

# K-RELEASE

## 企業局情報通信

### K-RELEASE VOL.232

静岡県企業局  
電話 054-221-2153  
FAX 054-251-5381  
発行 令和5年9月25日

Culture City of East Asia 2023 SHIZUOKA  
東アジア文化都市2023 静岡県

## 企業局の取組紹介～未利用地の売却～

企業局では、経営基盤の強化を図るため、コスト削減や収益確保に取り組んでいます。

今回、収益確保の取組の一環として、施設のダウンサイジングにより今後利用が見込まれない下記県有地を、一般競争入札により売却します。

### 1 物件概要

所在地	浜松市北区初生町 1163 番 111 " 1164 番 3	
地目	水道用地	
実測面積	3,538.51 m <sup>2</sup>	
予定価格	273,000,000 円	

### 2 入札日程

入札参加申込期限	令和5年9月29日(金)
入札執行日時	令和5年10月19日(木)



アクセスはこちら

詳細は、県ホームページに記載しています。



今後も、保有資産の必要性や有効活用等について検討を進めていきます。

## 東アジア文化都市 2023 静岡県

Instagramで「レッツゴー!!東アジア文化都市 2023 静岡県」キャンペーンを実施中

実施期間	令和5年9月1日(金)～11月30日(木)
応募方法	1...東アジア文化都市 2023 静岡県秋関連イベントに参加 2...東アジア文化都市 2023 静岡県公式Instagram @culturecity_shizuoka2023 をフォロー 3...実施期間中にハッシュタグをつけてInstagramに投稿 #東アジア文化都市 2023 静岡県 #culture2023cp
景品	特賞 伊東園ホテルズ 1泊2食付宿泊券 10名様 副賞 東アジア文化都市 2023 静岡県グッズ 50名様

応募規約や関連イベント一覧など、詳細は下記HPを御覧ください!

東アジア 静岡県

検索

<https://culturecity-shizuoka.jp>



# 県民の日にあわせて施設見学会を実施しました

企業局では、県民の日(8月21日)のイベントとして、浄水場の施設見学会等を開催しています。

今年は東部2か所の浄水場で、水の大切さや、水をつくる仕組みについて学んでもらうことを目的に、浄水過程の見学、浄水実験などを実施しました。

施設を見たり

サージタンクに登って、  
浄水場施設を上から眺める



工業用水について勉強



勉強したり



管の大きさを体感



ポンプ室を見学

重機に試乗



高所からの視界を体験



体験したり



## 来場者のこえ

- ・普段、中が見えない所を見る事が出来てよかった。
- ・近くなので気になっていたが、想像以上に大規模で驚いた。
- ・工業用水の流れ、水処理方法など直接見学することができとても参考になった。
- ・企業局の事業規模と重要度を認識できた。水質の管理等も大変な仕事だと感じた。



# 企業局総合防災訓練を実施しました！

企業局では、大規模地震発生時の応急活動を迅速かつ的確に行うため、毎年、県の総合防災訓練の実施にあわせて企業局独自の防災訓練を実施しています。今年は、8月29日に実施しました。

## 事務所との情報伝達訓練

Web 会議システム（Zoom）を使用し、**各事務所から直接、被災状況報告**を行いました。災害時管路情報システムを Web 会議システム内で使用し、対策本部と各事務所が画面共有することにより、**被災箇所及び被災状況を情報共有**しました。



## 工水ユーザーの皆様との情報伝達訓練

【訓練想定】地震により、配水池等に設置された緊急遮断弁が閉鎖し、給水停止ユーザーの皆様へメール及びFAXにて情報伝達。制水弁の閉鎖を要請ユーザー様の施設の被災状況を企業局へメール又はFAXにて御連絡ユーザー様にて管路被災情報を御確認（災害時管路情報システムを利用）

### 【制水弁閉鎖の目的】

大規模地震が発生した場合は、**事業所への濁水流入や漏水による二次災害の発生を防止するために、可能な限りユーザー様側の制水弁（バルブ）を閉める操作をお願いしています。**



工水ユーザー様 333  
社中 279 社(全体の約  
83%)のユーザー様に  
御参加頂きました。  
**御協力ありがとうございました！**



今後も災害対策に取り組み、災害や事故等に迅速に対応できるように備え、安全・安心な水の安定供給に努めます。

## 水道事業の業務状況(令和5年8月25日現在)

8月の使用水量は、前年度同期比で、駿豆水道は86.7%、榛南水道は94.8%、遠州水道は99.5%と減少し、全体では97.4%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
			8月分	累計	8月分	累計	累計
駿豆	当該年度	100	3,100	15,300	776	3,662	23.9
	前年度同期	100	3,100	15,300	895	4,251	27.8
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	86.7	86.1	
榛南	当該年度	27	837	4,131	435	2,110	51.1
	前年度同期	27	837	4,131	458	2,221	53.8
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	94.8	95.0	
遠州	当該年度	292	9,055	44,691	5,104	25,227	56.4
	前年度同期	292	9,055	44,691	5,129	25,243	56.5
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	99.5	99.9	
合計	当該年度	419	12,992	64,122	6,315	30,999	48.3
	前年度同期	419	12,992	64,122	6,482	31,715	49.5
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	97.4	97.7	

## 工業用水道事業の業務状況(令和5年8月25日現在)

8月の使用水量は、前年度同期比で西遠工水は105.2%、湖西工水は102.1%と増加し、柿田川工水は80.9%、ふじさん工水(富士川)は93.8%、ふじさん工水(東駿河湾)は97.7%、静清工水は90.0%、中遠工水は95.8%と減少し、全体では93.2%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
			8月分	累計	8月分	累計	累計
柿田川	当該年度	100	3,100	15,300	2,418	12,723	83.2
	前年度同期	100	3,100	15,300	2,992	14,673	95.9
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	80.9	86.7	
ふじさん (富士川)	当該年度	26	792	3,861	604	3,228	83.6
	前年度同期	25	780	3,810	644	3,216	84.4
	前年度同期比	101.6	101.6	101.4	93.8	100.4	
ふじさん (東駿河湾)	当該年度	308	9,485	46,169	6,360	34,435	74.6
	前年度同期	310	9,602	46,720	6,511	36,020	77.1
	前年度同期比	99.6	98.8	98.8	97.7	95.6	
静清	当該年度	46	1,390	6,990	1,035	5,126	73.3
	前年度同期	50	1,507	7,641	1,149	5,632	73.7
	前年度同期比	92.2	92.2	91.5	90.0	91.0	
中遠	当該年度	33	1,030	5,084	386	1,928	37.9
	前年度同期	34	1,051	5,189	403	1,976	38.1
	前年度同期比	98.0	98.0	98.0	95.8	97.6	
西遠	当該年度	30	902	4,475	635	3,057	68.3
	前年度同期	30	909	4,508	603	2,993	66.4
	前年度同期比	99.2	99.2	99.3	105.2	102.1	
湖西	当該年度	17	498	2,481	311	1,482	59.7
	前年度同期	16	497	2,482	305	1,462	58.9
	前年度同期比	100.3	100.3	100.0	102.1	101.4	
合計	当該年度	560	17,197	84,360	11,749	61,979	73.5
	前年度同期	565	17,446	85,650	12,607	65,972	77.0
	前年度同期比	99.0	98.6	98.5	93.2	93.9	