該年度	292	8,763	17,818	4,827	10,045	56.4
	前年度同期	292	8,763	17,818	4,842	10,027	56.3
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	99.7	100.2	
合計	当該年度	419	12,573	25,565	6,117	12,666	49.5
	前年度同期	419	12,573	25,565	6,118	12,636	49.4
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	100.0	100.2	

## 工業用水道事業の業務状況(令和3年5月25日現在)

5月の使用水量は、前年度同期比で、柿田川工水は100.6%、富士川工水は101.5%、東駿河湾工水は104.7%、静清工水は106.2%、中遠工水は102.6%、西遠工水は114.7%、湖西工水は102.6%と増加し、全体では104.0%となっています。(単位：千m<sup>3</sup>、%)

工水名	基本水量(日量)		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
			5月分	累計	5月分	累計	累計
柿田川	当該年度	100	3,000	6,100	2,901	5,857	96.0
	前年度同期	100	3,000	6,100	2,884	5,856	96.0
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	100.6	100.0	
富士川	当該年度	27	818	1,663	615	1,277	76.8
	前年度同期	108	3,227	6,513	606	1,297	19.9
	前年度同期比	25.3	25.3	25.5	101.5	98.4	
東駿河湾	当該年度	362	10,872	22,107	7,261	14,996	67.8
	前年度同期	367	11,014	22,395	6,932	14,650	65.4
	前年度同期比	98.7	98.7	98.7	104.7	102.4	
静清	当該年度	52	1,549	3,102	1,006	2,133	68.7
	前年度同期	52	1,549	3,102	947	2,011	64.8
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	106.2	106.0	
中遠	当該年度	34	1,021	2,075	361	813	39.2
	前年度同期	42	1,267	2,577	352	778	30.2
	前年度同期比	80.5	80.5	80.5	102.6	104.5	
西遠	当該年度	30	901	1,792	561	1,174	65.5
	前年度同期	35	1,065	2,112	489	1,091	51.7
	前年度同期比	84.6	84.6	84.8	114.7	107.6	
湖西	当該年度	17	496	993	272	572	57.6
	前年度同期	17	496	992	265	562	56.6
	前年度同期比	100.1	100.1	100.1	102.6	101.8	
合計	当該年度	622	18,657	37,832	12,977	26,822	70.9
	前年度同期	721	21,618	43,791	12,475	26,245	59.9
	前年度同期比	86.3	86.3	86.4	104.0	102.2	