企業局情報通信 K-RELEASE VOL. 206

静岡県企業局

- 話 054-221-2153
- F A X 054-251-5381

発行 令和3年7月26日

7月28日(水)動画配信! ~富士川浄水場~

静岡県では、県政情報を県民の皆様にわかりやすく伝えるため「ふじのくに静岡県庁 チャンネル」を開設しています。今回は東部事務所が作成した動画がこのチャンネルで 7月28日(水)配信予定です。ぜひ、御覧ください!

URL https://youtu.be/ye23kXwDRo8

<動画撮影風景>

ロケーションの確認



天候、施設 の映え具合 をチェック

編集や構成 の打合せ



じかわじょうすいじょ 静岡県企業局東部事務所 ついに完成!

水管橋に上って



8月20日の県民の日の見学会も、ぜひお越しください!詳しくは次頁へ!

県民の日イベントの御案内

水の大切さや、水をつくる仕組みについて、県民の皆様の理解を深めていただくことを目的 として、企業局東部事務所では浄水場の施設見学会を開催します。

普段はなかなか見る機会のない浄水場へ、皆様ぜひお越しください!!

~富士川浄水場 施設見学バスツアー~

内 容:富士川浄水場(集合)→富士川水管橋→

> 滝戸分水場→富士川浄水場(解散) の見学バスツアー 〈参加費無料〉

※雨天中止

時:8月20日(金)9時30分~12時の部

13 時 30 分~16 時の部

象:親子10組20人(小学4年生以上) 対

(午前、午後 各5組) 先着順

申込期限:8月10日(火)

申込方法:電話予約

問合せ先:東部事務所(富士市中之郷 2100)

<注意事項>・階段の登り下りがあります。

電話番号:0545-81-1360

・感染症対策のため、マスクを着用してください。

熱中症対策のため、飲み物を持参してください。







8月21日は静岡県の誕生日です!

楽しく体験して"ふじのくに"の誕生日を満喫しませんか。

静岡県は 1876 (明治9) 年8月21日にスタートしました。

この日を「県民の日」として毎年いろいろなイベントを用意しています。 静岡県の誕生日お祝いしましょう!

8月1日は水の日

8月は一年で水の使用量が最も増える月です。

その8月1日が「水の日」、8月1日~7日の一週間が「水の週間」とされています。

今はあまり水に不自由を感じませんが、昔は渇水によって給水車が出動するなど、水資源の 開発や水を大切にすることは私たちにとって非常に重要な課題でした。

これを機会に、水の大切さについて、改めて考えてみてはいかがでしょうか。



<写真> 八幡取水場

企業局の節電の取組

企業局では、今年も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。

使用電力量の削減の取組 期間:令和3年6月1日~9月30日

対象施設	取組内容			
企業局施設すべて (主に浄水場及びポンプ場等)	外灯の間引き点灯空調温度の再設定 等			

使用最大電力の抑制の取組

期間:令和3年7月1日~9月30日の平日午前9時~午後8時

電力の需要が増える時間帯に使用電力を抑え 電力の需給バランスに貢献します

対象施設(契約電力 500kW 以上の施設) 取組内容 ・ 電力の需要が少ない夜間に、使用電力の大きいポンプ 東部事務所管内【8施設】 の運転台数を増やして調整池に水を貯え、昼間は運転 台数を制限することで電力を抑えています。 ○ 八幡取水場 ・ 取水・送水流量を必要最低限まで抑制し、ポンプの運 ○ 中島浄水場 転速度を制限することで電力を抑えています。 ○ 新林ポンプ場 ・ 除塵機や沈殿池排泥ポンプの運転回数を減らして、電 ○ 五本松ポンプ場 力を抑えています。 ○ 畑ポンプ場 ・ ろ過池の洗浄を夜間にシフトすることで、洗浄機器の ○ 堂庭取水場 運転を停止し、電力を抑えています。 ○ 蒲原取水場 「快適な執務環境」と「節電」の両方を目指す、空調 ○ 富士川浄水場 機の適正な運転を実施し、電力を抑えています。 ・ 通常モニターより電力を消費する大型表示装置を、昼 西部事務所管内【5施設】 間は消灯して電力を抑えています。 ○ 寺谷取水·浄水場 ○ 飯田ポンプ場 榛南浄水場 ○ 於呂浄水場

【計 13 施設】

○ 於呂取水場

駿豆水道 中島浄水場 送水ポンプ

水道事業の業務状況(令和3年6月25日現在)

6月の使用水量は、前年度同期比で、駿豆水道は100.4%と増加し、榛南水道は98.1%、遠州水道は99.8%と減少し、全体では99.7%となっています。 (単位:千m3、%)

	基本水量(日量)		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
水道名			6月分	累計	6月分	累計	累計
	当 該 年 度	100	3, 100	9, 200	880	2, 607	28. 3
駿 豆	前年度同期	100	3, 100	9, 200	876	2, 570	27. 9
	前年度同期比	100. 0	100.0	100.0	100. 4	101.4	
榛南	当 該 年 度	27	837	2, 484	463	1, 357	54. 6
	前年度同期	27	837	2, 484	473	1, 388	55. 9
	前年度同期比	100. 0	100.0	100.0	98. 1	97. 7	
遠 州	当 該 年 度	292	9, 055	26, 873	5, 034	15, 079	56. 1
	前年度同期	292	9, 055	26, 873	5, 045	15, 073	56. 1
	前年度同期比	100. 0	100.0	100.0	99.8	100.0	
合 計	当該年度	419	12, 992	38, 557	6, 377	19, 043	49. 4
	前年度同期	419	12, 992	38, 557	6, 394	19, 031	49. 4
	前年度同期比	100. 0	100.0	100.0	99. 7	100. 1	

工業 開水道事業の業務状況(令和3年6月25日現在)

6月の使用水量は、前年度同期比で、柿田川工水は100.2%、富士川工水は100.1%、東駿河湾工水は102.7%、静清工水は104.3%、中遠工水は101.3%、西遠工水は105.8%、湖西工水は101.7%と増加し、全体では102.2%となっています。 (単位:千m3、%)

	工水名 基本水量		基本水量 a		使用水量 b		使用率 b/a
上水名			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, 012	8, 870	96. 4
	前年度同期	100	3, 100	9, 200	2, 997	8, 852	96. 2
	前年度同期比	100.0	100.0	100.0	100. 5	100. 2	
	当 該 年 度	27	845	2, 508	671	1, 948	77. 7
富士川	前年度同期	108	3, 338	9, 851	648	1, 945	19. 7
	前年度同期比	25. 3	25. 3	25. 5	103. 5	100. 1	
古 氏	当 該 年 度	362	11, 233	33, 340	7, 870	22, 866	68. 6
東駿河湾	前年度同期	367	11, 388	33, 783	7, 616	22, 267	65. 9
	前年度同期比	98.6	98. 6	98. 7	103. 3	102. 7	
	当 該 年 度	52	1, 547	4, 649	1, 110	3, 242	69. 7
静清	前年度同期	52	1, 553	4, 655	1, 097	3, 108	66. 8
	前年度同期比	99.6	99. 6	99. 9	101. 2	104. 3	
	当 該 年 度	34	1, 055	3, 130	429	1, 243	39. 7
中遠	前年度同期	42	1, 307	3, 883	449	1, 227	31.6
	前年度同期比	80. 7	80. 7	80. 6	95. 7	101. 3	
西遠	当 該 年 度	30	910	2, 702	648	1, 822	67. 4
	前年度同期	35	1, 076	3, 188	630	1, 721	54. 0
	前年度同期比	84. 6	84. 6	84. 8	102. 8	105. 8	
	当 該 年 度	17	497	1, 489	317	888	59. 6
湖西	前年度同期	17	496	1, 488	312	874	58. 7
	前年度同期比	100. 1	100. 1	100. 1	101. 5	101. 7	
合 計	当 該 年 度	622	19, 186	57, 018	14, 057	40, 879	71. 7
	前年度同期	721	22, 258	66, 048	13, 749	39, 994	60. 6
	前年度同期比	86. 2	86. 2	86. 3	102. 2	102. 2	