

K-RELEASE

企業局情報通信

K-RELEASE VOL 170

静岡県企業局

● 電話 054-221-2153

● F A X 054-251-5381

発行 平成30年7月25日

ユーザーの皆様と連携した防災訓練を実施します。

企業局では、本年度も「静岡県総合防災訓練」に合わせて、ユーザーの皆様と連携した防災訓練を実施します。この訓練を通じ、ユーザーの皆様と企業局との連絡体制を確認するとともに、課題の抽出と分析を行い、早期復旧対応の一層の充実を図っていききたいと考えております。

訓練実施日 平成30年8月30日（木）

訓練内容 ※ 全ての工業用水道ユーザー様を対象に行います。

- ◇ メール及びFAXを使った情報伝達訓練
 - ◆ ユーザー様と企業局の連絡体制の確認を行います。
- ◇ 「災害時管路情報システム」による工水被害状況確認訓練
 - ◆ 断水情報、復旧見通しなど事業再開の目安となる情報を発信します。



【災害時管路情報システムとは？】

工業用水道の断水情報や復旧見通しをスマホやパソコンで確認できます。（ユーザー様のみが閲覧可能です）

<https://shizuoka.gisadmin.geocloud.jp/webgis/login.html>



※上記URLには、企業局ホームページもしくはバーコードリーダーからもログイン画面にアクセスできます。
「静岡県トップページ」→「組織(部署)から探す」→「企業局」
→トピックス：「災害時管路情報システム」を構築しました



【企業局より 緊急時連絡用のメールアドレスご登録のお願い】

大地震が発生すると、しばらくの間、電話やFAXが不通となるおそれがあります。緊急時に相互の情報を伝達する複数の手段確保のためメールアドレスの登録をお願いいたします。

登録方法

「災害時の連絡先の登録様式※」をご記入の上、各事務所宛送信願います。

静岡県企業局東部事務所総務課メール kigyou-tobu@pref.shizuoka.lg.jp

西部事務所総務課メール kigyou-seibu@pref.shizuoka.lg.jp

※ 「静岡県トップページ」→「組織(部署)から探す」→「企業局」→トピックス：「緊急時の連絡先登録」のお願いからダウンロードできます

「富士山麓フロンティアパーク 小山」(小山湯船原工業団地) 完成内覧会のお知らせ

企業局が小山町において整備してきた「富士山麓フロンティアパーク 小山」(小山湯船原工業団地)は、本年9月末に造成工事が完成し、10月末以降の引渡し予定になりました。今回、造成工事の完成にあわせて内覧会を開催します。

小山町では「富士小山わさび平地区」において職住近接の地域づくりにも取り組んでおります。

この機会に、是非現地へお越しいただき、富士山を始めとした豊かな自然環境や首都圏へのアクセスの良さを実感し、貴社の今後の事業に御活用いただければ幸いです。

日にち 平成 30 年 9 月 26 日 (水)

会場 小山町総合文化会館(説明会) 小山町阿多野 130

コース 説明会場 ~ 現地視察(富士山麓フロンティアパーク 小山)
~ 小山PAスマートIC(仮称) 予定地 ~ わさび平 ~ 説明会場

※ 集合・解散: JR三島駅または小山町総合文化会館

(コースは予定であり、変更となる場合があります。)

【お申込】E-mail: chiikiseibi@pref.shizuoka.lg.jp まで、「件名」を「完成内覧会参加申込」として、

①企業名、②連絡担当者名、③担当連絡先(TEL、Eメールアドレス)、④参加人数をメールしてください。後日、正式な御案内をメール送信します。



企業局の節電の取組

企業局では、安定給水に支障がない範囲で、できる限りの節電に取り組んでいます。
今年度も節電への御理解と御協力のほどよろしくお願いいたします。

使用電力量の削減


期 間：平成 30 年 7 月 1 日～9 月 30 日

対象施設	取組内容
浄水場、ポンプ場等	○外灯、室内灯の間引き点灯 ○空調温度を 28 度に設定 等

使用最大電力の抑制

期間・時間帯：平成 30 年 7 月 1 日～9 月 30 日(平日)9 時～20 時

目 標：平成 22 年同時期・時間帯の使用最大電力の **15%程度抑制**

対象施設	取組内容
契約電力 500kW 以上の 取水場、ポンプ場等の施設 (八幡取水場、中島浄水場、新林ポンプ場、五本松ポンプ場、畑ポンプ場、堂庭取水場、蒲原取水場、富士川浄水場、寺谷取水・浄水場、飯田ポンプ場、榛南浄水場、於呂浄水場、於呂取水場：計 13 施設)	○調整池の貯水量を利用し、ポンプの運転台数を制限 ○ポンプの速度を取水・送水流量に応じて調整 ○浄水機器の一部停止 等  <p>駿豆水道 中島浄水場 送水ポンプ</p>

8. 21は県民の日

“ふじのくに” 静岡県が、現在のような形でスタートしたのは、今から 142 年前の 1876 (明治 9) 年 8 月 21 日。

そこで、8 月 21 日を「県民の日」とし、県民の日を含む夏休み期間を中心に、県内各地で施設の無料開放や割引、研究施設の公開や体験教室など、この日だけのイベントも盛りだくさん！

ぜひ、お出かけください。

静岡県 県民の日

検索



水道事業の業務状況(平成30年6月25日現在)

6月の使用水量は、前年度同期比で、榛南水道は100.0%と前年度同様でしたが、駿豆水道は88.6%、遠州水道は95.9%と減少し、全体では95.0%となっています。(単位:千m3、%)

水道名	基本水量(日量)		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
			6月分	累計	6月分	累計	累計
駿豆	当該年度	100	3,100	9,200	963	2,905	31.6%
	前年度同期	100	3,100	9,200	1,086	3,227	35.1%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	88.6%	90.0%	
榛南	当該年度	27	837	2,484	484	1,432	57.6%
	前年度同期	27	837	2,484	484	1,407	56.6%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	100.0%	101.8%	
遠州	当該年度	292	9,055	26,873	4,881	14,771	55.0%
	前年度同期	292	9,055	26,873	5,089	15,295	56.9%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	95.9%	96.6%	
合計	当該年度	419	12,992	38,557	6,328	19,108	49.6%
	前年度同期	419	12,992	38,557	6,659	19,929	51.7%
	前年度同期比	100.0	100.0%	100.0%	95.0%	95.9%	

工業用水道事業の業務状況(平成30年6月25日現在)

6月の使用水量は、前年度同期比で、静清工水は107.2%、中遠工水は113.4%と増加しましたが、柿田川工水は98.6%、富士川工水は92.6%、東駿河湾工水は92.5%、西遠工水は95.7%、湖西工水は98.0%と減少し、全体では95.4%となっています。(単位:千m3、%)

工水名	基本水量(日量)		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
			6月分	累計	6月分	累計	累計
柿田川	当該年度	100	3,100	9,200	3,014	8,898	96.7%
	前年度同期	100	3,100	9,200	3,057	9,010	97.9%
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	98.6	98.8	
富士川	当該年度	104	3,231	9,590	2,577	7,193	75.0%
	前年度同期	108	3,313	9,642	2,784	7,510	77.9%
	前年度同期比	96.3	97.5	99.5	92.6	95.8	
東駿河湾	当該年度	370	11,455	34,585	7,942	24,118	69.7%
	前年度同期	404	12,516	37,064	8,582	25,058	67.6%
	前年度同期比	91.4	91.5	93.3	92.5	96.3	
静清	当該年度	52	1,574	4,717	1,192	3,476	73.7%
	前年度同期	52	1,570	4,706	1,112	3,153	67.0%
	前年度同期比	100.3	100.3	100.2	107.2	110.2	
中遠	当該年度	43	1,332	3,961	548	1,539	38.8%
	前年度同期	43	1,330	3,950	483	1,402	35.5%
	前年度同期比	100.4	100.1	100.3	113.4	109.7	
西遠	当該年度	41	1,249	3,736	707	2,120	56.8%
	前年度同期	42	1,259	3,766	738	2,024	53.8%
	前年度同期比	99.2	99.2	99.2	95.7	104.7	
湖西	当該年度	17	510	1,530	299	875	57.2%
	前年度同期	17	510	1,530	305	869	56.8%
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	98.0	100.7	
合計	当該年度	727	22,451	67,319	16,279	48,219	71.6%
	前年度同期	766	23,598	69,858	17,061	49,026	70.2%
	前年度同期比	94.9	95.1	96.4	95.4	98.4	

* 基本水量：給水を受けようとする市町や使用者が申請し、企業局が決定した予定水量

* 使用水量：企業局が市町や使用者に供給した水量