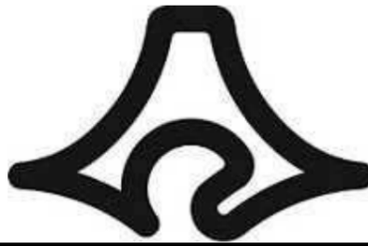


提供日 2024/08/20
タイトル 第9回巴川遊水地第4工区浄化対策フォローアップ委員会の開催
担当 交通基盤部 静岡土木事務所河川改良課
連絡先 河川改良班
TEL 054-286-9363



第9回 巴川遊水地第4工区浄化対策フォローアップ委員会を開催します

1 概要

平成16年度、巴川の治水対策として整備した麻機遊水地第4工区でダイオキシン類が検出されたことを受け、平成24年度までに固化処理工法による封じ込め工事を実施しました。しかし、水底の底質については環境基準を達成しましたが、水質については現在も環境基準を上回る地点が残っています。

そこでモニタリング地点における環境基準の達成を目指すため、平成27年度より「巴川遊水地第4工区浄化対策フォローアップ委員会」を設置し、原因の究明と対策案を審議してきました。

今回、上記委員会の第9回目を以下のとおり開催し、これまで継続的に測定している「ダイオキシン類に係る水質・底質モニタリング結果の報告」や「これから実施する水質浄化対策の再検討」について委員の方々にご意見を伺います。

2 日時

令和6年8月26日(月)14時00分～16時00分(予定)

3 場所

静岡県静岡総合庁舎(静岡市駿河区有明町2-20)7階第9会議室

4 内容

- ダイオキシン類に係る水質・底質モニタリング結果の報告について
- 今までの水質浄化対策工の実施状況について
- これから実施する水質浄化対策の再検討について
- 今後の予定について など

5 委員会構成(敬称略)

氏名	職	所属
田中 宏明 (たなか ひろあき)	委員	京都大学 名誉教授
雨谷 敬史 (あまが い たかし)	委員	静岡県立大学 食品栄養科学部 環境生命科学科 (食品栄養環境科学研究所) 教授
田中 周平 (たなか しゅうへい)	委員	京都大学大学院地球環境学堂 地球親和技術学 廊 環境調和型産業論分野 准教授

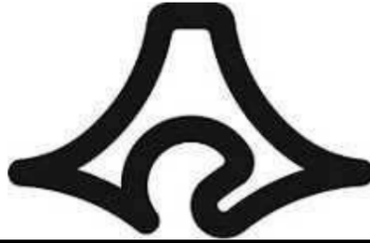
6 取材にあたって

- 取材される報道機関の方は、取材者証(腕章)の着用をお願いします。
- 受付で氏名(会社名)を記入していただきます。
- なお、一般の傍聴も可能です。

7 問い合わせ

静岡県交通基盤部河川砂防局 河川海岸整備課河川整備班 054-221-3036
静岡県交通基盤部静岡土木事務所 河川改良課河川改良班 054-286-9363

提供日 2024/08/20
タイトル ものづくり体験「WAZAチャレンジ教室」の開催
担当 経済産業部 就業支援局職業能力開発課
連絡先 ものづくり人材班 富永
TEL 054-221-2823



**ものづくり体験「WAZAチャレンジ教室」
8、9月は3校で33人の児童・生徒が体験します。**

「WAZAチャレンジ教室」は、技能士が小・中学校、特別支援学校等に出向き、「ものづくり体験」を通じて「ものづくり」の楽しさや面白さを伝える事業です。

県では、この体験を通じて、ひとりでも多くの子ども達に「ものづくり」の技術や技能に関心を持ってもらいたいと考えています。

8、9月は3校で33人が「ものづくり」を体験します。

実施日時	学校名・電話番号	担当者	体験メニュー	人数
8月30日 (金) 09:50-11:50	静岡県立静岡南部特別支援学校 054-285-1633	前田	盆景(ミニチュア造園)	3
9月5日(木) 10:00-12:00	函南町立東小学校 055-978-8848	長本	篆刻(落款印)	13
9月12日(木) 10:00-12:00	静岡県立御殿場特別支援学校 0550-87-8200	松浦	フラワーアレンジメント	17



フラワーアレンジメント



盆景(ミニチュア造園)

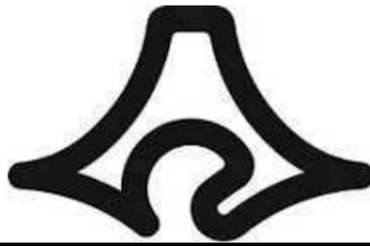
○技能士とは

働く人々の有する技能を一定の基準により検定する技能検定(国家検定)に合格した方を技能士と呼びます。確かな技能の証として各職場において高く評価されています。

○報道機関の方へのお願い

取材される際には、必ず事前に学校へ連絡をお願いします。

提供日 2024/08/20
タイトル 障害のある人を対象とした「居宅介護職員初任者研修」の中部地区開講式を開催します。
担当 健康福祉部 障害者支援局障害者政策課
連絡先 就労・施設班
TEL 054-221-2328



障害のある人を対象とした「居宅介護職員初任者研修」の中部地区開講式を開催します。

県では、介護人材の確保と障害のある人の就労を支援するため、障害のある人を対象とした「居宅介護職員初任者研修」を実施しています。

この度、下記のとおり、中部地区開講式を開催します。

- 1 日時**
令和6年8月28日(水) 午後2時から午後2時30分まで
- 2 会場**
障害者働く幸せ創出センター会議室(静岡市葵区呉服町2-1-5 5風来館4階)
- 3 次第**
 - ・開会
 - ・主催者挨拶
静岡県健康福祉部障害者支援局
局長 石田 雄一
 - ・来賓紹介
 - ・励ましの言葉
静岡労働局職業安定部職業対策課
 - ・受講生紹介・点呼
 - ・受講テキスト授与(受講生代表者)
一般社団法人静岡県社会就労センター協議会
理事長 山内 剛
 - ・受講生代表挨拶 中部地区受講生代表者
 - ・中部地区担当法人挨拶及び閉会挨拶
社会福祉法人明光会
理事長 寺田 千尋

※取材時の映像・写真撮影について、受講生のプライバシーに十分御配慮願います。

〈問い合わせ先〉
静岡県健康福祉部障害者政策課就労・施設班 鈴木 TEL: 054-221-2328
一般社団法人静岡県社会就労センター協議会(本事業委託先)
TEL: 054-204-5088 FAX: 054-204-5089

提供日 2024/08/20
タイトル 人権ユニバーサル事業「パラスポーツ体験」を開催します！
担当 健康福祉部 福祉長寿局地域福祉課
連絡先 人権同和対策室 櫻田
TEL 054-221-2364



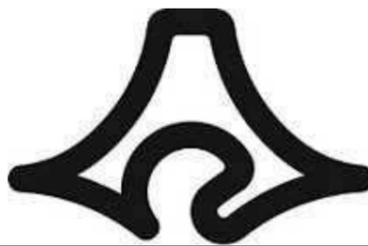
人権ユニバーサル事業「パラスポーツ体験」を開催します！
～ボッチャボールを作り対戦しよう！義足をつけて歩いてみよう！～

パラスポーツ体験を通じ、障害者への理解を深め、違いを認め合う心を育み、人権尊重意識の高揚を図ることを目的として、人権ユニバーサル事業をフェスタシズウエル2024のイベントの一つとして開催します。

- 1 開催日時
令和6年8月24日(土)10:00～14:00
- 2 開催場所
静岡県総合社会福祉会館6階 体育館（静岡市葵区駿府町1番70号）
- 3 内容等
(1) 内容：パラスポーツ体験（ボッチャ・義足歩行体験）を通じた人権啓発
(2) 対象者：イベントに関心のある方どなたでも
(3) その他：フェスタシズウエル2024のイベントの一つとして実施
- 4 主催
静岡県人権啓発活動ネットワーク協議会（静岡地方法務局、静岡県人権擁護委員連合会、静岡県、静岡県教育委員会、静岡市、静岡市教育委員会、浜松市、浜松市教育委員会）、公益財団法人静岡県障害者スポーツ協会

※人権ユニバーサル事業とは
法務省の人権啓発活動地方委託事業として、公益法人、特定非営利活動法人等民間団体又は企業との連携協力の下、外国人や障害者に関する人権課題等ユニバーサル社会の実現に向けた啓発活動を展開するものです。

提供日 2024/08/20
 タイトル 富士山静岡空港における夏季繁忙期の利用実績
 担当 スポーツ・文化観光部 空港振興局空港振興課
 連絡先 小野、大澤
 TEL 054-221-3166



富士山静岡空港における夏季繁忙期の利用実績

1 要旨

富士山静岡空港発着の定期便を運航する航空会社から、夏季繁忙期(8月9日から8月18日まで)における利用実績の提供がありましたのでお知らせします。

2 利用実績(令和6年8月9日から8月18日までの10日間)

- ・搭乗者数は23,837人となり、前年度と比較して16.0%増加(+3,291人)した。
- ・搭乗率は84.2%となり、前年度と比較して2.0ポイント減少した。
- ・国内線は、前年度と比較して、搭乗者数は800人減の18,180人、搭乗率は2.1ポイント減の84.4%となった。
- ・国際線は、前年度はソウル線のための運航であったが、今年度は上海線と杭州線が運航し、搭乗者数は261.2%増の5,657人、搭乗率は0.7ポイント増の83.6%となった。

路線名	航空会社	目標			前年度 ^{※1}			令和6年				
		座席数 (席)	搭乗者数 (人)	搭乗率 (%)	座席数 (席)	搭乗者数 (人)	搭乗率 (%)	座席数 (席)	搭乗者数 (人)	搭乗率 (%)		
札幌	ANA	3,320	2,896	87.6	3,652	3,177	87.0	▲332	90.9	▲257	91.0	0.0
		1,656	1,518	91.7	1,764	1,631	92.5	▲108	93.9	▲113	93.1	▲0.8
	FDA	1,680	1,558	92.7	1,608	1,444	89.8	72	104.5	114	107.8	2.9
		札幌 小計	6,656	5,966	89.6	7,024	6,252	89.0	▲368	94.8	▲280	95.0
出雲	FDA	1,576	1,192	75.6	1,520	1,219	80.2	56	103.7	▲27	97.8	▲4.6
福岡	FDA	6,640	5,302	79.8	6,388	5,464	85.5	252	103.9	▲162	97.0	▲5.7
熊本	FDA	1,680	1,215	72.3	1,680	1,401	83.4	0	100.0	▲189	86.7	▲11.1
鹿児島	FDA	1,680	1,409	83.9	1,680	1,479	88.0	0	100.0	▲70	95.7	▲4.1
沖縄	ANA	3,320	3,096	93.3	3,652	3,165	86.7	▲332	90.9	▲48	97.8	6.6
国内線 計		21,552	18,180	84.4	21,944	18,980	86.5	▲392	98.2	▲800	95.0	▲2.1
ソウル	7C	3,780	3,172	83.9	1,890	1,666	88.1	1,890	200.0	1,666	202.0	1.0
上海	MU	1,920	1,587	82.7	—	—	0.0	1,920	皆増	1,587	皆増	82.7
杭州	JD	1,068	898	84.1	—	—	0.0	1,068	皆増	898	皆増	84.1
国際線 ^{※2} 計		6,768	5,657	83.6	1,890	1,666	88.1	4,878	388.1	4,091	361.2	0.7
合計		28,320	23,837	84.2	23,834	20,646	86.2	4,486	118.8	3,291	116.0	▲2.0

※1 令和5年度の夏季繁忙期は令和5年8月10日から8月20日までの11日間。

※2 国際線の台北線は欠航中。

○航空会社(お問合せ先)

- ・ANA: 全日本空輸(電話:070-4874-0927)
- ・FDA: フジドリームエアラインズ(電話:054-355-5602)
- ・7C: チェジュ航空(電話:0570-001-132)
- ・MU: 中国東方航空(電話:054-652-1212)
- ・JD: 北京首都航空(電話:06-6264-1788)

提供日 2024/08/20
タイトル ホストチームが決定！！
スポーツの成長産業化を進める「スポーツ×他産業」
の取組
担当 スポーツ・文化観光部 スポーツ局スポーツ政策課
連絡先 企画班
TEL 054-221-2504



ホストチームが決定しました！！
スポーツの成長産業化を進める「スポーツ×他産業」の取組

静岡県では、県内プロスポーツチームと他産業を組み合わせることで、新しいビジネスを生み出し、新しい価値の創造と地域活性化を目指しています。

これから他産業と組合わせていく、ホストチームが決定しました。

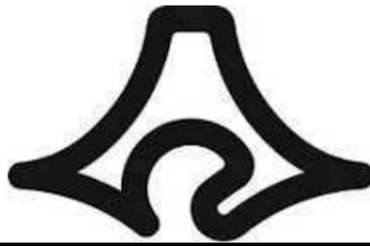
○ ホストチーム

No.	チーム	競技種目
1	静岡ブルーレヴズ	男子ラグビー
2	ベルテックス静岡	男子バスケットボール

○ 今後の予定

- ・ 採用チームの目的、課題等を整理
- ・ 10月上旬にパートナー企業募集開始、11月中旬にパートナー企業決定
- ・ 12月から3月にかけて、パートナー企業と事業化に向けた取組を推進
- ・ 3月に事業発表会を開催

提供日 2024/08/20
タイトル 「外来植物撲滅大作戦Ⅱ～富士山を外来植物から守ろう！」を実施します。
担当 暮らし・環境部 環境局自然保護課
連絡先 富士山・南アルプス保全班
TEL 054-221-3498



<参加者募集>

「外来植物撲滅大作戦2～富士山を外来植物から守ろう！」

富士山麓では、毎年多くの車や人が往来し、その周辺道路沿いではいくつかの外来植物が確認されています。外来種は繁殖力が強い種が多く、放置すると在来種の生育地を奪ってしまいます。そこで、富士山の自然環境を守るために、「外来植物撲滅大作戦2」を実施し、外来植物について学んでいただいた後、実際に除去作業を体験していただきます。

1 内容

- (1) 主催 静岡県、ふじさんネットワーク（共催）
- (2) 日時 令和6年9月28日(土) 午前9時50分から11時45分まで
(少雨決行、荒天中止)
※中止の判断は9月27日(金)午後3時までに行い電話にて連絡します。
- (3) 活動内容 外来植物の解説、除去
- (4) 活動場所 須走口五合目周辺(小山町須走)※現地集合
- (5) 当日日程 午前9時30分から 受付開始
午前9時50分から 開会式
午前10時から 事前講義、外来植物紹介、除去作業
午前11時45分から 閉会式
- (6) 参加費 無料(ボランティア参加)

2 参加者募集

- (1) 申込方法 郵便番号、住所、氏名、年齢、電話番号を明記のうえ、郵送、FAXまたはEメールよりお申し込みください。
- (2) 申込先 〒420-8601 静岡市葵区追手町9-6
ふじさんネットワーク事務局(静岡県庁自然保護課内)
電話:054-221-3498 FAX:054-221-3278
Eメール:shizenhogo@pref.shizuoka.lg.jp
- (3) 応募資格 小学生以上(小学生は保護者同伴)
- (4) 募集定員 30名程度(先着順)
- (5) 募集期限 令和6年9月24日(火)まで
- (6) その他 活動場所までの交通費は各自で御負担願います。
参加者の傷害保険は主催者側で加入します。

【報道機関各社へ】

- ・当日の取材を御希望の場合は、上記連絡先まで御連絡ください。
- ・報道機関の皆様は集合場所、受付時間は参加者同様です。
○参加者募集告知 ・ ○催事等の当日取材

提供日 2024/08/20
タイトル 第4回リニア中央新幹線静岡工区モニタリング会議の開催
担当 暮らし・環境部 環境局
連絡先 環境局
TEL 054-221-2919



第4回リニア中央新幹線静岡工区モニタリング会議が開催されます。
本県からは、渡邊南アルプス担当部長がオブザーバーとして会議に参加します。

1 日時

令和6年8月22日（木）10:30～12:00

2 場所

中央合同庁舎3号館4階 幹部会議室（WEB併用開催）

住所：東京都千代田区霞が関2丁目1-3

※ 県庁内に視聴会場は設けません。

※ 会議終了後の記者ブリーフィングのWEB配信はありませんので、記者ブリーフィングへの参加及び取材を希望される方は、会場への参加をお願いします。

3 議事

リニア中央新幹線静岡工区について

4 構成員

- ・委員7名（本県の生物多様性専門部会委員1名を含む）
- ・オブザーバー…県、静岡市、大井川流域市町、関係省庁（文部科学省、農林水産省、経済産業省、環境省）
- ・説明責任者…JR東海
- ・事務局…国土交通省鉄道局

5 取材等

- ・会議は、冒頭のみ撮影可能です。（冒頭以降の議事は撮影不可。）
- ・会議室の都合により、冒頭以降の議事に関しては、WEB配信にて傍聴をお願いします。
- ・撮影希望の方は、10:15までに4階エレベーターホールにお越しください。
- ・会議終了後、事務局より記者ブリーフィングが行われます。記者ブリーフィングから参加を希望される場合は、会議終了までに、中央合同庁舎3号館5階会見室にお集まりください。
- ・記者ブリーフィングにおけるカメラ撮影は不可です。
- ・記者ブリーフィングのWEB配信はありません。
- ・取材を希望される方は、8月21日（水）15時までに、以下のFormsにて国土交通省まで御連絡ください。（連絡がないと入館できないことがあります。）

Forms URL <<https://forms.office.com/r/6XBbXtmLKZ>>

6 その他

- ・会議の様子は下記URLでWEB配信される予定であり、一般の方の視聴も可能です。
配信URL <<https://youtube.com/live/ok6E2dJ1DjQ?feature=share>>
- ・※希少種情報等を扱う機微な議論となる場合もあることから、WEB配信についてはミュート等の操作を行う場合がございます。
- ・会議資料等は、以下のURL（国土交通省HP）で公開される予定です。
https://www.mlit.go.jp/tetudo/tetudo_tk9_000025.html

3 自然・社会動態の推移

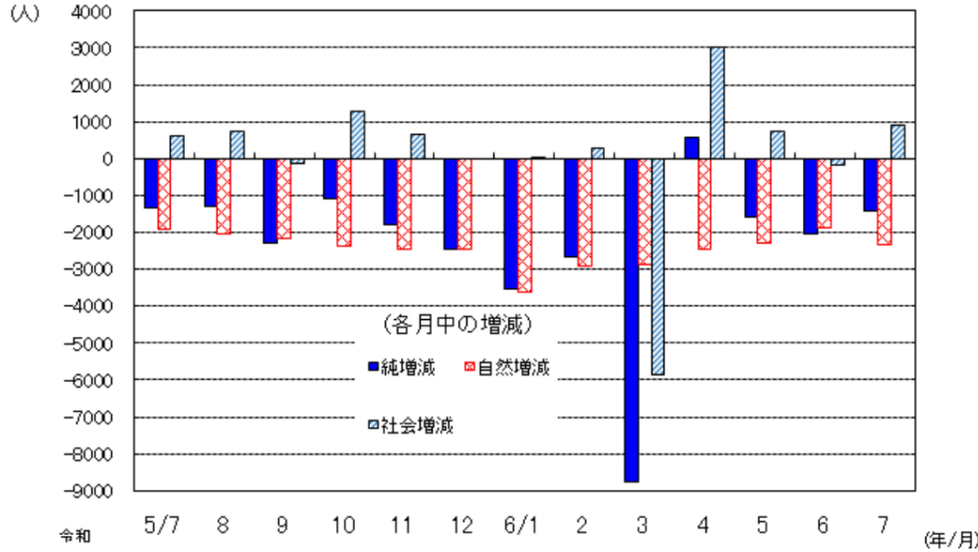
令和6年7月中の自然動態（出生、死亡）は2,349人の減少で、社会動態（転入、転出）は、914人の増加となった。

(1) 自然・社会動態の内訳表

(単位：人)

7月1日現在推計人口	3,530,182	自然動態		社会動態	
増加 (A + a)	12,616	出生(A)	1,664	転入(a)	10,952
減少 (B + b)	14,051	死亡(B)	4,013	転出(b)	10,038
8月1日現在推計人口	3,528,727	自然増減 (A - B)	▲ 2,349	社会増減 (a - b)	914

(2) 各月中の増減図



4 市町別人口

前月と比べ、人口が増加した市町は長泉町（46人増）など8市町、減少した市町は静岡市（380人減）など27市町であった。

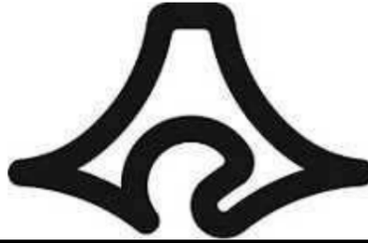
人口上位5市町					増減5市町						
順位	市	(人)	順位	町	(人)	順位	市町	増加数(人)	順位	市町	減少数(人)
1	浜松市	776,118	1	長泉町	43,409	1	長泉町	46	1	静岡市	380
2	静岡市	673,320	2	函南町	35,526	2	小山町	30	2	沼津市	153
3	富士市	240,056	3	清水町	31,237	3	東伊豆町	27	3	浜松市	120
4	沼津市	182,173	4	吉田町	28,424	4	掛川市	19	4	三島市	101
5	磐田市	163,141	5	小山町	17,472	5	富士市	14	5	御殿場市	81

自然動態増減5市町					社会動態増減5市町						
順位	市町	増加数(人)	順位	市町	減少数(人)	順位	市町	増加数(人)	順位	市町	減少数(人)
-	-	-	1	浜松市	485	1	浜松市	365	1	御殿場市	73
-	-	-	2	静岡市	484	2	富士市	137	2	吉田町	43
-	-	-	3	沼津市	166	3	静岡市	104	3	菊川市	40
-	-	-	4	富士市	123	4	伊東市	94	4	三島市	38
-	-	-	5	伊東市	101	5	掛川市	71	5	牧之原市	30

※ 社会動態は21市町で増加、14市町で減少

推計人口についてのお問い合わせは、統計調査課人口就業班まで
 TEL 054-221-2995 (直通)
 統計センターしずおか <https://toukei.pref.shizuoka.jp/>

提供日 2024/08/20
タイトル 静岡県推計人口 前月比1,435人の減少
担当 知事直轄組織 デジタル戦略局統計調査課
連絡先 人口就業班
TEL 054-221-2995



静岡県の推計人口

(令和6年8月1日現在)

令和6年8月20日

静岡県知事直轄組織デジタル戦略局統計調査課

1 概要

令和6年8月1日現在の静岡県の人口は、**3,528,727人** となり、前月と比べ、**1,435人の減少**となった。

内訳をみると、自然動態が2,349人の減少（出生1,664人、死亡4,013人）、社会動態は914人の増加（転入10,952人、転出10,038人）となっている。

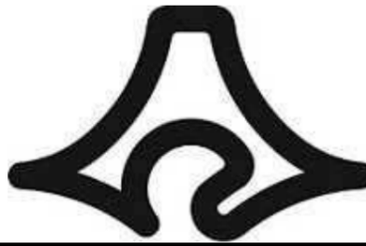
2 人口と世帯の推移

(単位:人・世帯)

年月日	区分	人口(日本人・外国人)及び世帯数				前5年間、前1か月間の増減数		
		総数	男	女	世帯数	純増減	自然動態	社会動態
国勢調査	S50.10.1	3,308,799	1,627,797	1,681,002	913,808	-	-	-
	55.10.1	3,448,804	1,695,778	1,751,026	969,904	138,005	-	-
	60.10.1	3,574,692	1,759,455	1,815,237	1,033,037	127,888	-	-
	H2.10.1	3,670,840	1,808,951	1,861,889	1,117,693	96,148	5年間の増減	-
	7.10.1	3,737,639	1,841,947	1,895,742	1,204,189	66,849	-	-
	12.10.1	3,767,393	1,857,031	1,910,362	1,230,984	29,704	-	-
	17.10.1	3,792,377	1,868,458	1,923,919	1,353,578	24,984	-	-
	22.10.1	3,765,007	1,853,952	1,911,055	1,399,140	▲27,370	-	-
27.10.1	3,700,305	1,820,993	1,879,312	1,429,800	▲64,702	-	-	
確定値	R2.10.1	3,633,202	1,791,118	1,842,084	1,483,472	▲67,103	令和2年国勢調査人口等基本集計	
R5.8.1	3,557,113	1,753,813	1,803,300	1,513,552	▲1,343	▲1,936	593	
R5.9.1	3,555,818	1,753,235	1,802,533	1,514,310	▲1,295	▲2,036	741	
R5.10.1	3,553,518	1,752,108	1,801,410	1,514,312	▲2,300	▲2,154	▲146	
R5.11.1	3,552,421	1,751,533	1,800,838	1,515,652	▲1,097	▲2,364	1,267	
R5.12.1	3,550,610	1,750,736	1,799,874	1,516,308	▲1,811	▲2,447	636	
R6.1.1	3,548,150	1,749,430	1,798,720	1,516,275	▲2,460	▲2,466	6	
R6.2.1	3,544,597	1,747,592	1,797,005	1,515,983	▲3,553	▲3,599	46	
R6.3.1	3,541,951	1,746,265	1,795,686	1,516,212	▲2,646	▲2,911	265	
R6.4.1	3,533,214	1,741,438	1,791,726	1,518,558	▲8,737	▲2,875	▲5,862	
R6.5.1	3,533,780	1,742,125	1,791,655	1,523,598	568	▲2,451	3,017	
R6.6.1	3,532,209	1,741,577	1,790,632	1,524,811	▲1,571	▲2,287	718	
R6.7.1	3,530,162	1,740,473	1,789,639	1,525,018	▲2,047	▲1,839	▲158	
R6.8.1	3,528,727	1,739,760	1,788,967	1,526,028	▲1,435	▲2,349	914	

- (注1) 「R2.10.1」以前の人口は、国勢調査の人口等基本集計(確定値)である。なお、国勢調査欄の純増減は前回国勢調査からの純増減であり、この期間の人口動態の累計とは異なる。
- (注2) 「R5.8.1」以降の人口は、令和2年国勢調査の人口等基本集計(確定値)をもとに住民基本台帳に基づく移動数を加減して算出したものである。
- (注3) 社会動態は、各市区町の転入転出(政令市の区相互の移動を含む)の人数を合計したものである。

提供日 2024/08/21
タイトル 物品調達等及び一般業務委託に係る入札参加停止
担当 出納局 用度課
連絡先 物品班
TEL 054-221-2138



物品調達等及び一般業務委託に係る入札参加停止

不正又は不誠実な行為等の再発を防止し、受注者としてふさわしくないものを入札から排除し反省を促すため、本県は、物品調達等及び一般業務委託に係る入札参加停止基準第2条第7号の規定に基づき、以下のとおり、下記業者に対し、入札参加停止を行いました。(1件1者)

- 1 入札参加停止の内容
物品調達等及び一般業務委託に係る入札参加停止基準第2条第7号に該当する。

2 措置対象業者及び停止期間

項目	措置対象業者	停止期間
商号	アイリスチトセ株式会社	1か月
代表者氏名	代表取締役 大山 紘平	
本店所在地	宮城県仙台市青葉区北目町1番13号	

3 入札参加停止の理由

アイリスチトセ株式会社は、北海道札幌市内ほか5件の工事において、建設業法の規定に違反し、監理技術者を配置しなかった。さらに、事業年度に係る建設業法に規定する書類に記載しなければならない工事を記載せず、また、一部事実と異なる専任技術者等を記載し、これを提出した。

これらのことにより、令和6年7月26日に宮城県から建設業法に基づく監督処分(営業停止及び指示処分)を受けた。

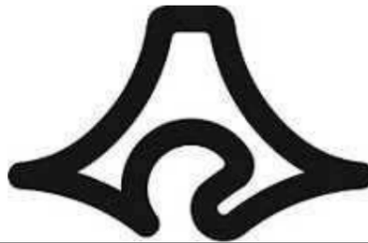
4 停止期間の始期及び終期

令和6年8月22日から令和6年9月21日まで

(参考) 物品調達等及び一般業務委託に係る入札参加停止基準第2条第7号

措置要件	措置期間
業務に関し法令に違反し、又は不正若しくは不誠実な行為をしたために、契約の相手方として不相当であると認められるとき。	1か月以上9か月以内

提供日 2024/08/21
タイトル 「施設園芸における高温対策の技術集」の作成
担当 経済産業部 農林技術研究所企画調整部
連絡先 企画調整部
TEL 0538-36-1553



～ 農作物栽培における高温対策 ～
「施設園芸における高温対策の技術集」の作成について

地球温暖化等の影響で、高温による生育不良が様々な農作物で発生しています。現地での技術対策が求められていることから農林技術研究所では、高温対策技術のこれまでの成果を整理して資料を作成し、ホームページに記載するとともに関係機関に情報提供を行いました。

(概要)

- 1 静岡県農林技術研究所で研究および検討された高温対策をとりまとめた技術集です。
- 2 高温対策技術ごとに記載があります。
換気、遮光・遮熱、冷却方法や効果についてまとめました。
- 3 主な品目ごとに対策技術とその効果の記載があります。
メロン、トマト、イチゴ、バラ、ガーベラといった本県の主要な施設園芸品目について試験結果をまとめました。
- 4 HPアドレスは次のとおりです。
<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/norinjimusho/1058658/index.html>

冷却

【細霧冷房 微細な霧を発生させて、気化冷却により気温を下げる】

技術の概要・効果

・細霧冷房はノズルから水を加圧噴射することで微細な霧を発生させ、霧が蒸発することによって気温を下げる『気化冷却』を利用した技術。細霧冷房とファンと掛け合わせるミスト（フォグ）&ファンは、より冷却効果が高い。



図1 細霧冷房の冷却方法（イメージ）



図2 細霧冷房の様子
（出典：農林技術研究所）

・冷却効果：ミスト（フォグ）&ファンを使用した温室は、使用していない温室よりも最大-5℃、平均-2～3℃、外気温より、平均-1～2℃の冷却効果がある（図2）

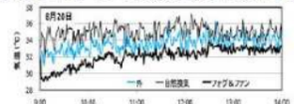


図3 ミスト（フォグ）&ファンによる冷却効果
（出典：大石ら 静岡県成績概要書（2012年12月作成））

導入上の留意点

- ・雨の日など、湿度が高く、霧が蒸発しにくい日は冷房効果が低い。
- ・導入コストが高い（100～150万円/10a）
（出典：施設と園芸 No.133、10-16 平成18年時点）

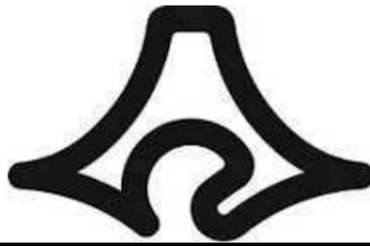
関連情報

- ・夏季のガラス温室における室内気温低下への細霧冷房の効果（京大農場報告、2001年）
- ・細霧冷房（林真紀夫、日本風工学会誌、2020年1月）

（問い合わせ先）農林技術研究所野菜生産技術科TEL：0538-36-1558

掲載技術の例

提供日 2024/08/21
タイトル イチゴ研究成果発表会の開催
担当 経済産業部 農林技術研究所企画調整部
連絡先 企画調整部
TEL 0538-36-1553



～ 新成長戦略研究の成果を発表します ～
イチゴ研究成果発表会の開催

静岡県農林技術研究所では、令和3年度から5年度までの3年間で新成長戦略研究課題「首都圏への供給拡大！！イチゴ生産を革新する「超促成」「超多収」「高収益」システムの開発」を行い、市場ニーズに対応する新たな作型、収穫量を増大させる革新的栽培技術、省力的で農薬に頼らない新たな病虫害対策を確立しました。
そこで、研究成果の速やかな普及を図るため、県内のイチゴ生産者やJA営農技術員、普及指導員に対して研究発表や現地の実例紹介を行います。

(概要)

- 日時 令和6年8月27日(火) 午後1時15分～4時まで
- 場所 静岡県藤枝総合庁舎別館2階第1会議室
(静岡県藤枝市瀬戸新屋362-1)
株式会社ジャパン・ベリー(県内最大級のイチゴ生産法人)
(静岡県藤枝市青南町2-5-1)
- 参加者 静岡県内イチゴ生産者、JA営農指導員、県普及指導員等50名程度
- 内容 (第1部)静岡県藤枝総合庁舎別館2階第1会議室
13:15～開会
「きらび香超促成作型(10月収穫)の開発について」
野菜生産技術科 主任研究員 秋山光雅
「きらび香未分化定植本ば増殖法の開発」
野菜生産技術科 上席研究員 望月達史
植物保護・環境保全科 主任研究員 片山紳司
14:30～移動 藤枝総合庁舎→(株)ジャパン・ベリー
(第2部)株式会社ジャパン・ベリー
15:00～ほ場視察(株)ジャパン・ベリー代表取締役 上山優
志太榛原農林事務所生産振興課班長 藤浪裕幸
16:00閉会

提供日 2024/08/21
タイトル (取材依頼) 市町担当者を対象に「健康寿命延伸のための市町別生活習慣等のモニタリング研究」市町セミナーを開催
担当 健康福祉部 健康局健康政策課
連絡先 健康企画班 戸井口
TEL 054-221-2404



「健康寿命延伸のための生活習慣等モニタリング研究」市町セミナーを開催
(取材依頼)

1 趣旨

県健康政策課では、健康寿命の更なる延伸のため、静岡社会健康医学大学院大学とともに、生活習慣等のモニタリング研究を進めています。

この研究では、生活習慣等に関する調査を行い、県及び市町の健康寿命延伸に結びつく生活習慣を明らかにすることを目的としています。

一般に、栄養摂取状況の把握は、測定内容が細かく設問数が膨大となるため、全国調査等でも一部の市町を抽出しての実施しかありませんが、本県では、全市町を対象に把握する調査を全国で初めて実施しました。

今回の研修は、この調査データ※を用いて、栄養疫学の専門家（元東京大学の佐々木敏教授）や静岡社会健康医学大学院大学の教員の指導のもと、自市町のデータの読み取りを学び、栄養の課題解決のための施策の企画・立案、提案する方法を、講義や演習により学びます。（県と静岡社会健康医学大学院大学と共催）

※BDHQ（簡易型自記式食事歴法質問票）

元東京大学大学院医学系研究科社会予防疫学分野教授 佐々木敏氏が開発した調査票で、過去1か月間の食事を振り返り、約70項目の食品、料理の摂取頻度等について回答することにより、栄養摂取量を算出。

2 日時等

日時：令和6年8月23日（金）午前10時20分から午後4時20分まで
会場：静岡社会健康医学大学院大学 附属棟2階 大教室・視聴覚室

（静岡市葵区北安東4丁目27番2号）

講師：静岡社会健康医学大学院大学 客員教授
元東京大学大学院医学系研究科公共健康医学専攻 教授 佐々木敏 氏
静岡社会健康医学大学院大学 教授 山本精一郎 氏
静岡社会健康医学大学院大学 准教授 森寛子 氏
静岡社会健康医学大学院大学 講師 佐藤洋子 氏

対象：市町等の栄養士・保健師等

3 参考資料（研究内容）

別添 静岡社会健康医学大学院大学発行 SPHニュースレターvol1抜粋

県内全域で食や健康に関する調査を実施中 市町単位の栄養摂取状況が把握可能に

>> 静岡県民限定! 食と生活習慣チェック

35市町ごとの栄養摂取状況BDHQ調査※は全国初

静岡県と本学は、令和4年度から県民参加の「食と生活習慣チェック」を実施しています。栄養摂取状況について詳細データを収集するには100項目以上の質問に回答してもらう必要があり、県内すべての市町で行うことは困難でした。

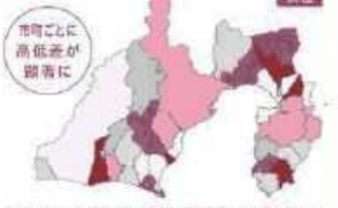
把握する調査を行なった事例はなく、国内初となる試みです。これにより、年齢別、男女別の塩分摂取量や野菜摂取量、どの食品から栄養素を摂取しているかだけでなく、がん・循環器疾患になるリスクなどの健康寿命にかかわる項目がわかるようになります。

全国でも全市町での栄養摂取状況を

※BDHQ調査とは、簡単な質問に答えていくだけで、約1ヶ月間の食習慣を可視化できる調査のことです。

高血圧や糖尿病の原因となる食塩の摂りすぎや野菜不足など調査結果を市町ごとに可視化

食塩摂取量



野菜摂取量



※各市町の摂取量の中央値を求め、5つのレベルに分けて色分け。■は摂取量が少ないため白く表示。野菜摂取量は緑黄色野菜、その他の野菜、100%ジュースは2/3の量を、種実類は全量摂取量を1g/100kcalを基準とする。

食塩摂取量の食品群別内訳



回答数がまだ少ない市町もありますので、ぜひご参加ください。

本調査のわかりやすい紹介動画がありますのでぜひご覧ください。静岡SPH 動画 検索

食と生活習慣チェック調査
<https://rok.rokproject.jp/nr>
静岡SPH 食 検索



▲個人結果をその場で確認できる

市町ごとに抱える健康問題と食習慣の関連性をモニタリングし、毎年、調査・研究を行います。県主導により35市町ごとの調査が可能に、今後も毎年調査を行う予定です。

県や市町の健康づくり施策への実装に期待

このモニタリング研究では、調査結果が個人の健康管理に役立つだけでなく、県内の医療ビッグデータから得られた疾患に関する地域別の結果と、各地域の食生活などの特徴とを比べることで、健康寿命の延伸につながる施策を市町毎に実装・展開するための基礎資料として役立てられます。

担当教授による研究解説

県民の健康寿命延伸に向けた調査にご協力を
今回実施している「食と生活習慣チェック」は、静岡県民の健康寿命の延伸を目的とした生活習慣の実態調査です。これは全国初の取り組みで、質問票に沿って答えるとその場で自分の健康状態も確認することができます。ぜひ参加して健康づくりに役立ててください。

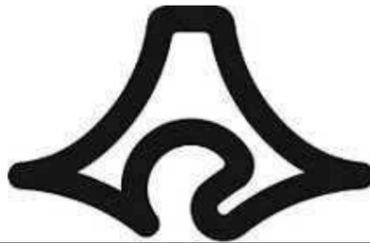
静岡社会健康医学大学院大学
教授(疫学・統計学・ヘルスコミュニケーション)
博士(保健学)

山本精一郎 教授

前職は国立研究開発法人国立がん研究センターにて、疫学研究や臨床試験に長年従事。



提供日 2024/08/21
タイトル (取材依頼) 企業と協働して、県民の野菜摂取量増を
応援!!
担当 健康福祉部 健康局健康政策課
連絡先 健康企画班
TEL 054-221-2404



(要旨)

本県の健康課題として「脳血管疾患による死亡が多い」という点があり、脳血管疾患の要因の一つである高血圧対策が重要です。その対策の一つとして、血圧上昇に關与するナトリウムの尿中への排泄を促すカリウムを多く含む野菜の摂取量増加を目指し、産学官連携により、自然と野菜を摂ることのできる環境づくりに取り組んでいます。

この度、この環境づくりに賛同した、カゴメ株式会社名古屋支店静岡営業所が、野菜マシマシプロジェクトの一環として、県庁東館食堂にて野菜プラスメニューの提供並びに県庁本館売店にてカゴメ製品の販売を実施します。

(内容)

1カゴメ製品を使用した、野菜プラスメニュー提供

項目	内容
日時	令和6年8月26日(月)～30日(金) 11:30～売り切れ次第
場所	静岡県庁東館16階 食堂
内容	・県庁食堂において、カゴメ製品を使用したメニューを「野菜プラスメニュー」として提供する。(1日当たり30～40食) ・メニューを喫食の方には野菜飲料プレゼント
メニュー	・26日(月) 豚バラ肉と彩野菜のカポナータ ・27日(火) カジキマグロのミラノ風カツレツ カクテルソース ・28日(水) グリルチキンのラタトゥイユ ・29日(木) 茄子のミルフィーユハンバーグ ピザ風トマトのチーズ焼き ・30日(金) 白身魚とグリル野菜のバジルソース

2カゴメ製品販売特設コーナー@県庁本館1階売店

項目	内容
日時	令和6年8月26日(月)～30日(金) 売店営業時間
場所	静岡県庁本館1階 売店
内容	・野菜マシマシキャンペーンに合わせ商品の販売をする。 (カゴメ商品特設コーナーの設置)

発表日 2024/08/21
タイトル 令和6年7月の富士山静岡空港利用状況
担当 スポーツ・文化観光部 空港振興局空港振興課
富士山静岡空港株式会社
連絡先 空港振興課 小野、大澤
TEL 054-221-3166



富士山静岡空港の令和6年7月の搭乗者数は54,027人となり、
今年度初の5万人を超え、前年同月を上回った。

1 富士山静岡空港の令和6年7月の搭乗者数、搭乗率等
(航空会社からの情報提供の集計)

路線	提供座席数(席)	搭乗者数(人)	搭乗率(%)
札幌地区	20,636	14,125	68.4
新千歳線	15,428	9,631	62.4
うちANA	10,292	5,720	55.6
うちFDA	5,136	3,911	76.1
丘珠線	5,208	4,494	86.3
出雲線	4,736	2,575	54.4
福岡線	18,584	11,754	63.2
熊本線	0	0	-
鹿児島線	5,208	3,200	61.4
沖縄線	10,292	6,607	64.2
チャーター便	756	597	79.0
国内線計	60,212	38,858	64.5
ソウル線	11,718	9,448	80.6
上海線	5,616	4,026	71.7
杭州線	2,428	1,594	65.7
榆林線	-	-	-
チャーター便	291	101	34.7
国際線計	20,053	15,169	75.6
合計	80,265	54,027	67.3

※欠航便、ダイバート便(他空港への降客)、引き返し便を除く。

2 富士山静岡空港の令和6年7月の就航状況

区分	国内	国際	合計
就航予定便数(便) a	605	115	720
就航便数(便) b	603	115	718
就航率(%) (b/a)	99.7	100.0	99.7

3 富士山静岡空港の令和6年度(令和6年4月～7月)の累計搭乗者数、搭乗率等
(航空会社からの情報提供の集計)

路線	提供座席数(席)	搭乗者数(人)	搭乗率(%)
札幌地区	54,436	36,219	66.5
新千歳線	34,048	21,900	64.3
うちANA	13,944	7,876	56.5
うちFDA	20,104	14,024	69.8
丘珠線	20,388	14,319	70.2
出雲線	19,420	9,692	49.9
福岡線	66,004	41,175	62.4
熊本線	1,680	934	55.6
鹿児島線	19,864	12,400	62.4
沖縄線	13,944	8,943	64.1
チャーター便	1,344	1,081	80.4
国内線計	176,692	110,444	62.5
ソウル線	46,116	38,705	83.9
上海線	18,720	11,247	60.1
杭州線	2,428	1,594	65.7
榆林線	2,760	1,706	61.8
チャーター便	291	101	34.7
国際線計	70,315	53,353	75.9
合計	247,007	163,797	66.3

※欠航便、ダイバート便(他空港への降客)、引き返し便を除く。

4 富士山静岡空港の令和6年度(令和6年4月～7月)の就航状況(累計)

区分	国内	国際	合計
----	----	----	----

就航予定便数(便) a	1,999	413	2,412
就航便数(便) b	1,984	409	2,393
就航率(%) (b/a)	99.2	99.0	99.2

広告
いこー
さあ、15!

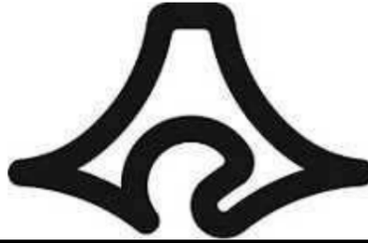

15
th

 おかげさまで 開港15周年!

 富士山静岡空港
Mt. Fuji Shizuoka Airport

COTI-COTI
©さくらももこ

提供日 2024/08/21
タイトル 【中止】Jアラートの全国一斉情報伝達試験（第2回）
を実施します
担当 危機管理部 危機政策課
連絡先 調整班
TEL 054-221-3512



Jアラートの全国一斉情報伝達試験を実施します

※台風10号の影響により全国的に中止（8月27日 14時）

1 要旨

有事情報や気象情報を住民に伝達する体制を万全なものとするため、全国瞬時警報システム（Jアラート）の全国一斉情報伝達試験を行います。

県及び県内全35市町は、試験情報の受信確認を行い、市町はJアラートで受信した試験情報を防災行政無線等で住民へ情報伝達する試験を実施します。

2 実施日時

~~令和6年8月28日（水）午前11時00分~~ ※中止

3 試験内容

- 試験情報の受信確認（県及び県内全35市町が実施）
内閣官房からJアラート端末へ配信された試験情報の受信状況を確認
- 住民への情報伝達（県内全35市町が実施）
受信した試験情報を下表の情報伝達手段を用いて住民へ伝達

情報伝達手段	実施機関
同報系防災行政無線又は そのほかの無線 (屋外スピーカー、戸別受信機等)	県内全35市町
FM放送を活用した同報系システム (屋内受信機)	熱海市、伊東市
ケーブルテレビ網を活用した 情報伝達システム (屋内受信機)	伊東市
登録制メール配信	沼津市、三島市、伊東市、富士市、磐田市、 焼津市、掛川市、御殿場市、袋井市、 下田市、湖西市、御前崎市、伊豆の国市、 南伊豆町、函南町、小山町、吉田町
SNS(LINE)	三島市、伊東市、富士市、磐田市、焼津市、 湖西市、御前崎市、伊豆の国市、函南町、 清水町、吉田町
SNS(Facebook)	伊東市、湖西市
SNS(X(旧Twitter))	伊東市、湖西市、御前崎市
テレビ・プッシュシステムによる情報伝達	伊東市
防災アプリの活用	沼津市、御前崎市
デジタルサイネージによる視覚情報伝達	富士市
館内放送	三島市、牧之原市、南伊豆町、函南町
ホームページ	伊東市、掛川市、下田市、湖西市、御前崎市、南伊豆町、松崎町
サイレン	下田市
防災ラジオ	函南町

～防災行政無線の放送内容例～

「チャイム」＋「これは、Jアラートのテストです。」×3回

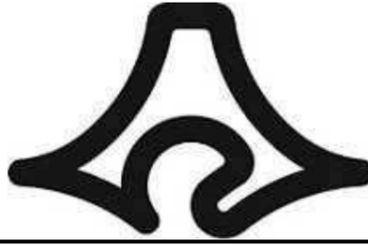
＋「こちらは〇〇です。」＋「チャイム」

※市町によって放送内容が異なります。なお、〇〇には市町名等が入ります。

4 注意事項等

- 携帯電話への緊急速報メール（エリアメール）の配信は行われません。
- 登録制メールでは、各市町が事前に用意した試験情報を配信します。
- 当日の気象状況等により、試験が中止される場合があります。

提供日 2024/08/21
タイトル 静岡県防災会議の開催
担当 危機管理部 危機政策課
連絡先 政策班
TEL 054-221-3731

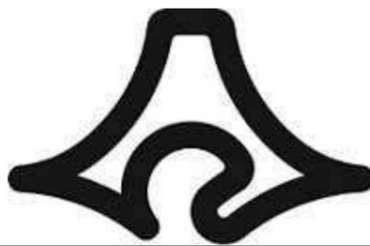


令和6年度静岡県防災会議を開催します

災害対策基本法第14条に基づき、本県の総合的な防災対策を協議するため、以下のとおり静岡県防災会議を開催します。

- 日時**
令和6年8月26日(月) 午後3時30分から午後4時30分
- 場所**
クーポール会館 5階 5-A
(静岡市葵区紺屋町2-2)
- 内容**
 - 協議事項
静岡県地域防災計画の修正
 - 報告事項
ア 市町地域防災計画の修正状況
イ 浜岡地域原子力災害広域避難計画
ウ 令和6年度静岡県危機対処(防災)訓練計画
エ 火山防災の日の制定
オ 静岡県緊急輸送路の見直し
 - 基調講演(石川県穴水町長 吉村 光輝氏)
「令和6年能登半島地震時における穴水町の被害対応等について」
- 構成員**
会長：知事
委員：指定地方行政機関・指定地方公共機関等の代表者、学識経験者等 計61名

提供日 2024/08/22
タイトル 【一部実施時間変更】県議会高校出前講座の実施（9月開催分）【取材案内】
担当 議会事務局 政策調査課
連絡先 政策調査課
TEL 054-221-2388



県議会高校出前講座を実施します。（取材案内）

※9月5日開催の県立掛川東高等学校の実施時間を変更します。（9月2日14時変更）

県議会では、若者の政治への関心を高めるとともに、県議会を身近に感じてもらうため、県議会議員が高校に出向き、生徒と意見交換を行う「県議会高校出前講座」を実施しています。

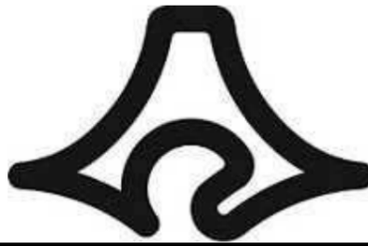
本年度は全10校での実施を予定しており、9月は以下の高校にて実施します。

学校名	日時	意見交換テーマ	学年・人数	出席議員数
県立富士東高等学校（富士市）	9月3日(火) 16:30～17:30	地元愛 ・静岡県の魅力づくりについて等	新聞部 5人	3人
県立掛川東高等学校（掛川市）	9月5日(木) 14:20～15:10 13:55～14:40	これからの静岡県のありかたについて	2年生 42人	6人
静岡北高等学校（静岡市葵区）	9月18日(水) 14:20～15:20	静岡県の人口減少問題と解決策	2年生 21人	3人

※当日、取材をしていただける場合は、詳細をご説明いたしますので、
事前に議会事務局政策調査課まで連絡をお願いします。

※日時・人数等は予定です。

提供日 2024/08/22
タイトル 静岡県における令和5年度末の汚水処理状況
担当 交通基盤部 都市局生活排水課
連絡先 計画班
TEL 054-221-3082



『静岡県の令和5年度末の汚水処理状況を公表します』

1 概要

静岡県では、良好な水環境の保全や快適な生活環境を創出するため、下水道や合併処理浄化槽などの汚水処理施設の整備を計画的に進めています。

このたび国土交通省、農林水産省及び環境省の3省から8月22日に各都道府県の汚水処理人口普及率（※）が公表されるのに合わせ、県内市町毎の汚水処理人口普及率を公表します。

2 本県の汚水処理人口普及率の目標と令和5年度末実績

本県の汚水処理人口普及率は、令和4年度末の84.9%（全国36位）から0.8ポイント上昇し、令和5年度末に85.7%（全国36位）となり、「静岡県生活排水処理長期計画」における令和18年度の汚水処理人口普及率95%の目標に向けて着実に汚水処理施設の整備が進んでいます。

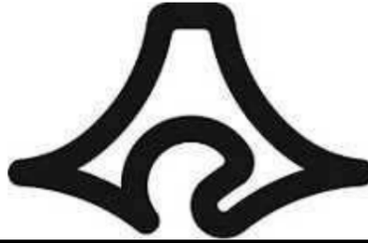
今後も汚水処理人口普及率を着実かつ継続的に高めていくため、引き続き効率的な下水道整備の推進と、合併処理浄化槽の普及促進に市町とともに取り組んでいきます。

汚水処理人口普及率

	令和4年度末	令和5年度末				
	汚水処理人口普及率	汚水処理人口普及率	下水道	農業集落排水施設等	合併処理浄化槽	コミュニティ・プラント
静岡県	84.9%	85.7%	66.0%	0.7%	18.7%	0.3%
全国	92.9%	93.3%	81.4%	2.4%	9.5%	0.1%

※汚水処理人口普及率：全人口に対するトイレの排水と生活雑排水を併せて処理する汚水処理施設（下水道、合併処理浄化槽など）が整備された人口の割合

提供日 2024/08/22
タイトル 「新技術交流イベント in Shizuoka 2024」への一般参加事前申込を開始します
担当 交通基盤部 建設経済局技術調査課
連絡先 建設技術監理センター
TEL 054-268-5004



建設現場が抱えるニーズと企業等が保有する技術シーズのマッチングを図り、地域が抱える課題の解決や生産性の向上に繋げる「新技術交流イベント in Shizuoka2024」の開催します。このイベントに参加を希望する一般参加者の事前申込を開始いたします。

1 一般参加申込

- 申込方法：ふじのくに 電子申請サービスにて申請
https://apply.e-tumo.jp/pref-shizuoka-u/offer/offerList_detail?tempSeq=13007
- 申込期間：令和6年8月22日（木）～10月25日（金）
- 参加者：どなたでも参加できます
- 入場料：無料

2 「新技術交流イベント in Shizuoka 2024」概要

- 日時：令和6年11月13日（水）10：00～16：30
- 会場：グランシップ 大ホール・海、屋外広場（静岡市駿河区東静岡二丁目3番1号）
- 内容：「カーボンニュートラル&i-Con2.0」をテーマにした講演と80を超える団体によるブース展示
- イベントURL（県ホームページ）：<https://www.pref.shizuoka.jp/machizukuri/kokyokoji/shingijutsu/1055201.html>

以下の5分野における技術テーマを展示

重点分野：SX（サステイナブルトランスフォーメーション）技術

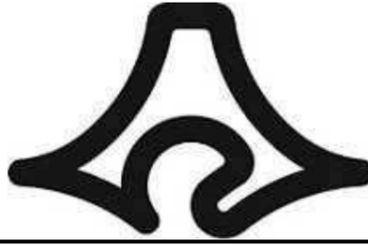
分野2：ICTを活用した省力化

分野3：設計・施工・維持管理・予防保全の効率化

分野4：工事現場の安全環境・作業環境の改善

分野5：ふじのくに活用促進技術

提供日 2024/08/22
タイトル 【中止】「静岡どぼくらぶ 若手交流会」の開催！
担当 交通基盤部 建設経済局建設業課
連絡先 交通基盤部 建設経済局建設業課
TEL 054-221-3058



県内の若手建設従事者が、同業他社の先輩職員から学び、交流の輪を広げる「静岡どぼくらぶ 若手交流会」を開催します！

若手の建設従事者が、同業他社の先輩職員を交えた座談会と若手職員同士が交流するリクリエーションを行うことで、企業の枠を超えて学びと交流を深める「静岡どぼくらぶ 若手交流会」を開催します。

※豪雨等による東海道線運転見合わせのため、本日の若手交流会は中止します（8月28日 9時40分）。

1 実施日時
~~令和6年8月28日（水）午前9時から午後4時30分（終り時間は前後する可能性があります。）~~ ※中止

2 実施内容・行程

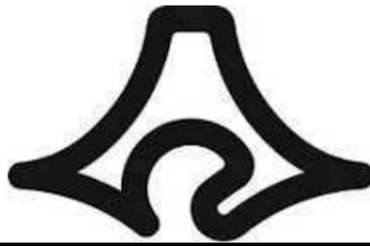
区分	内容	
場所	朝霧野外活動センター（静岡県富士宮市根原1番地）	
内容	(1)先輩職員との座談会 ・6人5グループに分かれ、各グループに中堅職員1人を配置し、中堅職員が若手職員からの質問や相談に応じます。 (2)昼食会 ・あさぎり食堂で昼食を取りながら、他企業の若手従事者とのつながりを深めます。 (3)オリエンテーリング（朝霧野外活動センターのプログラム） 若手職員同士が交流するリクリエーションを実施します。	
行程	9:00	JR富士駅南口 出発
	9:00～ 10:00	移動
	10:15～ 10:30	オリエンテーション
	10:30～ 12:00	座談会
	12:00～ 13:00	昼食会（あさぎり食堂）
	13:00～ 15:30	オリエンテーリング（雨天なら体育館）
	15:30～ 16:30	移動
	16:30	JR富士駅 帰着

3 主催
静岡県、（一社）静岡県建設業協会、（一社）静岡県建設産業団体連合会

4 参加者
県内建設企業に勤務している概ね30歳までの建設従事者30名（募集は締め切りました。）

5 取材について
当日取材をいただける場合は、8月27日（火）正午までに以下の連絡先まで御連絡ください。
建設業課建設業班 054-221-3058

提供日 2024/08/22
タイトル 令和6年度 静岡県中小企業・小規模企業振興会議を
開催します。
担当 経済産業部 商工業局商工振興課
連絡先 商工振興班
TEL 054-221-2182



本県の中小・小規模企業の振興施策を効果的に推進するため、「静岡県中小企業・小規模企業振興基本条例」第13条に基づき、中小・小規模企業、商工団体等の支援機関が参加して情報・意見交換を行う「静岡県中小企業・小規模企業振興会議」を開催します。

<会議概要>

- 日時
令和6年8月27日(火) 午後2時～午後4時
- 会場
静岡県庁別館9階 特別第二会議室
- 出席者(予定)
県内中小企業・小規模企業
県内支援機関(商工団体・金融機関)
経済産業部長、商工業局長、各課長 等 約20人
- 内容
設備投資等による生産性向上の取組及び支援について
- その他
取材の希望がある場合は、会場での傍聴が可能です。
8月26日(月)までに、商工振興課商工振興班
(054-221-2182)まで、御連絡ください。

(参考)静岡県中小企業・小規模企業振興基本条例

第13条

県は、中小企業・小規模企業の振興のための施策の実施に当たっては、その施策を効果的に推進するため、県、中小企業・小規模企業及び中小企業・小規模企業支援機関が参加する会議の開催その他の方法により、中小企業・小規模企業及び中小企業・小規模企業支援機関の意見を聴くものとする。

提供日 2024/08/22
タイトル 【会場変更】令和6年度第1回静岡県医療審議会の開催
担当 健康福祉部 医療局医療政策課
連絡先 医療企画班
TEL 054-221-2284



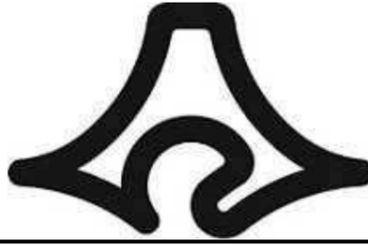
令和6年度第1回静岡県医療審議会を、以下のとおり開催します。

※台風10号による大雨の影響により、会場を変更します（8月28日 14時）

- 日時・会場
 - 令和6年8月29日（木）午後4時～（2時間程度）
 - ~~グランディエールブuketーカイー4階シンフォニー~~
~~（静岡市葵区紺屋町17-1）~~
※委員はWEBにて出席します。
※報道機関の方は、静岡県庁西館3階 健康福祉部医療局にお越しください。
- 出席者
委員28人（予定）
 - 医療関係者
 - 医療を受ける立場にある者
 - 学識経験者 など
- 議題（予定）
 - 会長、副会長の選任
 - 特定労務管理対象機関の指定

<一般傍聴申込先>
医療政策課メール iryoseisaku@pref.shizuoka.lg.jp
※報道機関の取材の場合は申込不要

提供日 2024/08/22
タイトル 黄金KAIDOプロジェクト 第3弾スタート！
担当 スポーツ・文化観光部 観光交流局観光振興課
連絡先 杉山裕郁
TEL 054-221-3734



令和6年度 黄金KAIDOプロジェクト 第3弾スタート！

中央日本四県(新潟県、長野県、山梨県、静岡県)が一体となって、国内外からの観光誘客に取り組む、観光プロジェクト「黄金KAIDOプロジェクト」の第3弾が、スタートします。

- 黄金にちなんだ体験型イベントの開催による賑わいの創出、黄金にまつわる歴史的背景を学ぶ機会を目的に、静岡県内の小学生を対象とした「黄金KAIDO杯」砂金採り大会を実施します。
参加費は無料となり、旅行中の移動費(貸切バス・フェリー)、昼食代、施設入場料、体験料、国内障害保険料は主催者で負担します。参加者には、オリジナルの記念品を進呈します。
詳しくは、添付資料の募集チラシをご確認ください。

(1) 砂金採り大会の概要

項目	内容
時期	令和6年10月26日(土)
実施場所	土肥金山(静岡県伊豆市)
募集対象	静岡県内*の小学生3年生～6年生と保護者 2名1組(*西部、中部、東部地区)
募集人数	各地発 20組40名 合計120名 *応募者多数の場合は、抽選となります。
行程	浜松駅(8:00)、静岡駅(9:15)、三島駅集合(8:45) バス == 清水港(10:35) ～ 駿河湾フェリー乗船体験 == 土肥港(11:50) バス == 土肥金山着(12:00) 昼食・坑道、資料館を見学 ・砂金採り大会 ・表彰式 土肥金山出発(16:00) == バス 三島駅着(17:15)、静岡駅着(18:30)、浜松駅着(19:30) *駿河湾フェリーが欠航した場合、陸路の移動となります。
参加費	無料 *集合場所までの移動や行程中のお飲み物などは、お客様負担となります。
申込方法	8月26日(月)～ ホームページからの申込となります。 https://gold-road.jp 別添にて、2次元バーコードもあります。
その他	・荒天の場合、大会は中止となる場合があります。 ・行程の時間は、予定時間となります。
旅行企画実施	AFCツアーズ(株式会社エーエフシー) 電話番号 054-204-7315 月曜日～金曜日9:00～17:30 (土日祝除く)

2 協賛企業・団体の募集について

黄金KAIDOプロジェクトでは、四県全域の宿泊施設や観光施設を対象に、同プロジェクトの協賛企業や団体の募集を行っています。
協賛企業や団体には、黄金KAIDOの旅を楽しんでいる方に、割引や特典の付与、限定商品販売などの特別サービスを提供いたします。
参画いただいた企業・団体については、サービス内容を黄金KAIDOの公式サイトに掲載し、旅行者へ幅広く告知いたします。
参画にあたってのシステム利用料など、費用はすべて無料です。

(1) 協賛企業・団体の申込先

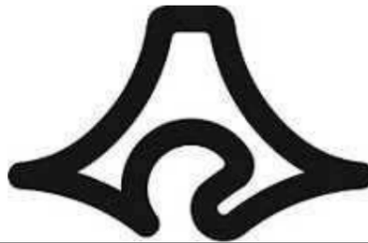
登録は、こちらから → <https://gold-road.jp/affiliated>

3 「黄金KAIDOとは」

中央日本四県(新潟県、長野県、山梨県、静岡県)では、金山で有名な佐渡(新潟)と土肥(静岡)を結ぶ陸路と海路を「黄金KAIDO」とネーミングし、令和5年から新たな観光促進キャンペーンを展開しています。

*四県全域を対象としたキャンペーンとなります。
公式ホームページは、こちら → <https://gold-road.jp>

提供日 2024/08/22
タイトル 富士川水系の河川水に係る調査結果（7月実施分）
担当 暮らし・環境部 環境局生活環境課
連絡先 大気水質班
TEL 054-221-2258



富士川水系の河川水に係る調査を令和6年7月11日（木）に実施しました。その調査結果をお知らせします。

1 結果概要

富士川本川2地点の河川水でアクリルアミドが検出されましたが、人や水生生物への影響を考慮した各種指標（3. 指標等）を下回っていました。

2 結果一覧・調査地点

調査日：令和6年7月11日（木） 天気：曇

河川名	地点	アクリルアミド* (ng/L)
富士川	① 内房橋付近	< 7.0
	② 富原橋	27
	③ 富士川橋	19
稲瀬川	④ 内房境川合流後	< 7.0

注 “<”は定量下限値未満



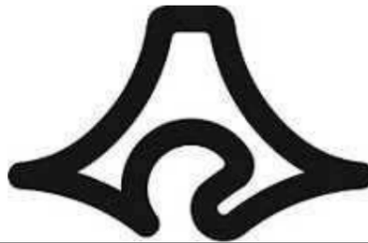
3 指標等：別添参照

4 今後の調査計画

- 引き続き、富士川水系の河川水に係る調査を実施します。
- 調査の日程等につきましては、生活環境課ホームページにてお知らせしています。

<https://www.pref.shizuoka.jp/kurashikankyo/kankyo/taikisuishitsu/1002637/1046471.html>

提供日 2024/08/22
タイトル 一般廃棄物の排出状況等（令和4年度実績）
担当 暮らし・環境部 環境局廃棄物リサイクル課
連絡先 資源循環班
TEL 054-221-2426



一般廃棄物の排出状況等（令和4年度実績）
～前年度から減少、全国7位（排出量が少ない順位）～

環境省が例年実施する一般廃棄物処理事業実態調査（令和4年度）から、本県のごみの排出状況等を取りまとめました。

<調査結果の概要（本県分）>

○ごみ総排出量は前年度から減少

令和4年度の県内のごみ総排出量（産業廃棄物を除く。）は、約111万5千トンで、前年度（約112万7千トン）から約1万2千トン（1.1%）減少しました。

○1人1日当たりのごみ排出量も、前年度から減少

令和4年度の県民1人1日当たりのごみ排出量（ごみ総排出量／総人口）は840グラムで、前年度（843グラム）から3グラム（0.4%）減少し、全国平均の880グラムを下回りました。都道府県別でみると、全国7位（前年度7位）となりました。

○1人1日当たりのごみ最終処分量も、前年度から減少

令和4年度の県民1人1日当たりのごみ最終処分量（ごみ最終処分量／総人口）は35.6グラムで、前年度（36.2グラム）から0.6グラム（1.7%）減少しました。

1 ごみの排出状況

(1) 近年のごみの排出状況

区分	平成27年度	令和3年度	令和4年度	差引 (令和4年度-令和3年度)	前年度比 (1-令和4年度/令和3年度)*100
ごみ総排出量(トン)	1,236,820	1,127,120	1,115,285	▲ 11,835	▲ 1.1%
1人1日当たり総排出量(グラム)					
静岡県	896	843	840	▲ 3	▲ 0.4%
全国平均	939	890	880	▲ 10	▲ 1.1%

(2) 1人1日当たりのごみ排出量が少ない県内上位市町

(人口10万人以上)				(人口10万人未満)			
順位	市町名	人口(人)	1人1日当たりのごみ排出量(g/人日)	順位	市町名	人口(人)	1人1日当たりのごみ排出量(g/人日)
1	掛川市	115,910	615	1	菊川市	47,831	632
2	藤枝市	142,617	668	2	森町	17,481	668
3	富士市	249,549	753	3	長泉町	43,560	693
4	磐田市	167,538	759	4	清水町	31,808	725
5	焼津市	136,623	775	5	裾野市	49,919	766

(人口はいずれも令和4年10月1日現在。(外国人を含む。))

(3) 1人1日当たりのごみ排出量が少ない全国順位上位の県内市町

ア 人口10万人以上50万人未満の規模(自治体数:全国232)

掛川市 614.5グラム 全国2位(前年度1位)

藤枝市 667.5グラム 全国10位(前年度5位)

イ 人口50万人以上の規模(自治体数:全国28)

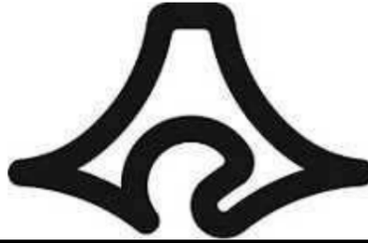
浜松市 808.1グラム 全国7位(前年度7位)

2 ごみの最終処分状況

--	--	--	--	--	--

区 分	平成27年度	令和3年度	令和4年度	差 引 (令和4年度- 令和3年度)	前年度比 (1-令和4年度/令 和3年度)*100
ごみ最終処分量(トン)	64,700	48,470	47,238	▲1,232	▲ 2.5%
1人1日当たり最終処分量(グラム)					
静岡県	47.0	36.2	35.6	▲0.6	▲ 1.7%

提供日 2024/08/22
 タイトル 産業廃棄物の実態調査結果（令和4年度実績）
 担当 暮らし・環境部 環境局廃棄物リサイクル課
 連絡先 産業廃棄物班
 TEL 054-221-2423



産業廃棄物の実態調査結果（令和4年度実績）
 ～排出量は減少、最終処分量は増加～

産業廃棄物の排出事業者及び処理業者から提出された令和4年度分の報告を基に行った実態調査の結果を取りまとめました。

1 調査結果の概要

- 排出量は9,408千トンであり、前年度（9,530千トン）より122千トン（1.3%）減少しました。
- 最終処分量は232千トンであり、前年度（228千トン）より4千トン（1.9%）増加しました。

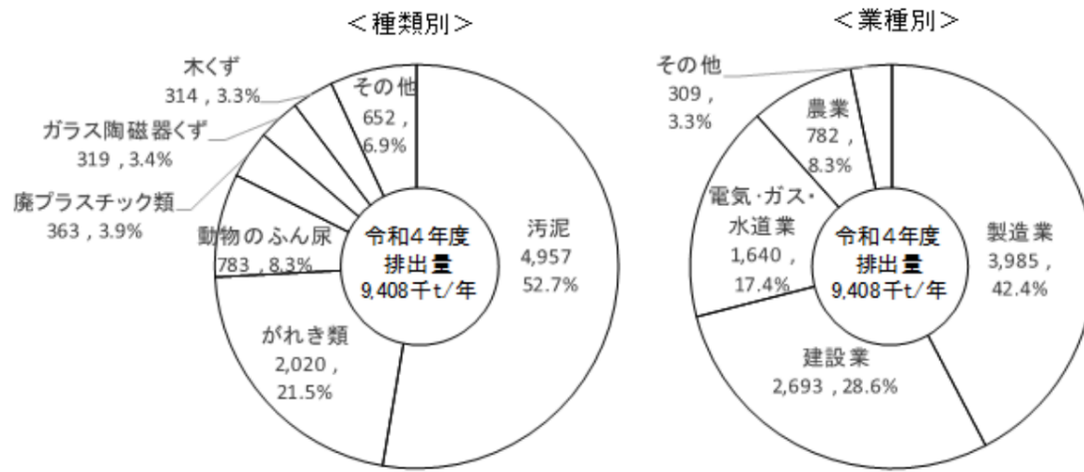
（単位：千トン）

区分	令和3年度実績	令和4年度実績	目標値(※)
排出量	9,530	9,408	—
最終処分量	228	232	229
再生利用量	4,220	4,146	—

※第4次静岡県循環型社会形成計画における毎年度の目標値

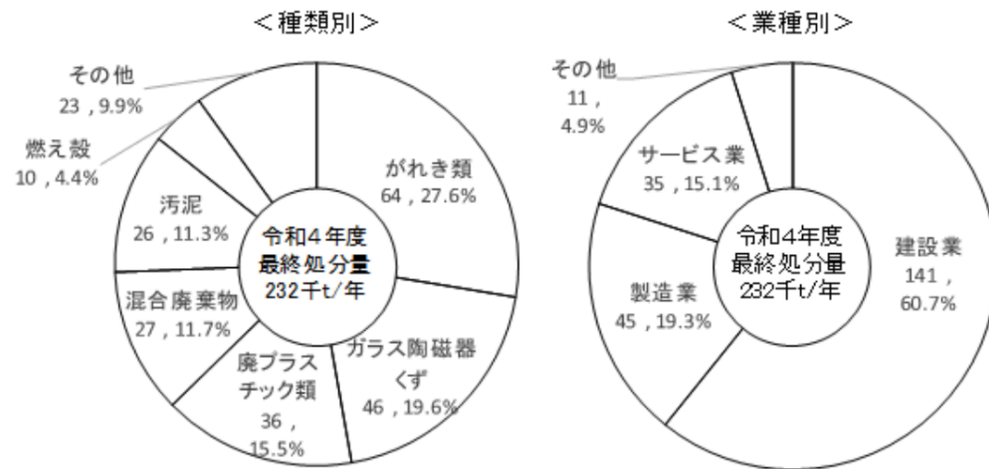
2 排出量

- 種類別では、汚泥、がれき類及び動物のふん尿の上位3品目で排出量の約82%を占めました。
- 業種別では、製造業、建設業及び電気・ガス・水道業の上位3業種で排出量の約88%を占めました。
- 前年度に比べ、建設業のがれき類（70千トン減少）、製造業の汚泥（57千トン減少）が減少しました。



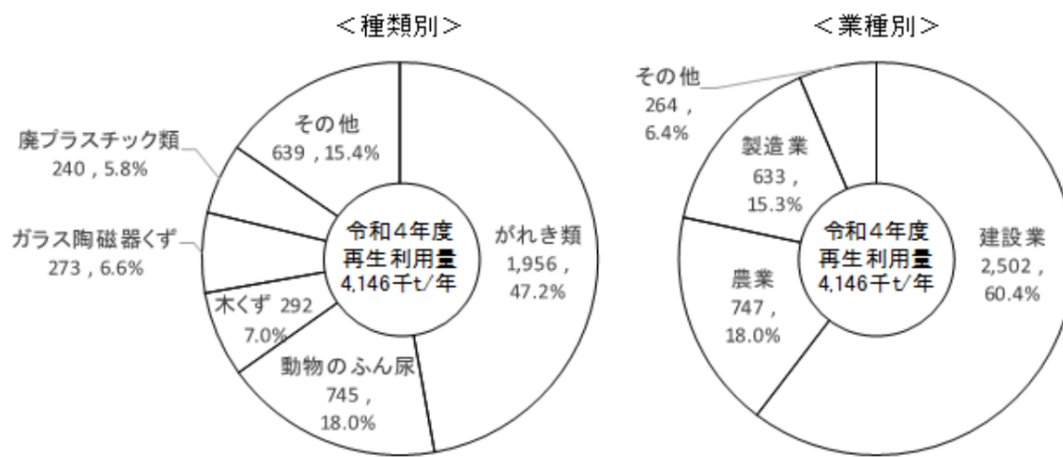
3 最終処分量

- 種類別では、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、廃プラスチック類及び混合廃棄物の上位4品目で最終処分量の約74%を占めました。
- 業種別では、建設業、製造業及びサービス業の上位3業種で最終処分量の約95%を占めました。
- 前年度に比べ、建設業のガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず（10千トン増加）が増加しました。



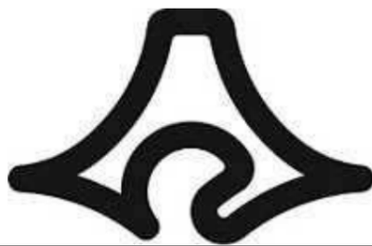
4 再生利用量

- 再生利用量は4,146千トンで、前年度（4,220千トン）より74千トン（1.8%）減少しました（再生利用率は44.3%から44.1%に低下）。
- 種類別では、がれき類、動物のふん尿及び木くずの上位3品目で再生利用量の約72%を占めました。
- 業種別では、建設業、農業及び製造業の上位3業種で再生利用量の約94%を占めました。
- 前年度に比べ、建設業のがれき類（72千トン減少）が減少しました。



※数値は四捨五入しているため、割合や合計値が合わない場合があります。

提供日 2024/08/22
タイトル 企画展「火山災害に備えよう」を開催中です。
担当 危機管理部 危機情報課
連絡先 静岡県地震防災センター
TEL 054-251-7101



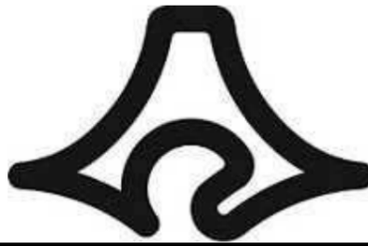
企画展「火山災害に備えよう」を開催中です。

- 1 期間
令和6年8月14日(水)～令和6年9月27日(金)
- 2 概要
8月26日が新たに火山防災の日と定められたことを踏まえ、来館者に火山災害の恐ろしさや日頃の備えを再確認してもらえるように企画展を開催する。
- 3 会場 静岡県地震防災センター2階
(静岡市葵区駒形通5丁目9-1)
- 4 対象・参加料
どなたでも／無料
- 5 展示内容
 - ・火山現象の紹介パネル
 - ・伊豆・富士山のハザードマップパネル
 - ・富士山の降灰に関するパネル

(開催の様子)



提供日 2024/08/22
タイトル 【延期】「三霊山サミット」の開催
担当 知事直轄組織 知事戦略局知事戦略課
連絡先 知事戦略班
TEL 054-221-3769



「三霊山サミット」を石川県で開催します。
台風10号の影響を考慮し、開催を延期します。（8月28日 17時45分）

※本件については、石川県、富山県、静岡県の各県政記者クラブで同時発表いたします。

古代より信仰の対象として人々から崇拝され、「日本三霊山」と称せられてきた「立山」、「白山」、「富士山」。この三霊山が有する歴史的・文化的価値を活用し、地域振興と交流拡大に連携・協力して取り組むため、令和5年1月、富山県、石川県、静岡県の3県知事が「三霊山連携協定」を締結し、連携の取組を行っているところです。今回、協定に基づく今後の連携・協力について意見交換するため、以下の通り令和6年度三霊山サミットを開催いたします。

【サミット概要】

- 開催日 ~~令和6年8月29日(木)~~ ※延期 開催方法、日程は、決定次第、改めてリリースします。
- 場所
 - 視察
 - 木場潟公園西園地（石川県小松市今江町）
 - 白山比咩神社（石川県白山市三宮町ニ105-1）
 - 獅子吼高原（石川県白山市八幡町リ110）
 - サミット及び記者会見
ホテル日航金沢4階「鶴の間」（石川県金沢市本町2-15-1）
- 出席者
新田八朗 富山県知事
馳 浩 石川県知事
鈴木康友 静岡県知事
森 喜朗 元内閣総理大臣（サミット及び記者会見（予定））
- 日程
13:00～13:20 木場潟公園西園地 視察
14:05～14:40 白山比咩神社 視察
14:50～15:30 獅子吼高原 視察
17:00～18:10 サミット
18:10～18:30 記者会見（議題に関する質疑応答）

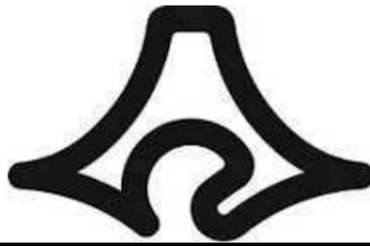
【取材の申込みについて】

- 取材を希望される場合は、別紙様式に必要事項を記載の上、**8月26日（月）17時まで（締切厳守）に石川県企画振興部企画課あてに提出してください。**
(FAX:076-225-1315、または、kikakuka@pref.ishikawa.lg.jp)
- 取材の際は、自社腕章を着用願います。
- 全て公開で行います。
- 視察・サミット及び記者会見における写真撮影などについては、担当者の指示に従うようお願いいたします。
- 荒天で日程が変更となる場合は、変更を判断した時点で取材申込みのあった各報道機関へ連絡します。
- 個別事項については、別紙「取材に関する留意事項」を御確認ください。

【お問い合わせ先】

石川県企画課企画グループ 竹田 TEL : 076-225-1316

提供日 2024/08/23
タイトル 【開催中止】海洋活動における消防署との合同救助訓練を実施します。
担当 教育委員会 焼津青少年の家
連絡先 所長補佐 古知純子
TEL 054-624-4675



海洋活動(カヌー漕艇時)における消防署との合同救助訓練を実施します。

※台風の影響で訓練実施に危険が伴うことから開催を中止とします。(8月27日14時変更)

本所では、活動プログラムの一つとして、海洋活動(カヌー漕艇)を実施しています。緊急時の対応を確実なものとするため、消防署との合同救助訓練を実施します。

1 日時 ~~令和6年8月30日(金)午前9時15分～午前10時25分~~
09:15～ 訓練開始式
09:45～10:15 訓練
10:25～ 検証・意見交換
10:40～ 訓練終了式 指導講評

2 場所 焼津市鯛ヶ島西岸壁(別添地図参照)

3 参加者 焼津青少年の家所員、焼津消防署員、県教育委員会社会教育課職員他

4 訓練内容

(1) 想定

鯛ヶ島西岸壁東200m沖で小学校5年生がカヌー5艇で活動中に1艇が漁船と衝突。艇長を含めた乗船者9人が海に投げ出された。

(2) 訓練実施内容

- ・救助艇による落水者の救助
- ・消防署への通報及び消防署救助隊との救助連携(消防署到着後、救助指揮権を消防署救助隊へ移動させるための連携)確認
- ・落水者のうち要医療者の救助隊への状況の確認及び引渡し
- ・訓練内容に関する意見交換及び消防署からの指導等

(3) 訓練の中止 (次の場合は訓練を中止します。)

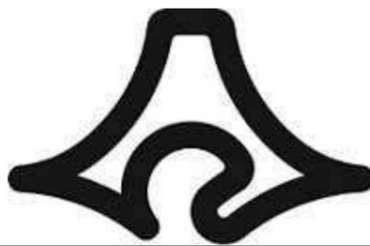
- ・静岡地方気象台から警報(大雨、洪水、暴風、波浪、高潮)が発表されたとき。
- ・南海トラフ地震に関する情報が発表されたとき。
- ・港湾の状況が訓練実施に支障を及ぼすとき。

<参考> (焼津青少年の家での海洋活動の実施状況)

(1)活動期間 4月～10月

(2)活動実績 101団体7,433人(令和5年度実績)

提供日 2024/08/23
タイトル 子どもたちの多様な学びを企業が支援します(9月、10月)
担当 教育委員会 教育政策課
連絡先 政策企画班
TEL 054-221-3168



子どもたちの多様な学びを企業が支援します(9月、10月)
～県立学校への出前講座～

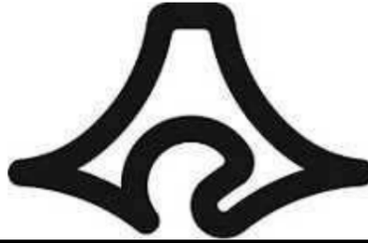
県と連携する企業・団体等(包括連携協定企業等)に御協力いただき、学校に無償の出張講座等を提供し、子どもたちの探究的な学びを支援しています(企業等による教育プログラム提供事業)。
下記のとおり出前講座を実施します。取材を希望する場合は、学校へ御連絡ください。

記

No	日時	学校名(会場)	協力企業	内容(受講者)	学校の取材担当者	備考
1	令和6年 9月4日(水) 10時00分から11時 10分まで	県立東部特別支援学校 (伊豆の国市寺家 246-1)	東京海上日動火災 保険株式会社 静岡支店	【ぼうさい授業 地震・津波編】 クイズや話し合い、家族と話す機会を通じて、発災時に必要な行動・備えを学習 (高等部3年生2人)	(職名)教諭 (氏名)森真凜 (電話)055-949 -2309	取材の際、事前連絡は不要
2	令和6年 9月4日(水) 13時25分から14時 15分まで	県立沼津商業高等学校 (清水町徳倉 1205)	静岡ブルーレヴズ 株式会社	【講義】 地域とのパートナーシップ、普及活動、社会貢献活動についての講義(3年生:課題研究「地域密着とスポーツマネジメント」選択者18人)	(職名)教諭 (氏名)臼井辰典 (電話)055-931 -7080	取材希望の場合は9月2日までに要連絡
3	令和6年 9月26日(木) 13時10分から14時 30分まで 令和6年 10月17日(木) 13時10分から14時 30分まで	県立沼津特別支援学校 (沼津市大塚 823-1)	静岡ブルーレヴズ 株式会社	【タグラグビー】 ラグビーボールを使った簡単なゲームやタグ鬼ごっこから始め、タグラグビーに移行する(高等部1年生24人) 【ラグビー紹介】 選手のデモンストレーションを見たり、体験したりすることで、ラグビーについて知る(高等部1年生24人)	(職名)教諭 (氏名)田代美紀、佐野緑 (電話)055-966 -0980	取材希望の場合は9月24日までに要連絡

「有徳の人づくり」を進めています。
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/23
タイトル 民間のノウハウ導入で事業費を大幅削減～ふじさん工業用水～
担当 企業局 経営課
連絡先 経営管理班
TEL 054-221-2161



民間のノウハウ導入で事業費を大幅削減
～ふじさん工業用水～

1 要旨

県企業局では、県内産業を下支えしている工業用水道事業を今後も安定的に継続していくため、様々な経営改善に取り組んでいます。県内最大の工業用水である「ふじさん工業用水」では、令和4年度から着手している水運用の変更事業に合わせて、この変更に伴う建設工事や、既存施設と工事完成後の施設の運営などを含めた多くの事業を束ねて一つの事業とし、民間事業者に一括で運営していただく官民連携事業を開始することにしました。今回、この事業の契約相手が決定したため、契約締結式を行います。なお、今回の契約により、従前の方式による個別契約で事業を行った場合と比較し、建設工事と運転・維持管理を合わせ7年間で19億円余・約17%の経費節減が見込まれます。

2 事業概要(契約期間:令和6年度から令和12年度)

区分	従来方式	官民連携
新ポンプ場の設計・施工	設計(個別発注)	設計・施工(一括発注)
	施工(個別発注)	
浄水場等の運転・維持管理	委託(運転管理・保守点検業務等) (平均61件/年)	包括委託(1件/6年間)
	修繕(平均25件/年)	

3 官民連携導入によるコスト削減効果(県企業局試算)

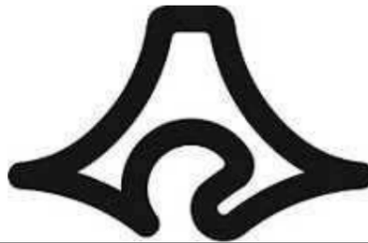
事業区分	従来方式	官民連携	削減額	削減率
設計・施工請負業務	66.9億円	48.9億円	18.1億円	27.0%
長期包括運営委託業務	45.2億円	43.8億円	1.4億円	3.2%
合計	112.1億円	92.7億円	19.5億円	17.4%

4 契約締結式

区分	内容
開催日時	令和6年8月27日(火) 13:30～
場所	県庁別館7階 第2会議室B
出席者	契約相手 大豊建設(株)※、(株)ウォーターエージェンシー、 (株)建設技術研究所、徳倉建設(株)、(株)石井組、 荏原実業(株)、(株)明電舎
	企業局 (契約者)東部事務所長 (立会人)局長、次長、参事

※ 代表企業

提供日 2024/08/23
タイトル 【開催中止】令和6年度第1回静岡県企業局経営評価
委員会の開催
担当 企業局 経営課
連絡先 局付
TEL 054-221-2153



令和6年度第1回静岡県企業局経営評価委員会の開催

※台風10号の影響による大雨が予想されることから中止します（8月27日 18時）

1 趣旨

静岡県企業局の経営の健全性を確保し、効率的な運営や事業の透明性の一層の向上を図るため、外部の有識者による「静岡県企業局経営評価委員会」を開催します。

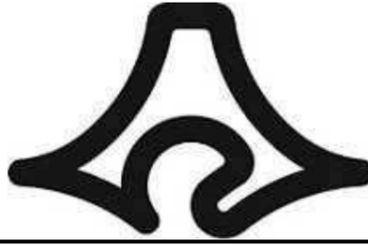
2 概要

開催日時	令和6年8月28日（水）午後1時40分から ※中止
会場	静岡県企業局東部事務所（富士市中之郷2100番地）
議題	（報告事項） 1 令和5年度 企業局3会計決算概要 2 湖西工業用水道事業の料金見直し 3 ふじさん工業用水道事業への官民連携手法の導入 4 能登半島地震における水道管等の復旧支援活動 5 全国の工業用水道における地震被害と復旧状況 6 地域振興整備事業（工業用地造成事業）の状況 7 企業局経営戦略（第4期中期経営計画）の進捗状況

3 委員構成（五十音順・敬称略）

氏名	役職等
石巻 幹子	石巻幹子会計事務所 公認会計士
川島 康明	一般財団法人静岡経済研究所 理事研究部長
小泉 祐一郎	静岡産業大学 教授
酒井 宏治	東京都立大学都市環境学部 准教授
内藤 伸二郎	浜松市水道事業及び下水道事業管理者
樋口 徹	東京成徳大学 経営学部 教授
古郡 英治	富士商工会議所 専務理事
望月 房子	サクライ石油株式会社 代表取締役
山本 麻美	株式会社富永事業 代表取締役

提供日 2024/08/23
タイトル 令和6年度 第1回静岡県事業評価監視委員会の開催
担当 交通基盤部 政策管理局建設政策課
連絡先 企画班
TEL 054-221-3190



令和6年度 第1回静岡県事業評価監視委員会の開催

(要旨)

第1回静岡県事業評価監視委員会を開催し、再評価対象事業(53事業)及び事後評価対象事業(4事業)の審議を行います。

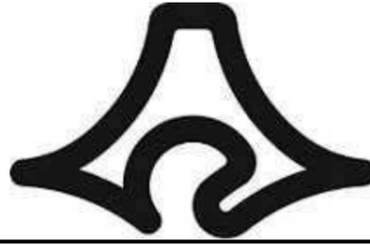
(概要)

- 日時
令和6年8月27日(火)13時30分から16時まで
- 会場
県庁別館20階 第1会議室A
- 議事内容
 - 再評価対象事業(53事業)の審議
 - 事後評価対象事業(4事業)の審議
- 会議の一般傍聴について
 - (1)傍聴定員 10人
 - (2)傍聴手続
県庁別館20階第1会議室Aの前で13時15分から受付を行います。
定員を越えた場合は、受付された方の中から 抽選で傍聴者を決定します。
- 取材について
開会から、審議終了まで取材可能です。受付までお越しください。
- その他
ペーパーレス会議として実施します。
紙資料の配布については対応できない場合もあります。

(目的)

静岡県では、公共事業の効率性や事業実施過程における透明性の一層の向上を図るため、事業評価(継続事業に対する「再評価」及び完了事業に対する「事後評価」)を実施しています。
事業評価の実施にあたり、学識経験者等第三者で構成する「静岡県事業評価監視委員会」を設置し、審議を行います。

提供日 2024/08/23
タイトル 野生イノシシの豚熱検査結果（8/16～8/22）
担当 経済産業部 農業局畜産振興課
連絡先 家畜衛生防疫班
TEL 054-221-2709



県内における豚熱の防疫対策に関する情報（第554報）
＜野生イノシシの豚熱検査結果（8/16～8/22）結果判明分＞

静岡県は、県内全域を対象に、死亡及び捕獲野生イノシシの豚熱遺伝子検査を実施しています。
新たに検査結果が判明したのは、下表の124頭で、豚熱ウイルスの感染事例はありませんでした。
平成30年9月以降、16,153頭（死亡383頭、捕獲15,770頭）の検査を実施し、601頭の陽性（死亡170頭、捕獲431頭）を確認しています。

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査実施日	検査結果 (遺伝子検査)
1	7月31日	牧之原市片浜	捕獲	幼獣	♂	50	5	8月16日	陰性
2	8月2日	牧之原市片浜	捕獲	幼獣	♂	40	4	8月16日	陰性
3	8月2日	牧之原市西萩間	捕獲	幼獣	不明	60	不明	8月16日	陰性
4	8月2日	牧之原市片浜	捕獲	幼獣	♀	40	4	8月16日	陰性
5	8月5日	沼津市中原町	捕獲	成獣	♂	110	80	8月16日	陰性
6	8月7日	沼津市下香貫	捕獲	成獣	♀	100	45	8月16日	陰性
7	8月7日	沼津市大平	捕獲	幼獣	♂	60	15	8月16日	陰性
8	8月9日	静岡市葵区田代	捕獲	幼獣	♂	60	10	8月20日	陰性
9	8月10日	森町森	捕獲	幼獣	♀	48	6	8月16日	陰性
10	8月10日	浜松市浜名区都田町	捕獲	成獣	♀	110	36	8月19日	陰性
11	8月10日	静岡市清水区蜂ヶ谷	捕獲	成獣	♂	70	20	8月20日	陰性
12	8月11日	浜松市浜名区鷺沢町	捕獲	幼獣	♀	66	6	8月19日	陰性
13	8月11日	浜松市浜名区都田町	捕獲	成獣	♀	120	37	8月19日	陰性
14	8月12日	浜松市浜名区都田町	捕獲	成獣	♀	83	13	8月19日	陰性
15	8月12日	静岡市清水区山原	捕獲	成獣	♀	90	21	8月21日	陰性
16	8月13日	森町一宮	捕獲	成獣	♂	138	75	8月16日	陰性
17	8月13日	御殿場市深沢	捕獲	成獣	♀	100	40	8月16日	陰性
18	8月13日	静岡市清水区庵原町	捕獲	成獣	♀	110	45	8月20日	陰性
19	8月14日	静岡市葵区吉津	捕獲	幼獣	♀	35	4	8月16日	陰性
20	8月14日	藤枝市岡部町岡部	捕獲	成獣	♂	130	60	8月16日	陰性

<次ページへ続く>

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
21	8月14日	菊川市牛淵	捕獲	幼獣	♀	60	5	8月16日	陰性
22	8月14日	下田市箕作	捕獲	成獣	♀	90	40	8月16日	陰性
23	8月14日	東伊豆町稲取	捕獲	幼獣	♂	70	15	8月16日	陰性
24	8月14日	伊豆の国市神島	捕獲	成獣	♀	100	40	8月16日	陰性
25	8月14日	沼津市井出	捕獲	成獣	♂	100	80	8月16日	陰性
26	8月14日	島田市伊久美	捕獲	成獣	♀	135	65	8月16日	陰性
27	8月14日	富士宮市根原	捕獲	成獣	♀	115	50	8月16日	陰性
28	8月14日	富士宮市根原	捕獲	幼獣	♂	60	15	8月16日	陰性
29	8月14日	富士宮市粟倉	捕獲	成獣	♀	130	70	8月16日	陰性
30	8月14日	掛川市上垂木	捕獲	成獣	♂	120	61	8月16日	陰性
31	8月14日	掛川市西大淵	捕獲	成獣	♀	110	60	8月16日	陰性
32	8月14日	伊豆市上船原	捕獲	幼獣	♀	60	12	8月19日	陰性
33	8月14日	藤枝市谷稲葉	捕獲	成獣	♂	80	15	8月19日	陰性
34	8月14日	南伊豆町一條	捕獲	幼獣	♂	60	10	8月19日	陰性
35	8月14日	南伊豆町湊	捕獲	成獣	♀	80	30	8月19日	陰性
36	8月14日	浜松市浜名区都田町	捕獲	成獣	♂	114	38	8月19日	陰性
37	8月14日	浜松市浜名区滝沢町	捕獲	成獣	♀	96	22	8月19日	陰性
38	8月14日	伊豆の国市韭山山木	捕獲	不明	♀	80	10	8月19日	陰性
39	8月14日	河津町逆川	捕獲	成獣	♂	110	50	8月20日	陰性
40	8月14日	静岡市清水区宮加三	捕獲	成獣	♀	70	20	8月21日	陰性
41	8月15日	牧之原市片浜	捕獲	幼獣	♀	60	25	8月19日	陰性
42	8月15日	菊川市牛淵	捕獲	幼獣	♂	60	5	8月19日	陰性
43	8月15日	南伊豆町青市	捕獲	成獣	♀	80	40	8月19日	陰性
44	8月15日	函南町平井	捕獲	成獣	♂	75	15	8月19日	陰性
45	8月15日	東伊豆町稲取	捕獲	成獣	♀	130	50	8月19日	陰性
46	8月15日	東伊豆町稲取	捕獲	成獣	♀	140	60	8月19日	陰性
47	8月15日	伊豆市年川	捕獲	成獣	♀	120	40	8月19日	陰性
48	8月15日	伊豆の国市下畑	捕獲	幼獣	♀	60	5	8月19日	陰性
49	8月15日	牧之原市勝田	捕獲	成獣	♀	120	60	8月19日	陰性
50	8月15日	東伊豆町稲取	捕獲	成獣	♀	80	46	8月19日	陰性
51	8月15日	東伊豆町稲取	捕獲	成獣	不明	75	47	8月19日	陰性
52	8月15日	静岡市葵区慈悲尾	捕獲	幼獣	♂	70	10	8月19日	陰性
53	8月15日	静岡市清水区由比阿曾	捕獲	成獣	♂	90	30	8月19日	陰性
54	8月15日	島田市湯日	捕獲	幼獣	♂	65	10	8月19日	陰性
55	8月15日	伊豆市冷川	捕獲	成獣	♀	90	40	8月20日	陰性
56	8月15日	河津町浜	捕獲	幼獣	♂	40	4	8月20日	陰性
57	8月15日	御殿場市印野	捕獲	成獣	♀	90	30	8月20日	陰性
58	8月15日	浜松市天竜区春野町川上	捕獲	成獣	♂	110	40	8月21日	陰性
59	8月16日	長泉町元長窪	捕獲	幼獣	♀	50	7	8月20日	陰性
60	8月16日	南伊豆町湊	捕獲	成獣	♀	120	60	8月20日	陰性
61	8月16日	藤枝市西方	捕獲	成獣	♂	130	50	8月20日	陰性
62	8月16日	島田市相賀	捕獲	不明	♂	70	7	8月20日	陰性
63	8月16日	牧之原市坂口	捕獲	成獣	♂	100	30	8月20日	陰性
64	8月16日	静岡市清水区梅ヶ谷	捕獲	成獣	♀	120	60	8月20日	陰性
65	8月16日	掛川市横須賀	捕獲	成獣	♂	100	37	8月20日	陰性

<次ページへ続く>

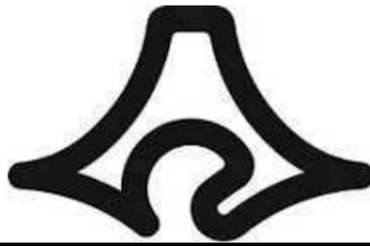
番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
66	8月16日	静岡市清水区山原	捕獲	成獣	♂	80	16	8月22日	陰性
67	8月17日	島田市野田	捕獲	幼獣	♂	60	不明	8月20日	陰性
68	8月17日	御前崎市新野	捕獲	成獣	♀	160	71	8月20日	陰性
69	8月17日	御殿場市深沢	捕獲	成獣	♂	90	30	8月20日	陰性
70	8月17日	掛川市上西之谷	捕獲	幼獣	♂	90	5	8月20日	陰性
71	8月17日	南伊豆町毛倉野	捕獲	幼獣	♂	60	8	8月20日	陰性
72	8月17日	函南町桑原	捕獲	成獣	♂	95	29	8月20日	陰性
73	8月17日	静岡市葵区油山	捕獲	成獣	♀	80	25	8月20日	陰性
74	8月17日	静岡市葵区内牧	捕獲	成獣	♀	100	40	8月20日	陰性
75	8月17日	浜松市天竜区春野町杉	捕獲	成獣	♂	120	65	8月20日	陰性
76	8月17日	伊豆市年川	捕獲	成獣	♂	90	20	8月20日	陰性
77	8月17日	伊豆の国市小坂	捕獲	成獣	♂	120	60	8月20日	陰性
78	8月17日	牧之原市坂部	捕獲	成獣	♀	70	不明	8月20日	陰性
79	8月17日	袋井市愛野	捕獲	成獣	♂	不明	不明	8月20日	陰性
80	8月17日	島田市相賀	捕獲	成獣	不明	110	50	8月20日	陰性
81	8月17日	伊豆の国市田京	捕獲	成獣	♀	80	20	8月20日	陰性
82	8月17日	小山町湯船	捕獲	成獣	♀	110	30	8月20日	陰性
83	8月17日	静岡市葵区摺尾	捕獲	成獣	♂	110	60	8月20日	陰性
84	8月17日	湖西市太田	捕獲	成獣	♀	110	50	8月20日	陰性
85	8月17日	掛川市上垂木	捕獲	成獣	♂	110	81	8月20日	陰性
86	8月17日	静岡市清水区蜂ヶ谷	捕獲	成獣	♀	80	20	8月21日	陰性
87	8月18日	藤枝市中ノ合	捕獲	成獣	♀	80	12	8月20日	陰性
88	8月18日	藤枝市岡部町入野	捕獲	成獣	♀	150	70	8月20日	陰性
89	8月18日	掛川市久居島	捕獲	成獣	♂	115	43	8月20日	陰性
90	8月18日	函南町大竹	捕獲	成獣	♂	91	23	8月20日	陰性
91	8月18日	伊豆市土肥	捕獲	成獣	♀	110	30	8月20日	陰性
92	8月18日	松崎町大沢	捕獲	成獣	♀	120	40	8月20日	陰性
93	8月18日	島田市相賀	捕獲	幼獣	♀	65	6	8月20日	陰性
94	8月18日	浜松市浜名区都田町	捕獲	成獣	♀	116	41	8月21日	陰性
95	8月18日	沼津市下香貫	捕獲	成獣	♀	90	50	8月21日	陰性
96	8月18日	静岡市清水区蜂ヶ谷	捕獲	成獣	♀	65	18	8月21日	陰性
97	8月19日	島田市阿知ヶ谷	捕獲	幼獣	♂	60	7	8月21日	陰性
98	8月19日	島田市阿知ヶ谷	捕獲	幼獣	♂	60	7	8月21日	陰性
99	8月19日	伊豆市梅木	捕獲	成獣	♂	90	43	8月21日	陰性
100	8月19日	掛川市佐夜鹿	捕獲	成獣	♂	140	120	8月21日	陰性
101	8月19日	南伊豆町青市	捕獲	成獣	♀	100	40	8月21日	陰性
102	8月19日	南伊豆町一條	捕獲	幼獣	♂	60	8	8月21日	陰性
103	8月19日	東伊豆町稲取	捕獲	幼獣	♀	60	10	8月21日	陰性
104	8月19日	三島市山中新田	捕獲	成獣	♀	100	40	8月21日	陰性
105	8月19日	三島市沢地	捕獲	成獣	♀	110	50	8月21日	陰性
106	8月19日	藤枝市岡部町三輪	捕獲	幼獣	♂	75	10	8月21日	陰性
107	8月19日	沼津市上香貫	捕獲	成獣	♀	90	40	8月21日	陰性
108	8月19日	沼津市太平	捕獲	成獣	♀	90	40	8月21日	陰性
109	8月19日	袋井市見取	捕獲	成獣	♂	65	16	8月21日	陰性
110	8月19日	藤枝市滝沢	捕獲	成獣	♀	150	81	8月21日	陰性

<次ページへ続く>

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
111	8月19日	伊豆市本柿木	捕獲	幼獣	♀	30	5	8月21日	陰性
112	8月19日	浜松市浜名区滝沢町	捕獲	成獣	♂	78	8	8月21日	陰性
113	8月19日	浜松市浜名区鷲沢町	捕獲	幼獣	♀	69	7	8月21日	陰性
114	8月19日	浜松市浜名区都田町	捕獲	成獣	♂	98	20	8月21日	陰性
115	8月19日	西伊豆町一色	捕獲	成獣	♀	100	60	8月21日	陰性
116	8月19日	沼津市下香貫	捕獲	成獣	♂	90	40	8月21日	陰性
117	8月19日	島田市相賀	捕獲	成獣	♂	95	40	8月21日	陰性
118	8月19日	島田市伊久美	捕獲	幼獣	♂	30	3	8月22日	陰性
119	8月20日	掛川市上土方落合	捕獲	幼獣	♀	80	13	8月22日	陰性
120	8月20日	浜松市浜名区細江町気賀	捕獲	成獣	♂	70	40	8月22日	陰性
121	8月20日	東伊豆町白田	捕獲	幼獣	♀	80	20	8月22日	陰性
122	8月20日	浜松市浜名区滝沢町	捕獲	成獣	♀	118	45	8月22日	陰性
123	8月20日	静岡市葵区水見色	捕獲	成獣	♂	100	70	8月22日	陰性
124	8月20日	藤枝市岡部町玉取	捕獲	幼獣	♂	60	3	8月22日	陰性

* 過去の検査の情報は、静岡県ホームページに掲載しています。
(ホーム > 産業・しごと > 農業 > 畜産業 > 家畜衛生に関する情報)
<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/nogyo/1040479/1003362/index.html>

提供日 2024/08/23
タイトル 看護学生等向け修学資金の新規貸与者を3次募集します！
担当 健康福祉部 医療局地域医療課
連絡先 看護師確保班
TEL 054-221-2407

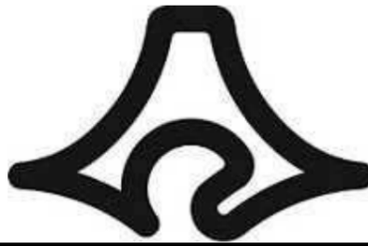


看護学生等向け修学資金の新規貸与者を 3次募集します！

看護学校・大学（県内県外は問いません）に在学し、卒業後に県内の返還免除対象病院等で、活躍したいと考えている方に、修学資金の貸与を行います。

- 1 募集期限 **令和6年10月31日(木)まで**
- 2 応募資格 看護師養成所・大学（大学院を除く）に在籍している者
- 3 貸与金額
 - (1) 国公立の養成所及び大学 月額32,000円（年額384,000円）
 - (2) 私立の養成所及び大学 月額36,000円（年額432,000円）
 - (3) 国公立の准看護師養成所 月額15,000円（年額180,000円）
 - (4) 私立の准看護師養成所 月額21,000円（年額252,000円）
- 4 返還免除 卒業後に3つの要件を全て満たすことで、貸与を受けた資金が全額返還免除となります。
 - (1) 看護学校の最終学年で受験する国家試験等に合格すること
 - (2) 卒業後ただちに、県内の200床未満の病院等の返還免除対象施設で勤務を開始すること
 - (3) 返還免除対象施設に、看護職員として5年間継続して勤務すること
- 5 応募方法 貸与者募集のしおり（県ホームページ参照）記載の申請書類を下記にご提出ください。
 - （1）県内の看護学校に在学する場合：学校ごとお申込み**
 - （2）県外の看護学校に在学する場合：個人でお申込み**※申請には「ふじのくに電子申請サービス」での事前エントリーが必要です。
<https://www.pref.shizuoka.jp/kenkofukushi/iryo/iryojinzai/1003051/1024132.html>
- 6 問い合わせ 健康福祉部医療局地域医療課
電話 054-221-2407
メール chiikiiryoku@pref.shizuoka.lg.jp
HP 検索キーワード「静岡県看護職員修学資金」

提供日 2024/08/23
タイトル 令和6年度地域環境保全功労者表彰の伝達式を開催します
担当 暮らし・環境部 環境局生活環境課
連絡先 大気水質班
TEL 054-221-2253



令和6年度地域環境保全功労者表彰の 伝達式を開催します

環境省では、環境月間行事の一環として、各都道府県等において環境保全に関し特に顕著な功績のあった者（団体を含む。）に対し、表彰しています。
今般、本県では「令和6年度地域環境保全功労者表彰」を「静岡県浄化槽協会志太榛原支部」が受賞したので、次のとおり伝達式を行います。

1 受賞者

受賞者氏名	功績概要
静岡県浄化槽協会 志太榛原支部	・平成23年7月から、小学4年生児童を対象に、水の大切さを学んでもらう『水の環境教室』を実施し、環境保全に関する普及啓発活動に尽力した。

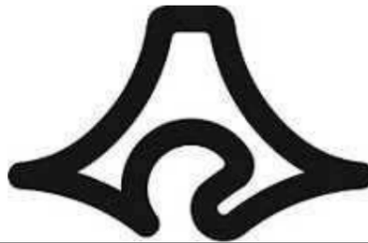
2 伝達式

- 日時
令和6年8月28日（水）13時30分から14時
- 会場
静岡県庁西館6階暮らし・環境部長室
（静岡県静岡市葵区追手町9-6）
- 授与者 ※変更となる場合があります
静岡県暮らし・環境部長 池ヶ谷 弘巳

3 その他

当日取材を希望される場合は、13時20分までに静岡県暮らし・環境部環境局生活環境課（西館6階）にお越しください。

提供日 2024/08/23
タイトル 交通安全功労者表彰（内閣府特命担当大臣表彰）の受賞者決定
担当 暮らし・環境部 県民生活局暮らし交通安全課
連絡先 2104
TEL 054-221-2104



杉山章夫氏(個人)の 「交通安全功労者表彰(内閣府特命担当大臣表彰)」受賞決定

1 交通安全功労者表彰
交通安全思想の普及又は交通安全の確保に顕著な功績があった個人・団体に対して授与される交通安全功労者表彰(内閣府特命担当大臣(交通対策本部長)表彰)において、個人の部で「杉山章夫氏」(御殿場市)の受賞が決定した。

2 受賞者・団体の概要

受賞者	杉山 章夫(すぎやま あきお) 78歳(御殿場市)
略歴	御殿場市交通指導員会会長 (平成8年4月～平成20年1月) 県交通安全指導員会連合会 副会長(平成18年4月～平成20年3月)
主な表彰歴	県知事(交通安全功労)表彰(R3.11)
功労概要	1 昭和58年に御殿場市交通指導員を委嘱され、以来現在に至るまで、週3回の早朝通学指導を行っている。 2 上記1のほか、学校での交通安全教室の協力、地域行事での交通指導等を行い、交通事故防止及び交通安全思想の普及・意識の高揚に努め、交通事故防止に尽力した。 3 御殿場市交通指導員として41年余の間活動しているほか、静岡県交通指導員会連合会においても各役員を歴任し、連合会の活動に貢献した。

3 表彰式

- (1) 日時:令和6年8月30日(金)午後3時30分から午後4時まで
(2) 会場:三田共用会議所 講堂1階(東京都港区三田2-1-8)

4 過去の県内受賞状況

年度	安全功労者表彰 (内閣総理大臣)	交通安全功労者表彰 (交通対策本部長)	受賞者	
			個人	団体
令和3	—	○	河村 禎二(吉田町)	—
令和4	—	○	木下 廣行(長泉町)	函南町交通指導員会
令和5	○	—	—	湖西市交通指導隊
	—	○	曳地 千賀良(函南町)	下田市交通指導員協議会

提供日 2024/08/23
タイトル ※延期【取材依頼】静岡県XR(クロスリアリティ)寄附講座 第1回公開講座「仮想現実が作り出す未来の可能性」を開催します
担当 知事直轄組織 デジタル戦略局デジタル戦略課
連絡先 デジタル戦略課
TEL 054-221-2915



静岡県XR(クロスリアリティ)寄附講座
第1回公開講座「仮想現実が作り出す未来の可能性」を開催します

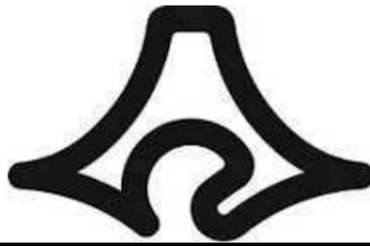
※台風10号の影響を考慮し、延期します。開催方法、日程は決定次第改めてリリースします(8月27日 14時)。

県では、本年6月に学校法人静岡理科大学に寄附講座を設置し、仮想空間分野の人づくりと仕事づくりに取り組んでいます。この度、寄附講座の開設を記念して、下記のとおり第1回公開講座を開催します。

日時	令和6年8月29日(木) 13時20分~16時30分 ※延期
場所	SISTグループ静岡駅前キャンパス(静岡駅徒歩3分)
プログラム	・開会 ・講演1 「エンタテインメント技術の次世代利用と可能性」 (株)ORENDA WORLD 代表取締役 澁谷 陽史 氏 ・講演2 「XR関連技術がもたらす社会変革と可能性」 (株)アルファコード 取締役ファウンダー兼CTO 水野 拓宏 氏 ・パネルディスカッション 「XR技術で切り拓く静岡県の未来」 澁谷氏、水野氏、静岡県デジタル戦略局参事 杉本 直也 ファシリテータ: 学校法人静岡理科大学 経営戦略部長 静岡理科大学 特命教授 中村 啓 氏
イベントページ	https://city-sistg.blogspot.com/2024/07/1829.html?m=1
参加申込み	以下のURL又はQRコードにアクセスしてください <URL> https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=Bb0r1yPrmEG0b0E4I--qiG3WFg4UtN5NgRBZDEa-CXVURVJNS0p00FRJWENGQjRFSZSUzBWRjVWRC4u <QRコード> 
備考	・参加費は無料です(申込締切:8月27日) ・プログラム終了後、Apple Vision Pro体験会を実施します(希望者対象)
問い合わせ先	学校法人静岡理科大学 法人本部 経営戦略部 教育推進課 電話番号:054-204-2590

当日、会場での取材を希望される場合は、8月28日(水)正午までに学校法人静岡理科大学教育推進課に御連絡ください。

提供日 2024/08/26
タイトル 静岡県立朝霧野外活動センターの指定管理者を募集します
担当 教育委員会 社会教育課
連絡先 青少年育成班
TEL 054-221-3703

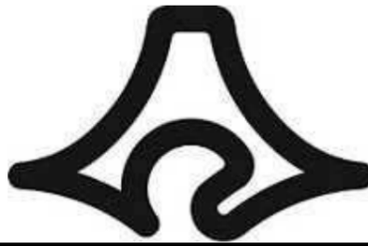


静岡県立朝霧野外活動センターの次期指定管理者を下記のとおり募集します。

- 対象施設
 - 名称 静岡県立朝霧野外活動センター
 - 所在地 静岡県富士宮市根原1番地
 - 主要施設 本館棟(定員200人)、キャンプ場(定員400人)
- 指定期間
令和7年4月1日から令和12年3月31日まで(5年間)
- 選定方法
応募者の中から指定管理候補者選定委員会での審査を経て候補者を選定し、県議会での議決を経て指定管理者に指定
- 募集要項の入手方法
 - 配布期間
令和6年8月26日(月)～9月4日(水) 平日午前8時30分から午後5時まで
 - 配布場所
静岡県教育委員会 社会教育課
〒420-8601 静岡市葵区追手町9-6 県庁西館8階
※募集要項は、県ホームページからダウンロードいただくことも可能です。
http://www2.pref.shizuoka.jp/all/site_kanrisya.nsf/w0202
- 現地説明会
 - 開催日時
令和6年9月5日(木) 午後1時から午後3時30分まで
 - 開催場所
静岡県立朝霧野外活動センター(静岡県富士宮市根原1番地)
- 応募書類の提出
 - 受付期間
令和6年9月12日(木)から令和6年9月18日(水)まで
持参の場合は上記期間の平日午前8時30分から午後5時まで
郵送の場合は、9月18日(水) 午後5時必着
 - 受付場所
静岡県教育委員会 社会教育課
〒420-8601 静岡市葵区追手町9-6 県庁西館8階
- 問い合わせ先
静岡県教育委員会社会教育課青少年育成班
電話:054-221-3703 FAX:054-221-3362
E-mail:kyoui_shakyo@pref.shizuoka.lg.jp

「有徳の人づくり」を進めています。
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/26
タイトル 【開催延期】第3回県立高校の在り方に係る地域協議会（富士地区）の開催
担当 教育委員会 高校教育課
連絡先 学校づくり推進班
TEL 054-221-3152



県立高校の在り方に係る地域協議会（富士地区）を開催します

※台風10号に伴う大雨の影響により開催を延期します。（8月30日14時変更）

近年、人口減少が急激に進み、中学校卒業生数の減少に伴う高校の小規模化が進んでいます。一方で、地域の核としての県立高校の役割に対する期待も高まっており、高校と地域との連携が様々な形で進められています。

そこで、県教育委員会では、富士地区の実態やニーズを踏まえた県立高校の役割や教育活動について地域住民と考えや思い等を共有し、長期的な視点から県立高校の在り方を検討するため、第3回「県立高校の在り方に係る地域協議会（富士地区）」を開催します。

●日時 ~~令和6年9月2日（月）10時から12時まで~~ ※開催延期 延期後の日程等については後日記者提供します。

●場所 富士市役所10階 全員協議会室
（富士市永田町1丁目100番地）

●参加者 ・富士地区2市（富士市、富士宮市）首長、教育長
・PTA会長、産業界代表、高校同窓会長
・県教育長 他
（オブザーバー）
・地区の中学校及び県立高等学校長

●内容

（1）情報共有事項

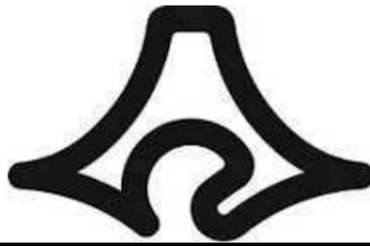
- ・「高校選びに関するアンケート」（中学生・保護者・高校生）の結果
- ・富士地区の保護者への聞き取り調査の結果

（2）協議事項

- ・富士地区の県立高校の今後の在り方について（具体的な論点提示）

「有徳の人づくり」を進めています
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/26
タイトル 9/1～10は屋外広告物適正化旬間です！県下一斉の違反
広告物パトロールを実施します。
担当 交通基盤部 都市局景観まちづくり課
連絡先 景観づくり推進班
TEL 054-221-3702



9月1日から10日までは 屋外広告物適正化旬間

国土交通省では、9月1日から10日までを「屋外広告物適正化旬間」と定め、屋外広告物の適正化を一層推進しています。本県においても、違反広告物のパトロールを県下一斉に実施するなど、屋外広告物の適正化を図り、美しい景観づくりを推進します。

1 違反広告物パトロール

- 実施期間 令和6年9月2日(月)から10日(火)の間(土日を除く)
- 活動内容 違反広告物の現地調査
違反しているはり紙、はり札、立看板等の除却作業
屋外広告物の落下を防止する安全対策の周知活動
(広告主、広告業者、関係団体等へのチラシ送付) ほか
- 実施主体 県内市町及び県
- 実施場所 県内の主要道路沿線等
- 参加者 市町及び県土木事務所職員を中心に実施

パトロールの取材を希望される場合は、各土木事務所都市計画課にお問い合わせください。

2 「屋外広告業」登録推進ポスターの掲出

屋外広告物を設置する業を営むために必要な「屋外広告業」の登録制度について周知を強化するため、今年度新たにポスターを作成しました。

適正化旬間に合わせて、本ポスターを土木事務所や各市町屋外広告物担当課などで掲示します。



3 県庁東館2階情報ステージ展示

9月2日から9月12日まで、屋外広告物適正化旬間の企画展示を行います。



(昨年度の様子)

4 その他：富士箱根伊豆地域における山梨県、神奈川県との三県合同キャンペーン

富士山箱根伊豆地域における広域での良好な景観形成を図るため、屋外広告物適正化旬間の取組に併せ、広告主や広告業者に対し普及啓発を行います。

- 実施期間 令和6年9月2日(月)から10日(火)の間(土日を除く)
- 活動内容 チラシの配布

(3) 実施地域

沼津市、熱海市、三島市、富士宮市、伊東市、富士市、御殿場市、下田市、裾野市、伊豆市、伊豆の国市、東伊豆町、河津町、南伊豆町、松崎町、西伊豆町、函南町、清水町、長泉町、小山町

山梨県・静岡県・神奈川県
屋外広告物適正化
キャンペーン

実施期間 ▶ 令和6年9月1日(日)～9月10日(火)

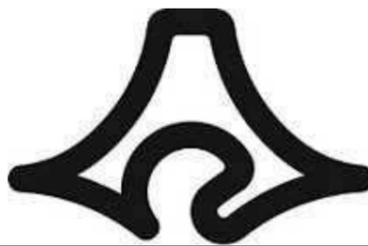


- ◆ 違法なはり紙、はり札、立看板等を一言除却します！
- ◆ 屋外広告物の安全管理の徹底を心がけましょう。

富士箱根伊豆交通圏の魅力的な公共空間の景観づくりのために、三県が連携し、屋外広告物の適正・改善に向け、屋外広告物適正化期間に併せた普及啓発を行っています。

2～4の取材については、景観まちづくり課(054-221-3702)にお問い合わせください。

提供日 2024/08/26
タイトル 経営革新計画の承認（令和6年7月）
担当 経済産業部 商工業局経営支援課
連絡先 経営革新班
TEL 054-221-3164



静岡県は、令和6年7月の経営革新計画を23件承認しました。
承認企業の地域別内訳は、東部7件、中部8件、西部8件となっており、市町別では焼津市が最多の5件となっています。
業種別内訳は、製造業が最多で7件となっています。

1 令和6年7月の承認件数

区分	東部	中部	西部	計	当年度計
件数	7件	8件	8件	23件	90件

2 市町別内訳

東部

区分	富士市	御殿場市	清水町	函南町	東伊豆町
件数	2件	1件	2件	1件	1件

中部

区分	静岡市	焼津市
件数	3件	5件

西部

区分	浜松市	磐田市	菊川市	湖西市	袋井市
件数	2件	2件	1件	1件	1件

区分	御前崎市
件数	1件

3 業種別内訳

区分	製造業	建設業	情報通信業	運輸業	卸売・小売業
件数	7件	2件	0件	1件	5件
区分	飲食店・宿泊業	医療・福祉	教育学習支援	サービス業	その他
件数	2件	0件	2件	2件	2件

<参考>

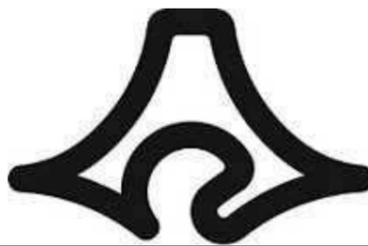
◆「経営革新計画の承認」とは

県は、中小企業者等による新規事業への取組で、相当程度の経営の向上が見込める計画について承認します。承認企業は、制度融資や信用保証の別枠、補助金など主に資金調達に係る支援策が利用できます。（ただし、利用する支援策ごとに個別審査が別途必要となります。）

◆具体的な経営革新の取組事例を紹介している経営革新事例集（R5版）は、県経営支援課のホームページでご覧いただけます。

https://www.pref.shizuoka.jp/_res/projects/default_project/_page_001/028/472/r5zireishu.pdf

提供日 2024/08/26
タイトル 小林製薬株式会社の紅麹を含む健康食品に関する情報
について（第42報）
担当 健康福祉部 生活衛生局衛生課
連絡先 食品監視班
TEL 054-221-3358



－危機管理情報－

1 概要

大阪府が令和6年3月27日に回収を命じた小林製薬株式会社の紅麹原料を使用した健康食品について、静岡県内でも関連が疑われる患者がこれまで確認されています。4月以降に発症した患者は、現時点では確認されておきませんが、引き続き、これらの製品の使用の中止及び無症状でも最近まで使用していた方の医療機関の受診をお願いします。また、健康被害が確認された場合は、最寄りの保健所に連絡をしてください。

2 回収命令の対象食品（現在、静岡県内で販売されていない）

- 紅麹コレステヘルプ
- ナイシヘルプ+コレステロール（販売地域：北陸地区）
- ナットウキナーゼさらさら粒GOLD（販売地域：広島県）

3 静岡県内の健康被害状況（8月19日～8月25日）

静岡県内で、前週、関連が疑われる患者が2人確認されました。
患者はともに上記(1)紅麹コレステヘルプを使用していました。

		静岡県	静岡市	浜松市	合計
患者数	前週新規 (8/19～8/25)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)
	累計	47 (4)	15 (2)	22 (1)	84 (7)

* 健康被害が疑われたことにより、県及び政令市が国に報告した人数、()は入院

4 その他

今回は9月2日に、8月26日から9月1日の健康被害状況についてお知らせします。

静岡県の健康被害状況、自主回収情報等は衛生課のホームページでお知らせします。

<https://www.pref.shizuoka.jp/kenkofukushi/eiseiyakuji/shokuanzen/kohyo/1062481.html>

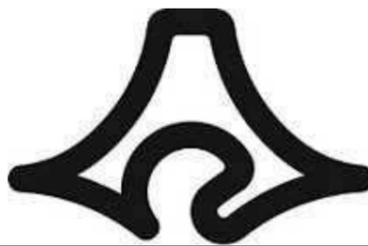
この他、小林製薬株式会社が製造した紅麹原料に関連した食品のリコール情報については、厚生労働省ホームページを参照ください。

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/daietto/index.html

5 県内保健所一覧

賀茂健康福祉センター（賀茂保健所）	0558-24-2054
熱海健康福祉センター（熱海保健所）	0557-82-9116
東部健康福祉センター（東部保健所）	055-920-2102
御殿場健康福祉センター（御殿場保健所）	0550-82-1223
富士健康福祉センター（富士保健所）	0545-65-2154
中部健康福祉センター（中部保健所）	054-644-9283
西部健康福祉センター（西部保健所）	0538-37-2245
静岡市保健所	054-249-3161
浜松市保健所	053-453-6114

提供日 2024/08/26
タイトル 医療機関向け勤務環境改善研修会を開催します
担当 健康福祉部 医療局地域医療課
連絡先 看護師確保班
TEL 054-221-2407



医療機関向け勤務環境改善研修会を開催します！

令和6年4月から始まった医師の時間外労働上限規制など「医師の働き方改革」への対応を進める医療機関を支援するため研修会を開催します。

内容は、先進的な取組を実施している県内病院の取組発表に加え、厚生労働省「医師の働き方改革に関する検討会」委員等を歴任された福島通子氏による講演です。

◇日時 令和6年8月30日(金) 18時00分～19時30分

◇場所 東京海上日動火災保険(株)静岡支店
(静岡市葵区紺屋町17-1葵タワー12階 12BC会議室)
※実地及びオンライン併用開催

◇対象 病院長、看護部長、事務長等

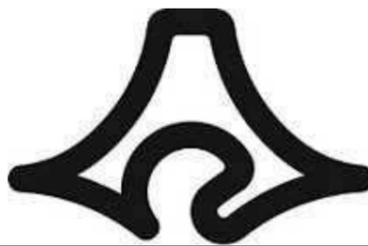
◇内容、講師等

	内容	講師
取組発表	電子カルテに関連した業務運用改善コンサルティングの取組事例	静岡済生会総合病院 事務部 部長 松永 靖(まつなが やすし) 氏
講演	働き方改革の“今”と労基署における監督指導	特定社会保険労務士 福島 通子(ふくしま みちこ) 氏

◇主催等 主催:静岡県
共催:東京海上日動火災保険(株)静岡支店※
※当県と「地方創生に関する包括連携協定」締結保険会社

県庁外の会場のため、取材を希望される場合は前日までに地域医療課看護師確保班(054-221-2407)へお知らせください。

提供日 2024/08/26
タイトル フジパン（株）「おいしいeco（エコ）生活キャンペーン」から世界遺産富士山の環境保全活動に寄附
担当 スポーツ・文化観光部 文化局富士山世界遺産課
連絡先
TEL 054-221-3746



フジパン株式会社から「おいしいeco（エコ）生活キャンペーン」を通じ、
世界遺産富士山の環境保全活動のため、寄附をいただきます！

富士山の環境保全活動を支援するため、フジパン株式会社から「おいしいeco（エコ）生活キャンペーン」を通じ、県に寄附をいただきます。このたび、同社からの寄附金目録、及び、スポーツ・文化観光部長から感謝状の贈呈式を下記のとおり行います。

記

- 日時・次第 令和6年8月29日(木) 午後2時から午後2時20分まで
・寄附金目録の贈呈 ・部長感謝状の贈呈 ・歓談
- 場所 スポーツ・文化観光部長室(静岡県庁東館11階)
- 贈呈者 フジパン株式会社取締役マーケティング本部長 坂田賢治(さかたけんじ) 他2名
- 寄附金額 546,940円
- 寄附の内容
フジパン株式会社は健康と幸せな食卓に貢献するため、令和6年3月1日から5月31日まで「おいしいeco（エコ）生活キャンペーン」を実施しました。商品に使用する包装紙フィルムの使用量を削減するなどの環境へ配慮した取り組みを始めています。本キャンペーン中の応募1口につき、1円が富士山の環境保全活動のために静岡県へ寄附されます。
- フジパン株式会社について
創業1922年。製パン業で国内2位の大手製パン企業、フジパングループ本社株式会社の子会社。資本金は4億円
2006(平成18)年7月1日より、フジパングループ本社に社名変更し、製造及び販売部門をフジパン株式会社に会社分割。

提供日 2024/08/26
タイトル 【一部延期】小・中学生でも取り組めるSDGsって何？「SDGsとエシカル消費に関する出前講座」を実施します！
担当 暮らし・環境部 県民生活局県民生活課
連絡先 消費者支援班
TEL 054-221-2175



小・中学生でも取り組めるSDGsって何？
「SDGsとエシカル消費に関する出前講座」を実施します！

県では、将来の消費生活の担い手となる子どもたちを対象として、地球温暖化等の環境問題の解決や「誰かの幸せ」につながる消費行動などを学ぶ「SDGsとエシカル消費に関する出前講座」を実施します。

※台風10号の影響を考慮し、一部開催を延期します。（8月29日14時変更）

（エシカル消費とは）
人や社会、環境に配慮した消費行動（例：フェアトレード商品、授産品、地場産品、環境認証ラベルのついた商品等の購入）

1 日時・場所

- (1) ~~令和6年9月2日(月) 午後2時25分から午後3時15分まで~~
令和6年9月5日(木) 午後1時25分から午後2時15分まで

伊東市立北中学校（伊東市湯川360番地の1）

- (2) 令和6年10月17日(木) 午後2時05分から午後2時50分まで
掛川市立第一小学校（掛川市掛川1108番地の1）

2 受講者

- (1) 伊東市立北中学校3年生 34人
(2) 掛川市立第一小学校6年生 93人

3 内容（予定）

- 未来を変えるエシカル消費（仮題）
- ・世界で起きている様々な問題
 - ・SDGsってなに？エシカル消費ってなに？
 - ・エシカル消費を実践してみよう！

4 講師

- (1) 県消費者教育講師 竹本 吉伸 先生
(2) 県消費者教育講師 杉本 真弓 先生

5 その他

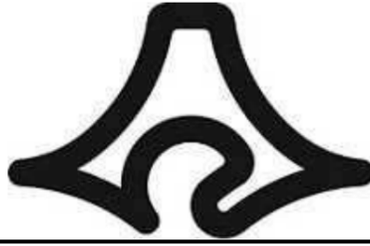
当日取材いただける場合は、前日までに県民生活課(担当：高橋)まで御連絡ください。

提供日 2024/08/26

タイトル 8月22日からの大雨等による被害状況について【最終報】（8月26日14時00分現在）

担当 危機管理部 危機対策課

連絡先 静岡県危機報道官
TEL 054-221-2316



下線部：前報からの追加・変更箇所

※被害状況報告については、本報告をもって最終報といたします。「3 人的・物的被害の状況」については、確定値ではありませんが、特段の事案が発生しない限りは、今後の報道提供は行いません。

1 概況

- 県内では、22日から23日昼前にかけて、暖かく湿った空気が流入した影響で、大気の状態が不安定となり、雷を伴って激しい雨が降り、大雨となった。

2 気象情報

(1) 気象警報等 現在発表なし

(2) 雨の状況(代表地点:各地区における最大の連続雨量を観測した観測所)

地区	市町	観測所名	連続雨量	時間最大雨量	観測期間	県内時間最大雨量
伊豆	松崎町	大峠	62mm	36mm	8/22	80mm 静岡(静岡市) 8/23 02~03時
東部	富士市	勢子辻	153mm	65mm	15時	
中部	静岡市	久能	322mm	73mm	~	
西部	森町	天方	282mm	62mm	8/23 14時	

3 人的・物的被害の状況

市町	人的被害(単位:人)			物的被害(単位:棟数)					非住家	
	死者	行方不明	重傷	住家					公共建物	その他
				軽傷	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水		
静岡市								5		
森町							1			
計							1	5		

[物的被害の非住家は、半壊以上の被害である。]

4 避難情報等の発令状況

情報種別	地域局	市町	対象世帯数(世帯)	対象人数(人)
緊急安全確保(警戒レベル5)	発令なし			
避難指示(警戒レベル4)	中部	現在、発令なし		
	計	1,555	3,579	
	参考:最大時	1,555	3,579	
高齢者等避難(警戒レベル3)	発令なし			

5 避難所の開設状況

地域局	市町	箇所数(箇所)	主な場所	避難世帯数(世帯)	避難者数(人)
賀茂					
東部					
中部	静岡市	0	—	0	0
西部					
計	0市	0		0	0
参考:最大時	1市	45	江尻生涯学習交流館ほか	1	1

6 ライフライン等の状況

種別	状況
(1) 停電	なし
(2) 通信	なし
(3) 断水	なし
(4) 鉄道	平常運転
(5) その他 航空機・船舶等	なし
(6) 高速道路	通行止箇所は、なし
(7) 国道・県道	全面通行止箇所は、なし

【参考資料】

1 河川等の状況

(1) 河川の状況 なし

(2) 気象警報等の発表状況(静岡地方気象台の発表と同じ順番で掲載)

地域局・市町	大雨警報	洪水警報	暴風警報	土砂災害警戒情報	地域局・市町	大雨警報	洪水警報	暴風警報	土砂災害警戒情報
中部	静岡市南部	—	—	—	東部	沼津市			
	島田市	—	—			三島市			
	焼津市	—				御殿場市			
	藤枝市					裾野市			
	牧之原市					清水町			
	吉田町					長泉町			
	静岡市北部					小山町			
	川根本町					富士宮市			
伊豆	熱海市				富士市				
	伊東市				浜松市北部				
	伊豆市				浜松市南部	—	—		
	伊豆の国市				磐田市	—			
	函南町				掛川市	—	—	—	
	下田市				袋井市	—	—	—	
	東伊豆町				湖西市				
	河津町				御前崎市				
	南伊豆町				菊川市				
	松崎町				森町	—	—		
西伊豆町									

(●：発表中(再発表含む)、—：解除、空欄：発表なし)

2 ライフライン等の状況

(1) 停電 なし

(2) 通信 なし

(3) 断水 なし

(4) 鉄道

路線名	区間	現在の状況
JR東海道新幹線	—	平常運転
JR東海道線	—	平常運転
JR御殿場線	—	平常運転
JR身延線	—	平常運転
JR飯田線	—	平常運転
JR伊東線・伊豆急線	—	平常運転
天浜線	—	平常運転

(5) その他公共交通(航空機・船舶) なし

(6) 高速道路の規制状況 なし

(7) 国道・県道の全面通行止の状況

管理者	路線	区間	原因	規制状況
静岡県	(主)焼津森線	藤枝市本郷～西方	倒木	22日18:00全面通行止 ⇒26日13:30解除

3 配備体制

(1) 県

所属	配備体制	所属	配備体制
危機管理部	情報収集体制 →廃止	賀茂地域局	
		東部地域局	
交通基盤部	第1次事前配備	中部地域局	情報収集体制→廃止
		西部地域局	情報収集体制→廃止

(2) 市町

地域局・市町	現在の体制 (ピーク時の体制)	地域局・市町	現在の体制 (ピーク時の体制)	
賀茂	下田市	中部	静岡市	解除(災害対策本部)
	東伊豆町		島田市	解除(情報収集体制)
	河津町		焼津市	解除(情報収集体制)
	南伊豆町		藤枝市	
	松崎町		牧之原市	
	西伊豆町		吉田町	
東部	沼津市	西部	川根本町	
	熱海市		浜松市	解除(情報収集体制)
	三島市		磐田市	解除(情報収集体制)
	富士宮市		掛川市	解除(情報収集体制)
	伊東市		袋井市	解除(情報収集体制)
	富士市		湖西市	
	御殿場市		御前崎市	
	裾野市		菊川市	解除(情報収集体制)
	伊豆市		森町	解除(情報収集体制)
	伊豆の国市			
	函南町			
	清水町			
	長泉町			
	小山町			

提供日 2024/08/26
タイトル 【延期】第9回中央日本四県（新潟・山梨・静岡・長野）サミットの開催
担当 知事直轄組織 知事戦略局知事戦略課
連絡先 知事戦略班
TEL 054-221-3769



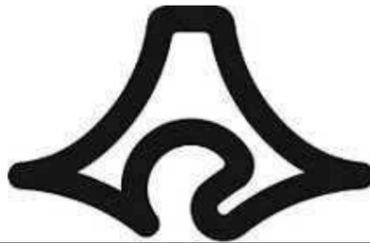
第9回中央日本四県（新潟・山梨・静岡・長野）サミットを長野県で開催します

※台風10号の影響を考慮し、延期します。
開催方法、日程は決定次第、改めてリリースします（8月26日 10時）。

日本の中央に位置する新潟県、山梨県、静岡県、長野県が直面している課題等について意見交換を行い、四県での情報共有や連携を推進するため、下記のとおり四県知事によるサミットを開催します。

- 開催日
~~令和6年8月27日（火）12時45分から16時25分まで~~
 - 会場
現地視察：霧ヶ峰自然保護センター（長野県諏訪市四賀霧ヶ峰7718-9）
知事会議：ホテル鷺乃湯（長野県諏訪市湖岸通3-2-14）
 - 日程
12:45～13:30 現地視察
14:30～16:00 知事会議
16:05～16:25 記念撮影・記者会見
 - 出席者
新潟県知事、山梨県知事、静岡県知事、長野県知事
 - 議題
「アウトドアを活かした観光推進」
 - 取材の申込方法
取材を希望される場合は、別紙1「取材要領」をご確認の上、8月22日（木）までに長野県担当及び静岡県担当あてに別紙2「取材申込書」を電子メールにより提出いただくようお願いします。
- 【お問い合わせ先】
長野県企画振興部総合政策課 小口、竹内
メールアドレス：chijikai@pref.nagano.lg.jp
TEL：026-235-7018 FAX：026-235-7471
- 静岡県知事戦略課 太田
メールアドレス：g-senryaku@pref.shizuoka.lg.jp
TEL：054-221-3769 FAX：054-221-2164

提供日 2024/08/27
タイトル 【開催中止】海洋活動における消防署との合同救助訓練を実施します。
担当 教育委員会 焼津青少年の家
連絡先 所長補佐 古知純子
TEL 054-624-4675



海洋活動(カヌー漕艇時)における消防署との合同救助訓練を実施します。

※台風の影響で訓練実施に危険が伴うことから開催を中止とします。(8月27日14時変更)

本所では、活動プログラムの一つとして、海洋活動(カヌー漕艇)を実施しています。緊急時の対応を確実なものとするため、消防署との合同救助訓練を実施します。

1 日時 ~~令和6年8月30日(金)午前9時15分～午前10時25分~~ 中止
09:15～ 訓練開始式
09:45～10:15 訓練
10:25～ 検証・意見交換
10:40～ 訓練終了式 指導講評

2 場所 焼津市鯛ヶ島西岸壁(別添地図参照)

3 参加者 焼津青少年の家所員、焼津消防署員、県教育委員会社会教育課職員他

4 訓練内容

(1) 想定

鯛ヶ島西岸壁東200m沖で小学校5年生がカヌー5艇で活動中に1艇が漁船と衝突。艇長を含めた乗船者9人が海に投げ出された。

(2) 訓練実施内容

- ・救助艇による落水者の救助
- ・消防署への通報及び消防署救助隊との救助連携(消防署到着後、救助指揮権を消防署救助隊へ移動させるための連携)確認
- ・落水者のうち要医療者の救助隊への状況の確認及び引渡し
- ・訓練内容に関する意見交換及び消防署からの指導等

(3) 訓練の中止 (次の場合は訓練を中止します。)

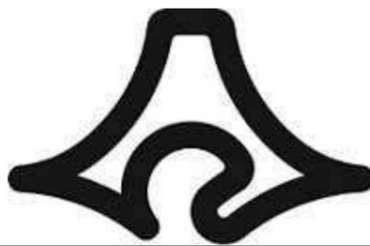
- ・静岡地方気象台から警報(大雨、洪水、暴風、波浪、高潮)が発表されたとき。
- ・南海トラフ地震に関する情報が発表されたとき。
- ・港湾の状況が訓練実施に支障を及ぼすとき。

<参考> (焼津青少年の家での海洋活動の実施状況)

(1)活動期間 4月～10月

(2)活動実績 101団体7,433人(令和5年度実績)

提供日 2024/08/27
タイトル 「わたしの主張2024静岡県大会」の最優秀賞決定！
全国大会への候補者として推薦します
担当 教育委員会 社会教育課
連絡先 青少年指導班
TEL 054-221-3305



「わたしの主張2024静岡県大会」の最優秀賞決定！
全国大会への候補者として推薦します

わたしの主張2024静岡県大会が8月19日(月)に開催され、審査の結果、浜松市立神久呂中学校の鈴木さんが最優秀賞に選ばれました。鈴木さんを全国大会の候補者として、関東・甲信越静岡ブロックに推薦します。

○【わたしの主張2024静岡県大会】

「わたしの主張」は、昭和54年の国際児童年をきっかけに開催され、今年で46回目を迎える歴史ある大会です。県内144校、12,506人の応募の中から事前審査で選ばれた中学生が、日常生活の中で感じていることや未来への思いなどを若者らしい自由な発想で発表しました。

○【審査結果】

	氏名	学校名	学年	題名
最優秀賞	鈴木さん	浜松市立神久呂中学校	3	今を生きる僕たちの使命
優秀賞	村上さん	磐田市立磐田第一中学校	3	自分らしく生きる
	富口さん	静岡大学教育学部附属浜松中学校	3	消えないコメント
	日吉さん	沼津市立長井崎小中一貫学校	9	日本社会における主体性の在り方
優良賞	吉川さん	静岡市立両河内小中学校	9	拉致問題の完全な解決に向けて
	野崎さん	沼津市立浮島中学校	3	思いを行動に
	安達さん	藤枝市立岡部中学校	3	あなたは今、幸せですか
	松井さん	藤枝市立青島北中学校	2	僕の小さなボランティア
	市川さん	清水町立南中学校	3	「自分らしさ」を求めて
	片瀬さん	牧之原市立榛原中学校	3	笑顔の意味
	飯田さん	沼津市立沼津高等学校中等部	3	グローバル化
	古谷さん	藤枝市立瀬戸谷中学校	3	AIと共に人が感動するイラストを
	浅井さん	静岡市立清水第七中学校	3	大切な人との時間

中学生の投票で選ばれる「共感賞」には、静岡市立清水第七中学校の浅井さんが選ばれました。

○【全国大会について】 全国大会HP:<https://www.niye.go.jp/services/syutyou.html>

開催日 : 令和6年11月24日(日)

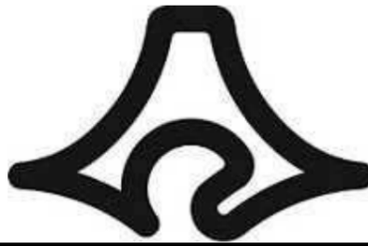
開催場所: 国立オリンピック記念青少年総合センター

※各都道府県推薦者47名の中からブロック代表として選ばれた12名が出場。

静岡県は関東・甲信越静岡ブロックに属し、代表枠は3名。

「有徳の人づくり」を進めています。
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/27
タイトル 【開催中止】令和6年度第1回静岡県企業局経営評価
委員会の開催
担当 企業局 経営課
連絡先 局付
TEL 054-221-2153



令和6年度第1回静岡県企業局経営評価委員会の開催

※台風10号の影響による大雨が予想されることから中止します（8月27日 18時）

1 趣旨

静岡県企業局の経営の健全性を確保し、効率的な運営や事業の透明性の一層の向上を図るため、外部の有識者による「静岡県企業局経営評価委員会」を開催します。

2 概要

開催日時	令和6年8月28日（水）午後1時40分から ※中止
会場	静岡県企業局東部事務所（富士市中之郷2100番地）
議題	（報告事項） 1 令和5年度 企業局3会計決算概要 2 湖西工業用水道事業の料金見直し 3 ふじさん工業用水道事業への官民連携手法の導入 4 能登半島地震における水道管等の復旧支援活動 5 全国の工業用水道における地震被害と復旧状況 6 地域振興整備事業（工業用地造成事業）の状況 7 企業局経営戦略（第4期中期経営計画）の進捗状況

3 委員構成（五十音順・敬称略）

氏名	役職等
石巻 幹子	石巻幹子会計事務所 公認会計士
川島 康明	一般財団法人静岡経済研究所 理事研究部長
小泉 祐一郎	静岡産業大学 教授
酒井 宏治	東京都立大学都市環境学部 准教授
内藤 伸二郎	浜松市水道事業及び下水道事業管理者
樋口 徹	東京成徳大学 経営学部 教授
古郡 英治	富士商工会議所 専務理事
望月 房子	サクライ石油株式会社 代表取締役
山本 麻美	株式会社富永事業 代表取締役

提供日 2024/08/27
タイトル 【中止】県公用車のインターネット公売
担当 出納局 用度課
連絡先 車両班 高橋
TEL 054-221-2393



※KSI官公庁オークションでの参加申込受付が停止しているため中止します。（9月12日14時変更）

紀尾井町戦略研究所株式会社が運営する「KSI官公庁オークション」を利用し、不用となった公用車の売払いを行います。

1 日程※中止

~~参加申込期間 令和6年8月30日（金）午後1時～9月18日（水）午後2時~~
~~入札期間 令和6年10月1日（火）午後1時～10月8日（火）午後1時~~

2 公売方法

インターネット公売による期間入札（期間中車両ごとに1回のみ入札できます。）

3 公売場所

紀尾井町戦略研究所株式会社が提供する「KSI官公庁オークション」上
<https://kankocho.jp>

4 参加方法

「KSI官公庁オークション」の画面から参加の仮申込みの手続きを行ってください。
仮申込みの手続き後に、本申込み（申請書等の提出）ができます。
なお、申込みをする場合は、クレジットカードが必要です。

5 対象車両

マイクロバス1台
コンピューター1台
大気測定車1台

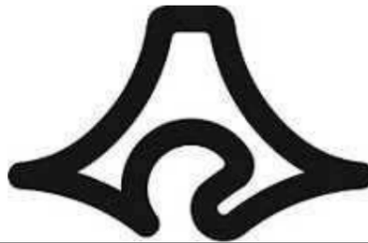
6 下見会

売払い対象車両の下見会を行いますので、参加御希望の方は事前にお申込みの上、当日集合場所にお越しください。
申込・問合せ先 静岡県出納局用度課 TEL054-221-2393
日時 令和6年9月4日（水）午前10時からと午後2時からの2回
集合場所 静岡県庁本館1階 静岡県出納局用度課

参加方法、対象車両、下見会の申込みなど詳しくは県ホームページを御覧ください。
<https://www.pref.shizuoka.jp/kensei/nyusatsukobai/kenyuchi/1040548/1064925.html>

（ページID:1064925）

提供日 2024/08/27
タイトル 【開催中止】富士市今宮で農業用水を活用した放水訓練が開催されます！
担当 経済産業部 富士農林事務所農村計画課
連絡先 富士農林事務所農村計画課
TEL 0545-65-2201



【美しく品格のある邑】【美農里プロジェクト】
富士市今宮で農業用水を活用した放水訓練が開催されます！

※台風10号の接近に伴い、開催を中止します。（8月30日14時変更）

1 要旨

ふじのくに美農里プロジェクトに取り組む「今神倶楽部」は、地域の防災訓練に合わせ、地域住民に対して農業用水を使った放水訓練を開催し、地域全体の防災への意識を高める活動を行っています。

この活動は、今神倶楽部の構成員である消防団員と農業者で地域の安全に貢献したいという思いから、平成21年に始まりました。コロナ禍で中止となっていましたが、5年ぶりに開催されます！

2 概要

日時	令和6年9月1日(日) 午前10時00分～午前11時00分 開催中止
場所	今宮公会堂（富士市今宮388-1 位置図参照）
主催者	今神倶楽部 ※地域の防災訓練の一環で開催されます。 防災訓練全体の主催者は今宮町内会となりますのでご注意ください。
問合せ	今神倶楽部

3 取材について

取材を希望される方は現地へ直接お越しください。

■「ふじのくに美農里プロジェクト」とは？

静岡県における多面的機能支払交付金に基づいた活動の愛称です。静岡県では平成19年度からプロジェクトに取り組み、地域の農業を守り、美しい景観や、多様な生態系をはぐくむ農地や農業用施設を保全し、未来につなぐ地域ぐるみの活動を支援しています。令和6年3月末時点で237の組織が活動しています。



■今神倶楽部

ふじのくに美農里プロジェクトの活動組織として、平成21年に設立された団体です。農業用施設の保安全管理だけでなく、地域の遊休農地を活用してドーム菊の植栽等の景観形成活動にも取り組んでいます。地域の防災訓練時には、農業用水を活用した放水訓練も開催し、地域の防災力強化に貢献しています。

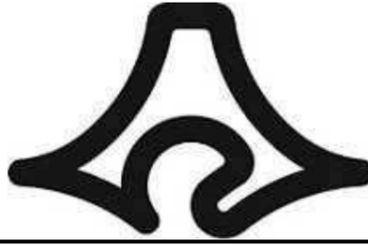
同団体が活動する地域は、令和4年度にふじのくに美しく品格のある邑に登録されました。

■「ふじのくに美しく品格のある邑」とは？

静岡県では、農業や美しい景観、地域に伝わる文化・伝統などの県民共有の財産でもある地域資源を保全・活用し、次世代に継承する活動を行う集落等を「美しく品格のある邑（むら）」として登録し、情報発信や知事顕彰を行っています。令和6年3月末時点で154の地域が認定されています。



提供日 2024/08/27
タイトル 未来の料理人を育成！調理専門学校生を対象とした「食の都」の授業を開催
担当 経済産業部 産業革新局マーケティング課
連絡先 食の魅力創造班
TEL 054-221-3713



～未来の料理人を育成！～
調理専門学校生が県産食材を学ぶ「食の都」の授業を開催

1 概要

料理人を目指す調理専門学校生が、生産現場を訪問し、県産食材の特長や魅力に触れるとともに、先輩料理人（ふじのくに食の都づくり仕事人）から地域に根ざし育まれてきた食文化等を学ぶ、「食の都」の授業を開催します。

2 授業の特徴

- ・「頂(いただき)」認定食材の生産現場訪問と学校内での調理実習の2回（2日間）構成
- ・生産現場訪問では、講師の生産者から、普段はあまり見学できない現場で、食材の生産過程や特長等について学習
- ・調理実習では、「ふじのくに食の都づくり仕事人」が講師となり、県産食材を活かしたレシピの紹介とその調理を実習

3 授業の詳細

対象：東海調理製菓専門学校（浜松市）学生 各日30人程度

生産現場訪問	開催日	9月6日（金）午後、9月13日（金）午後
	訪問先	伸東養魚有限会社（湖西市新居町新居）
調理実習	開催日	9月10日（火）午前、9月25日（水）午前
	講師	9月10日：桶田 直毅氏（くずし之助） 9月25日：遠藤 正彦氏（ホテルクラウンパレス浜松中国料理 鳳凰）
	場所	東海調理製菓専門学校（浜松市中央区板屋町）

対象：中央調理製菓専門学校静岡校（静岡市）学生 各日30人程度

生産現場訪問	開催日	9月17日（火）午前、10月1日（火）午前
	訪問先	富士養鱒場（富士宮市猪之頭）
調理実習	開催日	9月19日（木）午後、10月3日（木）午後
	講師	9月19日：石川 光博氏（Restaurant Mitsu） 10月3日：内山 栄二氏（海幸楽膳釜つる）
	場所	中央調理製菓専門学校静岡校（静岡市葵区七間町）

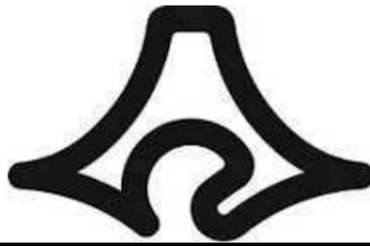
4 今後の開催計画

対象となる学生	浜松調理菓子専門学校（浜松市）
開催時期	令和6年11月～12月

5 問合せ先

静岡県経済産業部マーケティング課 〒420-8601 静岡市葵区追手町9-6
電話 054-221-3713、FAX 054-221-2698、E-mail : marke@pref.shizuoka.lg.jp
※取材を希望される場合は、場所や日時の詳細をお伝えしますので、担当者 岡井宛に御連絡ください。

提供日 2024/08/27
タイトル 残暑をのりきろう！今年も「野菜マシマシ」取り組んでいます。
担当 健康福祉部 健康局健康政策課
連絡先 健康企画班
TEL 054-221-2404



残暑をのりきろう！今年も「野菜マシマシ」取り組んでいます！

県では、市町や協力企業とともに、8月31日（やさいの日）を中心に、「野菜マシマシ」をキーワードに、市町や企業と連携し、県民の野菜摂取を促進する「野菜マシマシ キャンペーン」を展開しています。

1 主な取組

(1) 市町との連携事業

- ・JA心じ伊豆における野菜摂取量測定等の開催（8/30：伊豆市）。このほか、御殿場市、小山町、富士宮市、富士市、森町も開催。

(2) 企業との連携事業

- ・県庁東館食堂における野菜プラスメニュー提供（8/26～30）：カゴメ株式会社
- ・野菜マシマシキャンペーンの実施（9/1～9/30）：SSKフーズ株式会社
- ・静岡県産野菜を使った第2回餃子レシピコンテスト（8/31～）：株式会社にしはらグループ

※ このほか、順次、取組について記者提供予定

(3) 給食施設の主な取組

- ・ミニのぼり旗、のぼり旗、ポスター掲示
- ・給食だより、ランチョンシートでの野菜摂取促進の啓発
- ・野菜たっぷりメニューの提供等

(4) 県健康福祉センターの取組

- ・野菜の推定摂取量を数値で見える化できる機器（ベジチェック）を活用した野菜摂取量測定機会の提供
- ・管理栄養士による旬の野菜レシピの発信等

2 関連事業一覧

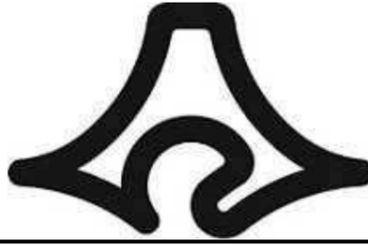
静岡県ウェブページ「野菜マシマシプロジェクト」

<https://www.pref.shizuoka.jp/kenkofukushi/kenkozukuri/kenkodukuritorikumi/1052251.html>（随時更新予定）

（参考）

- 「野菜の日」は、1983（昭和58）年、全国青果物商業協同組合連合会や、食品流通改善協会を含む9つの団体によって制定されました。日付は「や（8）さ（3）い（1）」の語呂合わせ。野菜のおいしさや、栄養価に関する魅力を伝えることがおもな目的です。
- 野菜には、ビタミンやミネラル・食物繊維が多く含まれています。ミネラルは、身体機能の維持・調整に不可欠で、特に野菜に多く含まれるカリウムは、余分なナトリウム（食塩）を体外に排泄するのを手助けしてくれ、高血圧予防にもなります。（腎臓を患っている人はカリウムの排泄が十分にできないことがあります注意が必要です。）
- 野菜を食べる人は脳卒中や心臓病、がんにかかる確率が低いという研究結果があります。
- 静岡県民の1日あたりの平均野菜摂取量は男性288.5g、女性282.6g。目標量の350gまで、あと約70g足りていません。（出典：令和4年県民健康基礎調査）

提供日 2024/08/27
タイトル 【訂正】令和6年度感染症媒介蚊定点モニタリングの結果について（8月分）
担当 健康福祉部 医療局感染症対策課
連絡先 静岡県感染症管理センター
TEL 055-928-7220



※調査結果の数字に誤りがあったため、訂正しました。（10月25日14時訂正）

1 要旨

平成26年にデング熱が一部の地域で流行したことから、本県では平成27年から、蚊の生息状況やウイルス保有の定期調査を実施しています。

デング熱及びジカウイルス感染症は、感染者を刺した媒介蚊（日本国内ではヒトスジシマカのメスのみ）が、別の人を刺すことで感染が広がります。

令和6年度も、6月～10月の間、県内4地点（賀茂・東部・中部・西部の各地区1地点）で、感染症媒介蚊の定点モニタリングを行い、ヒトスジシマカの増減及びウイルス保有状況の確認を、月1回実施しています。



ヒトスジシマカのメス
(県環境衛生科学研究所撮影)

この度、8月に実施した、各地点における第3回調査について、結果が判明しましたので、お知らせします。

デングウイルス及びジカウイルスの検査結果は、全て「陰性」でした。

2 調査について

(1) 調査方法

- 公園全体を3区画に分け、各区画内の3地点で8分間ずつ、網で捕獲。（1か所に1人が立ち、寄ってきた蚊を網で捕獲）
- ヒトスジシマカのメスを数を数える。
- ヒトスジシマカのメスに対し、デングウイルス、ジカウイルスの遺伝子の検出検査を県環境衛生科学研究所で実施。

(2) 調査結果

(単位:匹)

地点	6月			7月			8月			累計			
	蚊の数			蚊の数			蚊の数			蚊の数			
	メス	陽性		メス	陽性		メス	陽性		メス	陽性		
笹原公園 (賀茂郡河津町)	7	3	0	4	4	0	6	2	0	17	9	0	
愛鷹広域公園 (沼津市)	8	2	0	11	1	0	6	4	0	25	7	0	
吉田公園 (榛原郡吉田町)	2	2	1	0	16	9	0	17	11	0	35	21	0
小笠山総合運動公園 (袋井市)	0	0	0	2	2	0	3	3	0	5	5	0	
合計	17	6	0	33	16	0	32	20	0	82	42	0	

3 今後の結果公表

今後も毎月実施し、検査結果が判明次第、公表します。
(10月まで月1回、計5回予定)

提供日 2024/08/27
タイトル 認知症に関する出前講座を開催します。
担当 健康福祉部 福祉長寿局福祉長寿政策課
連絡先 福祉長寿政策班
TEL 054-221-3250



県内企業・団体従業員を対象に、認知症への理解や、
当事者への対応等を学ぶ出前講座を初開催します！

(要旨)
令和6年1月1日に施行された認知症基本法を受け、県内企業・団体従業員を対象に、認知症への理解や、当事者への対応等を学ぶ出前講座を開催します。
初回の講座は、本県と地方創生に関する包括連携協定を締結している、東京海上日動火災保険株式会社静岡支店にて開催します。

1 講座の概要

- (1)主催
静岡県、しずおか健康長寿財団
- (2)実施期間
令和6年9月2日(月)～令和6年12月20日(金)
- (3)申込期間
令和6年8月1日(木)～令和6年11月29日(金)
- (4)講座内容
認知症への理解、認知症ケアの要点、認知症当事者への対応方法 等
- (5)講師
介護福祉士、認知症サポーター等
- (6)申込方法
しずおか健康長寿財団のホームページから申込み
URL : <https://www.sukoyaka.or.jp/recruit/>

2 初回の出前講座(取材可能)

- (1)日時
令和6年9月2日(月) 午後3時00分から4時00分まで
- (2)場所
東京海上日動火災保険株式会社 静岡支店
(静岡市葵区紺屋町17-1葵タワー12階 A会議室)
- (3)その他
取材を御希望される際には、会場の都合上、9月2日(月)11時までに福祉長寿政策課(054-221-3250)までご連絡ください。

提供日 2024/08/27
タイトル 令和6年度 第3回ガストロノミーツーリズム研究会
テーマ「地域との共生ー静岡市における賑わいの再生ー」
担当 スポーツ・文化観光部 観光交流局観光振興課
連絡先 観光振興班
TEL 054-221-3684



令和6年度 第3回ガストロノミーツーリズム研究会

日本一人情深いコンパクトストリートを目指す「OMACHI創造計画」を推進し、地域の賑わいの創出に取り組む株式会社創造舎の山梨洋靖代表取締役を講師とした講演会を開催します。その後、地元で親しまれている丸子地域の食べ物を囲みながら、交流会を行います。

第3回目は、以下のとおり実施します。

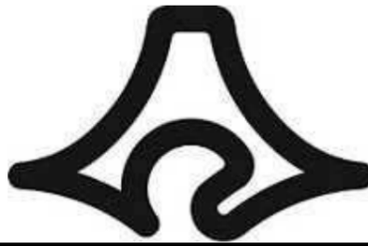
イベント名	令和6年度 第3回ガストロノミーツーリズム研究会 テーマ「地域との共生ー静岡市における賑わいの再生ー」
日時	令和6年9月12日(木)午後2時から午後4時30分
場所	駿府の工房 匠宿 (静岡市駿河区丸子3240-1)
会場定員	50名(第1部のみオンライン受講も可)
対象	観光事業者、料理人、生産者、大学関係者、学生、行政など、ガストロノミーに関心のある方
内容	第1部: 講演40分、パネルディスカッション40分 (講師)株式会社創造舎代表取締役 山梨洋靖氏 (パネリスト)藤枝市地域おこし協力隊 満藤 直樹氏 静岡大学人文社会科学部 法学科教授 横濱 竜也氏 第2部: 交流会
参加費	第1部 無料、第2部 1,000円
申込方法	特設サイトまたは、FAX にてお申し込みください。 ※事前申込制(申込期限:9月2日)
特設サイト	https://sites.google.com/view/shizuoka-gastronomy3/home

〈ガストロノミーツーリズム〉

その土地の気候風土が生んだ食材、習慣、伝統、歴史などによって育まれた食を楽しみ、その土地の食文化に触れることを目的とした観光



提供日 2024/08/27
タイトル 県内の大気、水質、ダイオキシン類、自動車騒音等の
状況を公表します
担当 暮らし・環境部 環境局生活環境課
連絡先 大気水質班
TEL 054-221-2253



県内の大気、水質、ダイオキシン類、自動車騒音等の 状況を公表します

大気環境や公共用水域等における環境基準への適合状況を把握するため、静岡県では大気、水質、ダイオキシン類、自動車騒音等の調査を継続して実施しています。
今回、令和5年度に県及び関係機関が調査した結果を「令和5年度大気汚染及び水質汚濁等の状況」として公表します。

1 調査結果の概要

区分	内容
大気汚染の状況	<ul style="list-style-type: none">二酸化硫黄 (SO₂)、二酸化窒素 (NO₂)、一酸化炭素 (CO)、浮遊粒子状物質 (SPM) 及び微小粒子状物質 (PM2.5) は、全ての有効測定局 (SO₂: 28局、NO₂: 55局、CO: 12局、SPM: 52局、PM2.5: 38局) で環境基準を達成光化学オキシダントは、全ての有効測定局 (43局) で環境基準を非達成有害大気汚染物質 (ベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン及びジクロロメタン) は、全ての測定地点 (14地点) で環境基準を達成
水質汚濁の状況	<ul style="list-style-type: none">生活環境項目のBOD及びCOD (注1) は河川、湖沼、海域の120測定地点中、110地点で環境基準を達成、健康項目 (注2) は、全ての測定地点 (136地点) で環境基準を達成地下水の環境モニタリング調査では、39測定地点中、37地点で環境基準を達成
ダイオキシン類の状況	<ul style="list-style-type: none">大気、水質、底質及び土壌のダイオキシン類は、全ての測定地点 (129地点) で環境基準を達成
自動車騒音の状況	<ul style="list-style-type: none">昼間及び夜間における環境基準の達成率は、全時間帯達成したのは97.9%、昼間のみは0.9%、夜間のみは0.5%
航空機騒音の状況	<ul style="list-style-type: none">航空自衛隊静浜基地周辺は、全ての測定地点 (2地点) で環境基準を達成航空自衛隊浜松基地周辺は、全ての測定地点 (2地点) で環境基準を達成
新幹線騒音の状況	<ul style="list-style-type: none">新幹線鉄道沿線地域 (軌道から25m) については25測定地点中、15地点 (60.0%) で環境基準を達成

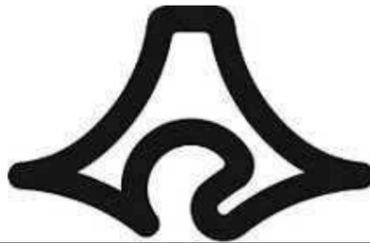
注1: 河川はBOD (生物化学的酸素要求量)、湖沼と海域はCOD (化学的酸素要求量)

注2: 重金属、有機溶剤等の有害化学物質

2 今後の対応

令和6年度においても、同様の調査を実施するとともに関係事業者に対する指導等を着実にを行うことで、本県の生活環境の保全を図ってまいります。

提供日 2024/08/27
タイトル 【一部開催中止】令和6年度マンション管理セミナーを開催します！
担当 暮らし・環境部 建築住宅局住まいづくり課
連絡先 企画班
TEL 054-221-3071



令和6年度マンション管理セミナーを開催します！

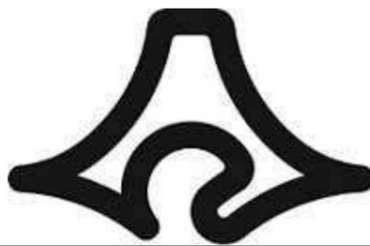
※台風10号の影響を考慮し、磐田市開催のセミナーを中止します。（8月27日14時変更）

- 1 要 旨**
現在、県内には築40年超の高経年マンションが約1万8千戸ありますが、10年後には2倍以上の約4万5千戸に増加すると見込まれています。
高経年マンションは、区分所有者の高齢化や空き室の増加に伴い、管理組合が有効に機能しなくなったり、修繕工事を行うための積立金が不足するなど、適正な維持管理ができなくなるリスクが高まります。
マンションの適正な管理と適切な修繕の実施を促すため、マンション管理組合の役員や住民のみなさんを対象に「マンション管理セミナー」を開催します。
- 2 主 催**
静岡県マンション管理適正化推進協議会（県及び県内全市町で構成）
（一社）静岡県マンション管理士会
- 3 開催計画（各会場共通：午後1時30分から午後4時30分まで）**

開催市	開催日	会場（予定）
浜松市	令和6年7月27日（土）	可美公園総合センター1階第1, 2, 3研修室
磐田市	令和6年8月31日（土）	磐田商工会議所2階一会議室2
沼津市	令和6年9月7日（土）	沼津市民文化センター2階第1練習室
三島市	令和6年9月14日（土）	三島市役所本館2階第2会議室
熱海市	令和6年10月19日（土）	熱海市役所4階会議室
伊東市	令和6年10月26日（土）	伊東市役所8階大会議室
静岡市	令和6年11月16日（土）	あざれあ5階501会議室
富士市	令和6年11月30日（土）	富士市役所消防防災庁舎3階研修室
熱海市	令和7年1月（予定）	未定
浜松市	令和7年2月（予定）	未定
- 4 セミナーの内容（会場によって、内容が一部変更となる場合があります。）**
第一部 講師（マンション管理士）による講義
第二部 参加者によるマンション管理に係る意見交換会
第三部 マンション管理士による無料個別相談会（希望者のみ）
- 5 問い合わせ先**
静岡県暮らし・環境部建築住宅局住まいづくり課企画班
TEL：054-221-3071、E-mail：sumai@pref.shizuoka.lg.jp
※当日の取材・連絡先等については、事前に住まいづくり課までお問い合わせください。

参加者募集告知 ・ 催事等の当日取材 ・ 実施事業等の紹介 ・ 調査結果等の公表

提供日 2024/08/27
タイトル 第10回静岡県公文書管理の在り方検討委員会を開催
します。
担当 経営管理部 文書課
連絡先 文書班
TEL 054-221-2068

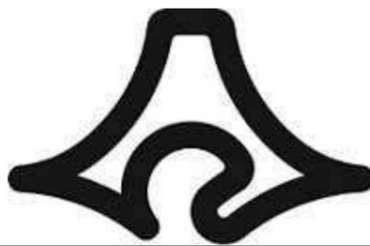


公文書等の管理に関する条例施行規則の検討等を行うため、静岡県公文書管理の在り方検討委員会を開催します。

- 日時 令和6年9月4日（水）午後1時30分から3時00分まで
- 会場 静岡県庁 東館16階OA研修室（静岡市葵区追手町9番6号）
- 内容 条例施行規則のパブリックコメント案について ほか
- 会議の公開
(1) 傍聴定員 5人（定員になり次第終了）
(2) 傍聴手続 傍聴を希望される方は、当日の午後1時00分から1時15分までの間に、会場までお越しください。受付は先着順で行い、定員になり次第終了します。
(3) 問合せ先 静岡県経営管理部文書課文書班
電話：054-221-2068
- 静岡県公文書管理の在り方検討委員会委員（7人、五十音順・敬称略）

氏名	役職
梅原 康嗣	国立公文書館業務課長
大國 田鶴子	元NPO法人男女共同参画センター交流会議理事
金川 幸司	静岡県立大学名誉教授
白井 哲哉	筑波大学教授
永田 奈央美	静岡産業大学教授
牧田 晃子	弁護士
四方田 雅史	静岡文化芸術大学教授

提供日 2024/08/27
タイトル 第10回静岡県公文書管理の在り方検討委員会を開催
します。
担当 経営管理部 文書課
連絡先 文書班
TEL 054-221-2068



公文書等の管理に関する条例施行規則の検討等を行うため、静岡県公文書管理の在り方検討委員会を開催します。

- 日時 令和6年9月4日（水）午後1時30分から3時00分まで
- 会場 静岡県庁 東館16階OA研修室（静岡市葵区追手町9番6号）
- 内容 条例施行規則のパブリックコメント案について ほか
- 会議の公開
(1) 傍聴定員 5人（定員になり次第終了）
(2) 傍聴手続 傍聴を希望される方は、当日の午後1時00分から1時15分までの間に、会場までお越しください。受付は先着順で行い、定員になり次第終了します。
(3) 問合せ先 静岡県経営管理部文書課文書班
電話：054-221-2068
- 静岡県公文書管理の在り方検討委員会委員（7人、五十音順・敬称略）

氏名	役職
梅原 康嗣	国立公文書館業務課長
大國 田鶴子	元NPO法人男女共同参画センター交流会議理事
金川 幸司	静岡県立大学名誉教授
白井 哲哉	筑波大学教授
永田 奈央美	静岡産業大学教授
牧田 晃子	弁護士
四方田 雅史	静岡文化芸術大学教授

提供日 2024/08/27
タイトル ふじのくに防災士養成講座 公開講座の延期
担当 危機管理部 危機情報課
連絡先 地震防災センター杉浦
TEL 054-251-7101



ふじのくに防災士養成講座 公開講座の延期

台風第10号の接近に伴い、下記講座の開催を延期します。

開催日がきまりましたら、再度、報道提供します。

【延期する講座】

- 1 日時：令和6年8月28日(水) 10:40~14:40
- 2 講座内容
 - ア 「**温故知新と居安思危で南海トラフ地震を乗り越える**」
講師：福和 伸夫（ふくわ のぶお）名古屋大学名誉教授
あいち・なごや強靱化共創センター長
10:40~12:10
-----昼食休憩-----
 - イ 「**プレート境界巨大地震発生のメカニズムと震災軽減策**」
講師：平田 直（ひらた なおし）東京大学名誉教授
南海トラフ沿いの地震に関する評価検討会会長
13:10~14:40
- 3 会場 静岡県立大学 大講堂 （静岡市駿河区谷田52-1）

提供日 2024/08/27
タイトル 【延期】ふじのくに防災士養成講座 公開講座の開催
担当 危機管理部 危機情報課
連絡先 地震防災センター 杉浦
TEL 054-251-7100

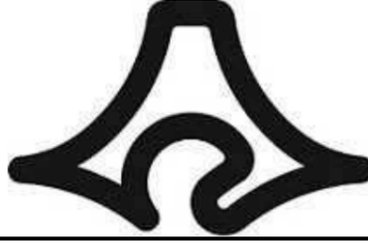


ふじのくに防災士養成講座 公開講座の開催

※台風10号の接近に伴い、講座の開催を延期します（8月27日 14時）。

- 令和6年度ふじのくに防災士養成講座の開催にあたり、開講日の次の講座を公開講座として開催します。
- 日時、講座等
~~(1) 日時：令和6年8月28日(水) 10:40~14:40~~ ※延期（開催日が決まり次第、再度報道提供します）
(2) 講座内容
ア 「温故知新と居安思危で南海トラフ地震を乗り越える」
講師：福和 伸夫（ふくわ のぶお）名古屋大学名誉教授
あいち・なごや強靱化共創センター長
10:40~12:10
-----昼食休憩-----
イ 「プレート境界巨大地震発生のメカニズムと震災軽減策」
講師：平田 直（ひらた なおし）東京大学名誉教授
南海トラフ沿いの地震に関する評価検討会会長
13:10~14:40
- 会場 静岡県立大学 大講堂（静岡市駿河区谷田52-1）
- 対象 どなたでも受講できますが、事前申込が必要。
- 受講料 無料
- 定員 200名(先着順)
- 申込期限
8月23日(金) 16:00まで。ただし、申込受付は先着順とし、定員になり次第、締め切ります。
- 問合せ先
静岡県地震防災センター 電話054-251-7100
- 【電子申請URL】 <https://www.pref.shizuoka.jp/bosaikinkyu/sonae/earthquake/bosaicenter/index.html>

提供日 2024/08/27
タイトル 【中止】Jアラートの全国一斉情報伝達試験（第2回）
を実施します
担当 危機管理部 危機政策課
連絡先 調整班
TEL 054-221-3512



Jアラートの全国一斉情報伝達試験を実施します

※台風10号の影響により全国的に中止（8月27日 14時）

1 要旨

有事情報や気象情報を住民に伝達する体制を万全なものとするため、全国瞬時警報システム（Jアラート）の全国一斉情報伝達試験を行います。

県及び県内全35市町は、試験情報の受信確認を行い、市町はJアラートで受信した試験情報を防災行政無線等で住民へ情報伝達する試験を実施します。

2 実施日時

~~令和6年8月28日（水）午前11時00分~~ ※中止

3 試験内容

- 試験情報の受信確認（県及び県内全35市町が実施）
内閣官房からJアラート端末へ配信された試験情報の受信状況を確認
- 住民への情報伝達（県内全35市町が実施）
受信した試験情報を下表の情報伝達手段を用いて住民へ伝達

情報伝達手段	実施機関
同報系防災行政無線又は そのほかの無線 (屋外スピーカー、戸別受信機等)	県内全35市町
FM放送を活用した同報系システム (屋内受信機)	熱海市、伊東市
ケーブルテレビ網を活用した 情報伝達システム (屋内受信機)	伊東市
登録制メール配信	沼津市、三島市、伊東市、富士市、磐田市、 焼津市、掛川市、御殿場市、袋井市、 下田市、湖西市、御前崎市、伊豆の国市、 南伊豆町、函南町、小山町、吉田町
SNS(LINE)	三島市、伊東市、富士市、磐田市、焼津市、 湖西市、御前崎市、伊豆の国市、函南町、 清水町、吉田町
SNS(Facebook)	伊東市、湖西市
SNS(X(旧Twitter))	伊東市、湖西市、御前崎市
テレビ・プッシュシステムによる情報伝達	伊東市
防災アプリの活用	沼津市、御前崎市
デジタルサイネージによる視覚情報伝達	富士市
館内放送	三島市、牧之原市、南伊豆町、函南町
ホームページ	伊東市、掛川市、下田市、湖西市、御前崎市、南伊豆町、松崎町
サイレン	下田市
防災ラジオ	函南町

～防災行政無線の放送内容例～

「チャイム」＋「これは、Jアラートのテストです。」×3回

＋「こちらは〇〇です。」＋「チャイム」

※市町によって放送内容が異なります。なお、〇〇には市町名等が入ります。

4 注意事項等

- 携帯電話への緊急速報メール（エリアメール）の配信は行われません。
- 登録制メールでは、各市町が事前に用意した試験情報を配信します。
- 当日の気象状況等により、試験が中止される場合があります。

提供日 2024/08/27
タイトル 令和6年度学校基本統計調査（学校基本調査の結果速報）～小学校数及び小・中学校在学者数は過去最少を更新～
担当 知事直轄組織 デジタル戦略局統計調査課
連絡先 人口就業班
TEL 054-221-2995



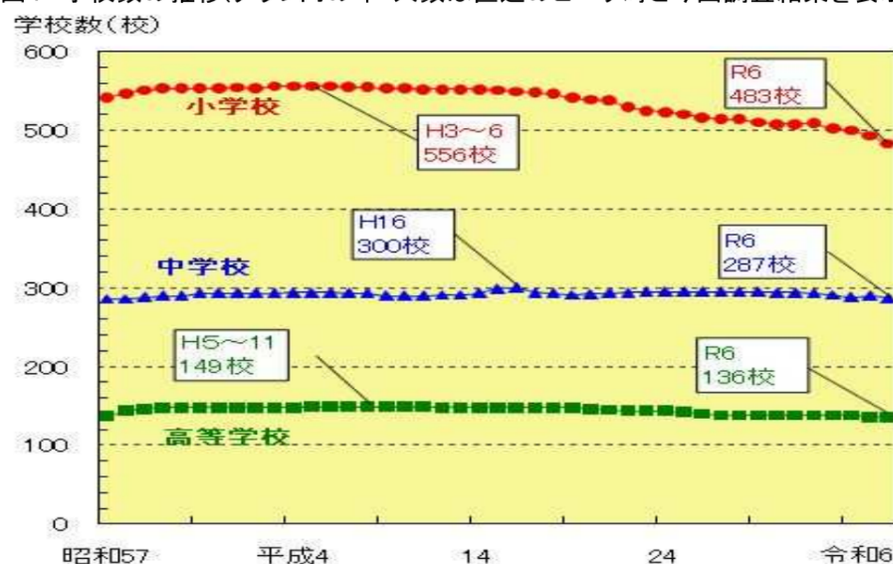
毎年5月1日を調査期日として実施している学校基本調査について、令和6年度の静岡県内の結果を速報値として取りまとめたので、概要を公表する。
今回公表項目は、学校数、在学者数、教員数等であり、調査結果は、教育行政施策の検討・策定のための基礎資料として活用される。

【結果の概要】(小学校、中学校、高等学校(全日制・定時制))

1 学校数

- 小学校数は483校で、4年連続して減少(前年度比▲10校)
→ 調査開始(昭和23年度)以来最少
- 中学校数は287校で、2年ぶりの減少(前年度比▲3校)
(調査開始(昭和23年度)以来最少は、昭和46、47年度の276校)
- 高等学校数は136校で、前年度と同数
(調査開始(昭和23年度)以来最少は、昭和23、24年度の96校)

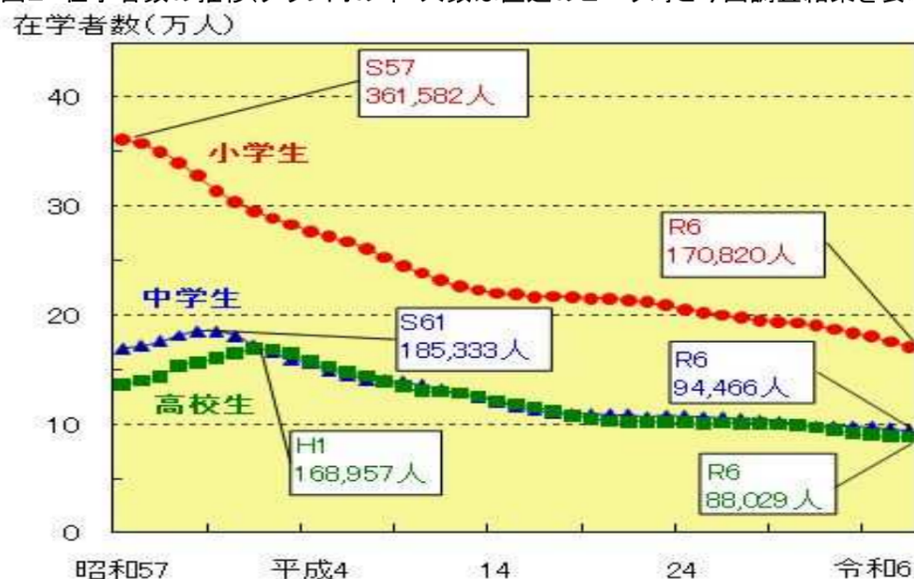
図1 学校数の推移(グラフ内の年・人数は直近のピーク時と今回調査結果を表示)



2 在学者数

- 小学校児童数は 170,820人で、16年連続して減少(前年度比▲4,955人)
→ 調査開始(昭和23年度)以来最少
- 中学校生徒数は 94,466人で、3年連続して減少(前年度比▲1,304人)
→ 調査開始(昭和23年度)以来最少
- 高等学校生徒数は 88,029人で、8年連続して減少(前年度比▲737人)
(調査開始(昭和23年度)以来最少は、昭和23年度の29,818人)

図2 在学者数の推移(グラフ内の年・人数は直近のピーク時と今回調査結果を表示)

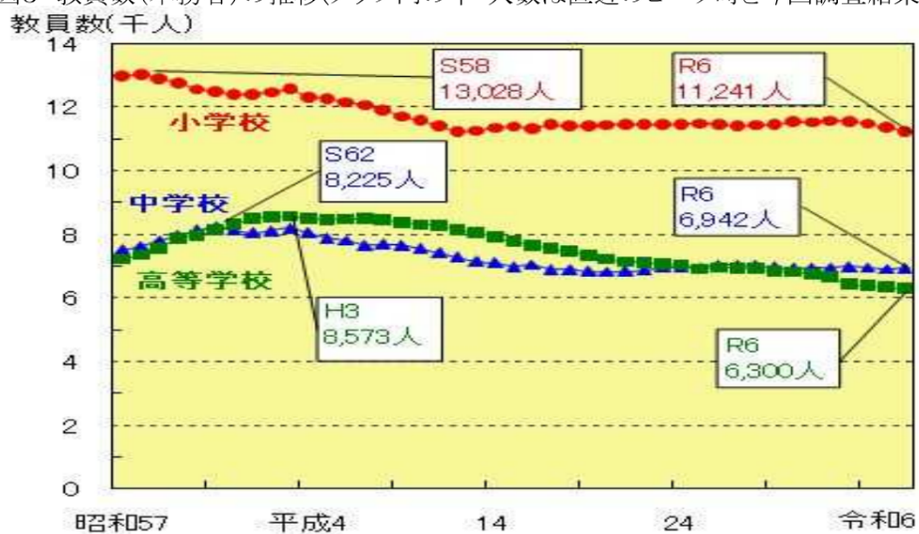


3 教員数(本務者*)

- 小学校教員数は 11,241人で、4年連続して減少
(調査開始(昭和23年度)以来最少は、昭和23年度の8,127人)
- 中学校教員数は 6,942人で、2年ぶりの増加
(調査開始(昭和23年度)以来最少は、昭和23年度の4,450人)
- 高等学校教員数は6,300人で、10年連続して減少
(調査開始(昭和23年度)以来最少は、昭和23年度の1,828人)

※本務者…当該学校の専任の教職員。原則として辞令で判断されるが、辞令等がない場合は、待遇や勤務の実態で判断。

図3 教員数(本務者)の推移(グラフ内の年・人数は直近のピーク時と今回調査結果を表示)



※この他の静岡県の結果は、『統計センターしずおか』
<https://toukei.pref.shizuoka.jp/>に8月28日(水)18時に掲載します。
※全国の結果(速報値)については、文部科学省より8月26日に報道発表、8月28日17時に公表される予定です。
※確定値は、12月下旬頃に、文部科学省より発表されます。

提供日 2024/08/27
タイトル ※延期【取材依頼】静岡県XR(クロスリアリティ)寄附講座 第1回公開講座「仮想現実が作り出す未来の可能性」を開催します
担当 知事直轄組織 デジタル戦略局デジタル戦略課
連絡先 デジタル戦略課
TEL 054-221-2915



静岡県XR(クロスリアリティ)寄附講座
第1回公開講座「仮想現実が作り出す未来の可能性」を開催します

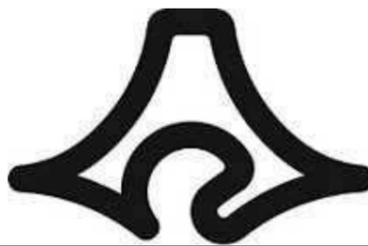
※台風10号の影響を考慮し、延期します。開催方法、日程は決定次第改めてリリースします(8月27日 14時)。

県では、本年6月に学校法人静岡理科大学に寄附講座を設置し、仮想空間分野の人づくりと仕事づくりに取り組んでいます。この度、寄附講座の開設を記念して、下記のとおり第1回公開講座を開催します。

日時	令和6年8月29日(木) 13時20分~16時30分 ※延期
場所	SISTグループ静岡駅前キャンパス(静岡駅徒歩3分)
プログラム	・開会 ・講演1 「エンタテインメント技術の次世代利用と可能性」 (株)ORENDA WORLD 代表取締役 澁谷 陽史 氏 ・講演2 「XR関連技術がもたらす社会変革と可能性」 (株)アルファコード 取締役ファウンダー兼CTO 水野 拓宏 氏 ・パネルディスカッション 「XR技術で切り拓く静岡県の未来」 澁谷氏、水野氏、静岡県デジタル戦略局参事 杉本 直也 ファシリテータ: 学校法人静岡理科大学 経営戦略部長 静岡理科大学 特命教授 中村 啓 氏
イベントページ	https://city-sistg.blogspot.com/2024/07/1829.html?m=1
参加申込み	以下のURL又はQRコードにアクセスしてください <URL> https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=Bb0r1yPrmEG0b0E4I--qiG3WFg4UtN5NgRBZDEa-CXVURVJNS0p00FRJWENGQjRFSZSUzBWRjVWRC4u <QRコード> 
備考	・参加費は無料です(申込締切:8月27日) ・プログラム終了後、Apple Vision Pro体験会を実施します(希望者対象)
問い合わせ先	学校法人静岡理科大学 法人本部 経営戦略部 教育推進課 電話番号:054-204-2590

当日、会場での取材を希望される場合は、8月28日(水)正午までに学校法人静岡理科大学教育推進課に御連絡ください。

提供日 2024/08/28
タイトル 静岡県東部高等学校定時制通信制生徒生活体験発表大会の開催
担当 教育委員会 富士高等学校
連絡先 定時制教頭 望月 克洋
TEL 0545-30-7896



静岡県東部高等学校定時制通信制 生徒生活体験発表大会の開催

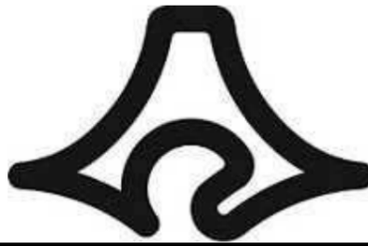
昭和28年の第1回大会以来、生徒の真摯な発表の姿は聴く者に深い感銘と心に響く共感を与えてきました。本年度で72回を数え、歴史的にも本県定時制通信制教育の重要な地位を占めています。

上位入賞者5名は、9月29日（日）アイセル21で開催される県大会に出場します。

- 日時**
令和6年9月4日（水）午後1時から午後4時30分まで
- 会場**
静岡県立三島長陵高等学校「長陵館」（三島市文教町1丁目3-93）
- 内容**
定時制通信制で学ぶ生徒が、自らの歩む道を切り開いていく苦勞と、これに立ち向かう体験を発表します。
- 参加者**
東部地域の定時制通信制を併置する高等学校8校の代表生徒 13人
- その他**
取材いただける場合には、9月3日（火）20時までに富士高校へご連絡ください。
- お問合せ先**
【前日まで】静岡県立富士高等学校（大会事務局）
電話 0545-30-7896
【当日】静岡県立三島長陵高等学校
電話 055-986-2000

「有徳の人づくり」を進めています。
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/28
タイトル 第3回移動教育委員会を開催します
担当 教育委員会 教育政策課
連絡先 政策推進班
TEL 054-221-3134



県教育委員が加藤学園暁秀中・高を訪問 ～令和6年度第3回移動教育委員会を開催します～

県教育委員会では、教育課題について教育現場の関係者と直接意見交換等を行い、施策推進の参考とするため、学校等を訪問する移動教育委員会を実施しています。

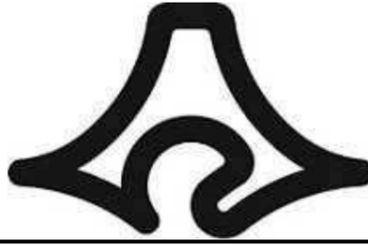
今年度第3回の移動教育委員会は、日本初の国際バカロレア正式認定校として20年以上の実績を持ち、精力的に取り組む加藤学園暁秀中学校・高等学校において開催します。

(概要)

- 日時
令和6年9月3日(火) 午前10時から12時まで
- 訪問先
加藤学園暁秀中学校・高等学校(沼津市岡宮字中見代1361-1)
- 内容
10:00～10:40 学校概要説明
10:40～11:25 授業及び施設見学
11:35～12:00 学校教職員との意見交換
- 出席者
静岡県教育委員会教育長及び教育委員
加藤学園暁秀中学校・高等学校長 ほか
- 記者の皆様へ
取材いただける場合は、9月2日(月)16時までに教育政策課へ御連絡ください。

「有徳の人づくり」を進めています。
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/28
タイトル 田子の浦港を脱炭素化！～協議会開催～
担当 交通基盤部 港湾局港湾企画課
連絡先
TEL 054-221-3056



田子の浦港を脱炭素化！～協議会開催～

田子の浦港及び周辺の脱炭素化を進めていくため、「田子の浦港港湾脱炭素化推進協議会」を設立し、第1回協議会を開催します。
今回は、カーボンニュートラルポート(CNP)の形成や田子の浦港港湾脱炭素化推進計画の概要及び協議会要綱(案)等を提示し、今後の取組方針等について意見交換します。

1 開催概要

名称 田子の浦港港湾脱炭素化推進協議会(第1回)
日時 令和6年9月4日(水) 午後2時から午後3時まで ※Web併用
場所 静岡県田子の浦港管理事務所 3階会議室 (富士市鈴川町2番1号)
事務局 静岡県交通基盤部港湾局港湾企画課

2 主な内容

- (1)カーボンニュートラルポート(CNP)の形成について
- (2)「田子の浦港港湾脱炭素化推進協議会」要綱(案)、進め方等について

3 協議会構成員

田子の浦港及びその周辺で活動する企業及び国、県、市など

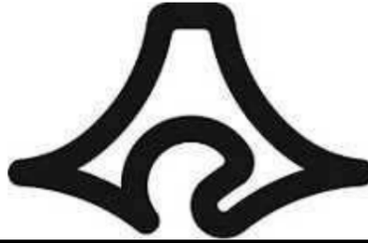
4 取材

- ・協議会は非公開としますが、冒頭挨拶(議事開始前)まで傍聴及び撮影可能です。
- ・当日は、午後1時50分までに会場へ、お集まりください。
- ・会議終了後に、報道関係者向けの事後レクを行います。

5 参考

本協議会では、田子の浦港において、CNPの形成に向け、実施すべき取組やロードマップ等を官民一体となって検討し、「田子の浦港港湾脱炭素化推進計画」を策定することとしています。

提供日 2024/08/28
タイトル 【中止】「静岡どぼくらぶ 若手交流会」の開催！
担当 交通基盤部 建設経済局建設業課
連絡先 交通基盤部 建設経済局建設業課
TEL 054-221-3058



県内の若手建設従事者が、同業他社の先輩職員から学び、交流の輪を広げる「静岡どぼくらぶ 若手交流会」を開催します！

若手の建設従事者が、同業他社の先輩職員を交えた座談会と若手職員同士が交流するリクリエーションを行うことで、企業の枠を超えて学びと交流を深める「静岡どぼくらぶ 若手交流会」を開催します。

※豪雨等による東海道線運転見合わせのため、本日の若手交流会は中止します（8月28日 9時40分）。

1 実施日時
~~令和6年8月28日（水）午前9時から午後4時30分（終り時間は前後する可能性があります。）~~ ※中止

2 実施内容・行程

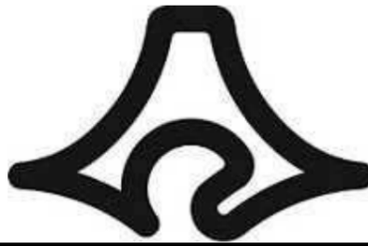
区分	内容	
場所	朝霧野外活動センター（静岡県富士宮市根原1番地）	
内容	(1)先輩職員との座談会 ・6人5グループに分かれ、各グループに中堅職員1人を配置し、中堅職員が若手職員からの質問や相談に応じます。 (2)昼食会 ・あさぎり食堂で昼食を取りながら、他企業の若手従事者とのつながりを深めます。 (3)オリエンテーリング（朝霧野外活動センターのプログラム） 若手職員同士が交流するリクリエーションを実施します。	
行程	9:00	JR富士駅南口 出発
	9:00～ 10:00	移動
	10:15～ 10:30	オリエンテーション
	10:30～ 12:00	座談会
	12:00～ 13:00	昼食会（あさぎり食堂）
	13:00～ 15:30	オリエンテーリング（雨天なら体育館）
	15:30～ 16:30	移動
	16:30	JR富士駅 帰着

3 主催
静岡県、（一社）静岡県建設業協会、（一社）静岡県建設産業団体連合会

4 参加者
県内建設企業に勤務している概ね30歳までの建設従事者30名（募集は締め切りました。）

5 取材について
当日取材をいただける場合は、8月27日（火）正午までに以下の連絡先まで御連絡ください。
建設業課建設業班 054-221-3058

提供日 2024/08/28
タイトル 公文書開示の交付誤りに伴う個人情報の漏えいについて
担当 交通基盤部 政策管理局総務課
連絡先 総務班
TEL 054-221-3236



(要旨)

下田土木事務所において、公文書を開示した際、個人情報を保護（黒塗り）していない文書を誤って交付してしまい、個人情報が漏えいした。

(概要等)

1 概要

- 誤交付発覚日 令和6年8月22日（木）
- 誤交付した文書 境界確定通知書、境界確定図
- 個人情報 (2)に記載されていた土地所有者等2人の住所・氏名
- 発覚の経緯
 - 8月21日（水）総務課職員が窓口で公文書開示の申請者（土地家屋調査士）に開示文書（CD-R）を交付した。
 - 8月22日（木）申請者本人から、開示された文書が個人情報が黒塗りされていない原本ではないかとの問い合わせがあった。

2 発生原因

担当者がCD-Rに開示文書の電子データを保存する際、個人情報を保護（黒塗り）していない元のデータと取り違えてしまった。また、十分に内容の確認を行わないうまま申請者に交付してしまった。

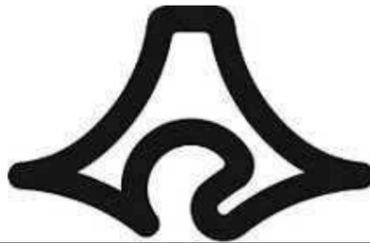
3 対応

- 8月22日（木）公文書開示の申請者の事務所を訪問し、誤交付に対する謝罪と開示文書の回収を行った。申請者に対して、誤交付の開示文書を第三者に公開していないこと及び複写していないことを確認した。
- 8月26日（月）当事者に対し、自宅を訪問し状況の説明と謝罪を行った。

4 再発防止

- 下田土木事務所に対しては、公文書を電子媒体で開示する際にはファイルの内容が正しいか確認を行うことを徹底させるとともに、事務所内全職員が確実に情報セキュリティ研修を受講するよう指導する。
- 交通基盤部内の職員に対して、当該事例が発生したことを周知し、部内で同様の事案が発生しないよう徹底する。

提供日 2024/08/28
タイトル 【一部延期】県内大学生がしずおかの食を学ぶ！「魅力ある食と地域づくり」講座を初開催します！
担当 経済産業部 産業革新局マーケティング課
連絡先 食の魅力創造班
TEL 054-221-3713



県内大学生がしずおかの食を学ぶ！ 「魅力ある食と地域づくり」講座を初開催します

※台風10号の接近に伴い一部講座の開催を延期します(8月28日 14時)

1 要旨

静岡県では、多彩で高品質な食材と文化・観光資源を活用し、国内外からの誘客促進と地域の魅力向上を担う人材育成のため、県内大学を対象とした単位互換授業「ふじのくに学」内で、「魅力ある食と地域づくり」をテーマとした講座を初開催します。

2 実施日・内容等 ※詳細は別添資料の時間割を御覧ください。

実施日	内 容	会 場
8月27日(火)	【講義】 ガストロミーニーツーリズム概論、地域の食とツーリズム、世界の先進事例比較等	静岡県立大学草薙キャンパス (静岡市駿河区谷田52-1)
8月28日(水)	【講義】 静岡の食文化(自然薯)、食と観光を結びつける取組	静岡県立大学草薙キャンパス (静岡市駿河区谷田52-1)
8月29日(木)	【フィールドワーク】 (1)マルサ村松商店(農業) (2)加茂農園(農業) (3)株式会社海老仙(水産業)	(1)浜松市中央区馬郡町 (2)浜松市中央区雄踏町 (3)浜松市中央区雄踏町
9月7日(土)	【講義・ディスカッション】 料理人が見た静岡の食の魅力と可能性	ホテルクラウンパレス浜松 (浜松市中央区板屋町110-17)
8月30日(金)	【講義】 西部地域の食による地域活性化の取組 ○グループワーク・発表	アクトシティ研修交流センター(浜松市中央区中央3-9-1)
9月8日(日)		

~~※悪天候等の場合、8月31日・9月1日・9月7日・8日の実施に変更する場合があります。~~

3 参加者

静岡県立大学、静岡大学、常葉大学、静岡産業大学 等 30人

4 問合せ先

公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアム事務局

電話 054-249-1818 ウェブサイト <https://www.fujinokuni-consortium.or.jp/>

取材を希望される場合は、前日までに担当者(白井:080-8265-7980)宛に御連絡ください。

提供日 2024/08/28
タイトル 温泉に関するセミナー&体験会を開催します！（令和6年度第1回ICOIフォーラム）
担当 経済産業部 産業革新局新産業集積課
連絡先 新産業集積第2班
TEL 054-221-2985



温泉に関するセミナー&体験会を開催します！！（令和6年度 第1回ICOIフォーラム）

1 要旨

県では、伊豆地域の温泉を活用し、スポーツ等と組み合わせて新たな産業を生み出す伊豆ヘルスケア温泉イノベーションプロジェクト（通称：ICOIプロジェクト）に取り組んでいます。

この度、令和6年度 第1回ICOIフォーラムとして、温泉+サウナ・ワットバイクをテーマとした有名講師によるセミナーや、サウナ（バンサウナ）、ワットバイクの体験会を開催します。取材を希望される場合は、以下問い合わせ先まで御連絡をお願いいたします。

2 開催概要

- 1) 日時 令和6年9月4日（水）14時30分～16時30分
- 2) 場所 修善寺生きいきプラザ 第3・第4会議室
（静岡県伊豆市小立野66-1）

3 プログラム

《講演1》

演題：食事のようにサウナ・温泉（お風呂）を楽しむ

講師：松永 武氏

（バスリエ（株）代表取締役・サーマルクライムスタジオ富士 創設者）

時間：14時30分～15時00分

《講演2》

演題：ワットバイクと温泉を楽しもう！！

講師：野田 尚宏氏

（伊豆修善寺サイクルスポーツセンター トレーナー）

時間：15時00分～15時30分

《体験会》

サウナ体験（バンサウナ）、ワットバイク体験

時間：15時40分～16時30分

4 その他

9月3日（火）から6日（金）まで同会場にて「日本温泉科学会・第77回大会」（静岡県後援）が開催されます。

9月3日（火）の学会の静岡県開催記念シンポジウムでは、温泉の魅力アップについて様々な専門家の提言を聞くことが出来ます（別添チラシ参照・入場無料）。

こちらも取材希望がある場合は以下までお問い合わせください。

5 お問い合わせ先

経済産業部新産業集積課新産業集積第2班
電話：054-221-2985

提供日 2024/08/28
タイトル 新型コロナウイルス性肺炎 中等症Ⅱ以上の入院者の状況調査（第8報）
担当 健康福祉部 医療局感染症対策課
連絡先 感染症対策班
TEL 055-928-7220



1 要旨

県内の医療機関から、令和6年5月6日～令和6年8月18日までに報告のあった**新型コロナウイルス性肺炎で中等症2以上となった入院患者**について、第8報としてとりまとめたので報告します。

2 概要

目的	新型コロナウイルス性肺炎で中等症Ⅱ以上の患者の年代、ワクチン接種状況、基礎疾患等の情報を集計・分析し、医療機関への情報提供や県民への注意喚起・ワクチン接種勧奨等に役立てる。
調査対象	令和5年5月8日以降に入院している方のうち、以下のいずれかの方 ① 『新型コロナウイルス性肺炎』による中等症Ⅱ以上の患者 ② 『新型コロナウイルス性肺炎』による重症の患者 ③ 中等症Ⅰ以下の者で急性心筋炎や急性脳症を呈した患者
方法	協力していただける県内病院がGoogleフォームに入力した情報（個人が特定できない形式）を、県が定期的に集計・分析を行う。
調査項目	① 重症度、② 年代、③ 性別、④ 基礎疾患 ⑤ コロナワクチン最終接種歴 ⑥ コロナ発症前のパフォーマンス・ステータス（PS）※ ⑦ 検体ゲノム解析状況、⑧ その他、特記事項（自由記載）

※パフォーマンス・ステータス（日常生活自立度）とは患者の全身状態を日常生活動作のレベルに応じて0～4の5段階で表した指標。グレード1以上は日常生活動作に何らかの制限が生じている状態。

3 結果

回答数	127人
重症度	中等症Ⅱ 123人・重症 4人
年代	65歳以上が109人で86%を占めた。 年代別では、80歳代が最多で40%を占めた。
性別	男性 70人・女性 57人
基礎疾患 （複数回答あり）	上位3疾患は、心疾患 76人（61%）・糖尿病 30人（24%）・ 呼吸器疾患 19人（15%）だった。
ワクチン 接種状況	65歳以上の中等症Ⅱ以上の人は、県の65歳以上全体と比べて、 未接種者（0回接種）が多く（18%対6%）、 7回接種者が少なかった（25%対42%）。
発症前 パフォーマンス・ ステータス（PS）	何らかの活動制限のある人（パフォーマンス・ステータス1以上の人） 110人（87%）

4 参考

	調査期間	回答数
第1報	令和5年5月15日～6月18日	40人
第2報	令和5年5月15日～7月30日	126人（第1報の40人を含む）
第3報	令和5年5月15日～8月20日	221人（第2報までの126人を含む）
第4報	令和5年5月15日～9月3日	314人（第3報までの221人を含む）
第5報	令和5年5月15日～10月29日	461人（第4報までの314人を含む）
第6報	令和5年10月30日～令和6年2月18日	118人
第7報	令和5年10月30日～令和6年5月5日	207人（第6報の118人を含む）
第8報	令和6年5月6日～令和6年8月18日	127人

※結果の詳細は静岡県公式ホームページで公開します。
<https://www.pref.shizuoka.jp/kenkofukushi/covid19/kansenjoukyou/1055136/index.html>

提供日 2024/08/28
タイトル 【会場変更】令和6年度第1回静岡県医療審議会の開催
担当 健康福祉部 医療局医療政策課
連絡先 医療企画班
TEL 054-221-2284



令和6年度第1回静岡県医療審議会を、以下のとおり開催します。

※台風10号による大雨の影響により、会場を変更します（8月28日 14時）

- 日時・会場
 - 令和6年8月29日（木）午後4時～（2時間程度）
 - ~~グランディエールブuketーカイー4階シンフォニー~~
~~（静岡市葵区紺屋町17-1）~~
※委員はWEBにて出席します。
※報道機関の方は、静岡県庁西館3階 健康福祉部医療局にお越しください。
- 出席者
委員28人（予定）
 - 医療関係者
 - 医療を受ける立場にある者
 - 学識経験者 など
- 議題（予定）
 - 会長、副会長の選任
 - 特定労務管理対象機関の指定

<一般傍聴申込先>
医療政策課メール iryoseisaku@pref.shizuoka.lg.jp
※報道機関の取材の場合は申込不要

提供日 2024/08/28
タイトル 「令和6年度静岡県自殺対策連絡協議会」の開催
担当 健康福祉部 障害者支援局障害福祉課
連絡先 TEL 054-221-2435



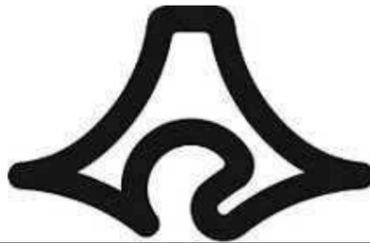
(要旨)

本県では、2023年（令和5年）3月に「第3次いのちを支える“ふじのくに”自殺総合対策行動計画」（2023年度（令和5年度）から2027年度（令和9年度）までの5年間の計画）を策定し、社会全体での総合的な自殺対策を推進することとしております。

今年度は、本計画に基づく県の取組状況や今後の自殺対策の方向性等について議論するため、協議会を以下のとおり開催します。

- 1 日時 令和6年9月4日（水）午後3時30分から午後5時まで
- 2 場所 静岡労政会館5階第3会議室・展示室（静岡市葵区黒金町5-1）
- 3 出席者 保健、医療、報道機関、司法、労働、市町等の関係機関から構成される本協議会の委員 ほか
- 4 内容 「第3次いのちを支える“ふじのくに”自殺総合対策行動計画」の取組状況、令和6年度の取組状況 ほか
- 5 会議の公開
(1) 傍聴定員 5名
(2) 傍聴手続
会議の傍聴を希望される方は、当日午後3時25分までに、受付で氏名、住所を記載し、事務局の指示に従って会場に入室してください。傍聴の受付は、午後3時15分から先着順で行います。定員になり次第、受付を終了します。
- 6 問い合わせ先
静岡県健康福祉部障害者支援局障害福祉課精神保健福祉班
電話番号：054-221-2435 E-mail:seisin@pref.shizuoka.lg.jp

提供日 2024/08/28
タイトル 第35回静岡県すこやか長寿祭スポーツ・文化交流大会
の開催
担当 健康福祉部 福祉長寿局福祉長寿政策課
連絡先 福祉長寿政策班
TEL 054-221-2442



第35回静岡県すこやか長寿祭スポーツ・文化交流大会参加者募集！

1 要旨

県と公益財団法人しずおか健康長寿財団では、スポーツや文化活動を通じて高齢者の健康づくりや社会参加、世代間交流を促進することを目的とし、60歳以上の方を対象に「第35回静岡県すこやか長寿祭スポーツ・文化交流大会」を開催し、現在**参加者の募集を行っています**。
なお、本大会は、第37回全国健康福祉祭ぎふ大会（ねんりんピック岐阜2025）の県代表選手の選考会を兼ねています。

2 スポーツ・文化交流大会の概要

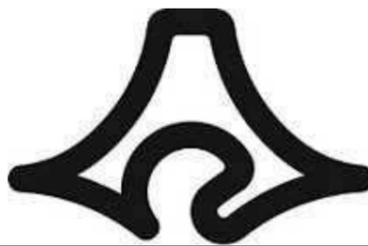
- （1）期 間 令和6年9月～令和7年3月
- （2）場 所 静岡県草薙総合運動場ほか県内35会場（別紙参照）
- （3）競技種目 卓球、テニスほか43競技（別紙参照）
- （4）参加申込 **申込方法及び申込期間等は競技種目によって異なります。**
詳細は各競技の主管団体までお問い合わせください。（別紙参照）

3 問合せ・申込先

- （1）個別の競技に関すること
各競技の主管団体までお問い合わせください。（別紙参照）
- （2）その他大会全体に関すること等
〒420-0856 静岡市葵区駿府町1番70号 公益財団法人しずおか健康長寿財団
健康増進生きがい推進課 電話054-253-4221

※8月29日（木）に開催を予定していた総合開会式は台風10号の影響により中止します。

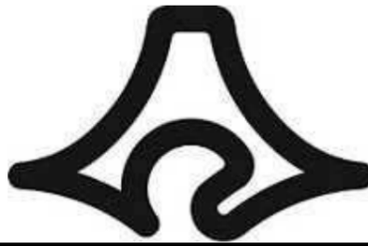
提供日 2024/08/28
タイトル 地域福祉の推進に向けて、知事と県社会福祉協議会会長・副会長が意見交換します。
担当 健康福祉部 福祉長寿局福祉長寿政策課
連絡先 福祉長寿政策班
TEL 054-221-2844



**地域福祉の推進に向けて、
(福) 静岡県社会福祉協議会会長が知事と意見交換します。**

- 日時
令和6年9月2日(月)15時15分～15時45分
- 場所
県庁東館5階 知事室(静岡市葵区追手町9番6号)
- 内容
(1)「地域福祉の推進に向けて」の提出及び説明
「地域福祉の推進に向けて」を知事に提出し、県と県社会福祉協議会との一層の連携協働と地域福祉の推進に向け、次の3項目について県社会福祉協議会会長から説明する。
 - 「地域共生社会」の実現に向けた取組の推進
 - 福祉・介護人材の安定的な確保
 - 災害にも強い福祉のまちづくりの推進
(2)知事と県社会福祉協議会会長・副会長との意見交換
- 訪問者
静岡県社会福祉協議会
・会長 神原 啓文(かんばら ひろふみ) 前地方独立行政法人静岡県立病院機構理事長
・副会長 岩倉 睦弘(いわくら むつひろ) 静岡県民生委員児童委員協議会会長
・副会長 三重野 隆志(みえの たかし) 静岡市社会福祉協議会会長
・副会長 寺田 賢次(てらだ けんじ) 浜松市社会福祉協議会会長

提供日 2024/08/28
タイトル 知事が御殿場市の百歳を迎える方をお祝いします
担当 健康福祉部 福祉長寿局福祉長寿政策課
連絡先 福祉長寿政策班
TEL 054-221-2844



知事が御殿場市の 百歳を迎える方をお祝いします！

1 概要

敬老の日を記念して、多年にわたり社会の進展に寄与してきた高齢者を地域全体で敬愛し、その長寿を祝うため、今年度百歳を迎える方を、知事が訪問し、寿詞の贈呈等を行います。

2 訪問日時

令和6年9月16日（月・祝、敬老の日）午前10時30分から午前11時まで

3 百歳を迎える方

勝又 庄一（かつまた しょういち）さん（男性・御殿場市）
（大正14年2月7日生 満99歳）

4 内容

- ・県知事からの寿詞の贈呈
- ・内閣総理大臣からの祝状及び記念品の伝達等

5 現地取材等

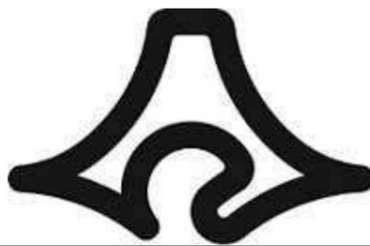
- ・現地での取材が可能です。
- ・取材を希望される方は、9月12日（木）午後3時までに、以下のとおりメールにて御連絡ください。
件名：【取材希望】知事百歳者訪問
本文：氏名（ふりがな）、所属、連絡先（当日連絡の取れる電話番号、アドレス）
送付先：fukushi-chouju@pref.shizuoka.lg.jp

6 取材時の留意事項等

和室のため、三脚利用時は畳を傷つけないよう配慮をお願いします。

※祝百歳者、百歳以上長寿者の状況については、9月13日に厚生労働省の発表に合わせ、公表する予定です。

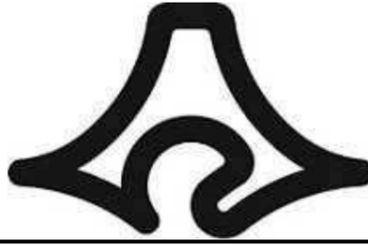
提供日 2024/08/28
タイトル デフ世界選手権優勝者への知事顕彰授与式
担当 スポーツ・文化観光部 スポーツ局スポーツ振興課
連絡先 生涯・パラスポーツ班
TEL 054-221-3284



令和5年11月に開催された「第5回ろう者フットサル世界選手権大会」及び令和6年4月に開催された「第2回世界ろう者柔道選手権大会」において、顕著な成績をあげた本県関係アスリートの功績をたたえ、知事顕彰を授与する。

- 日時 令和6年9月4日（水） 11時00分から11時20分
- 会場 県庁東館5階 知事室
- 受章者 酒井藍莉 選手（ろう者フットサル）
佐藤正樹 選手（ろう者柔道）
- 次第 (1) 知事顕彰授与
(2) 写真撮影
(3) 訪問者の紹介
(4) 歓談

提供日 2024/08/28
タイトル 東京2025デフリンピックメダルデザイン9/1投票スタート！
担当 スポーツ・文化観光部 スポーツ局スポーツ振興課
連絡先 生涯・パラスポーツ班
TEL 054-221-3284



東京2025デフリンピック 子供たちが決めるメダルデザイン 9月1日から投票スタート！

1 概要

2025年11月に日本サイクルスポーツセンター（伊豆市）で自転車競技が開催される東京2025デフリンピックについて、アスリートの勝利の証である入賞メダルを、デザイン候補3案の中から小中高生による投票で決定することになりました。静岡県の小中高生も対象となりますので、ぜひ投票をお願いします。

オンライン投票は9月1日（日）から開始されます。

2 メダルデザインについて

今大会のメダルデザインは、世界の人から共感を得られ、デフアスリートが誇りに感じられること、東京・日本らしさを表現することをポイントに候補案が制作されました。

デザイン案等詳細については、（公財）東京都スポーツ文化事業団プレスリリース資料（<https://www.tef.or.jp/news/2025-2.html>）を参照ください。

3 投票について

- ・投票期間：2024年9月1日（日）から10月14日（月・祝）まで
- ・参加資格：全国の小学生、中学生、高校生（年齢相当含む）※おひとり様1回限り
もちろん、静岡県内の小中高生も対象です！
- ・投票ページ：<https://deaflympics2025-games.jp/main-info/medal/>
（下記・二次元バーコード参照）
- ・投票結果：得票数の最も多いデザインに決定。結果は2024年11月中旬頃発表予定。

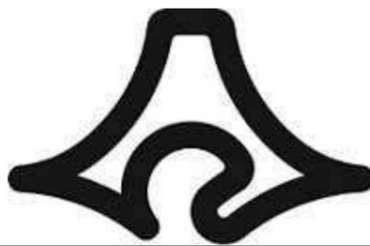
4 東京2025デフリンピックについて

- ・4年に1度開催されるきこえない、きこえにくい人のための国際総合スポーツ競技大会
- ・開催期間：2025年11月15日～26日（12日間）
- ・全21競技のうち、自転車競技（ロード・MTB）の2競技が日本サイクルスポーツセンターにて開催されます。

【投票ページ】



提供日 2024/08/28
タイトル 令和6年度第2回静岡県環境審議会を開催します
担当 暮らし・環境部 環境局環境政策課
連絡先
TEL 054-221-3597



令和6年度第2回静岡県環境審議会を開催し、「指定希少野生動植物の指定」の諮問等を行います。

- 日時 令和6年9月4日(水)午前10時から12時まで
- 会場 県庁本館4階特別会議室(委員の一部はオンラインでの出席)
- 出席者
 - 県環境審議会委員 18名(予定)
 - 県 暮らし・環境部長ほか

4 議題

- 会長及び副会長の選出
- 所属部会の決定
- 諮問事項
 - 指定希少野生動植物の指定
- 審議事項
 - 鳥獣保護区特別保護地区及び狩猟鳥獣捕獲禁止区域の指定について
- 報告事項
 - 令和6年度第1回温泉部会審議結果

5 傍聴について

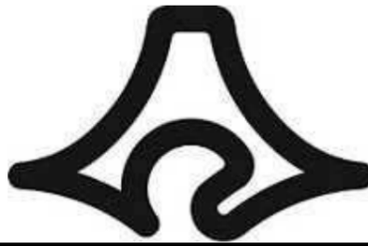
傍聴を希望される方は、当日の午前9時45分から10時までの間に会場へお越しください。

6 問合せ先

054-221-3597(暮らし・環境部環境局環境政策課 企画班)

参加者募集告知 ・ **催事等の当日取材** ・ 実施事業等の紹介 ・ 調査結果の公表

提供日 2024/08/28
タイトル 熱海市が交通死亡事故ゼロ連続500日を達成！
担当 暮らし・環境部 県民生活局暮らし交通安全課
連絡先 2104
TEL 054-221-2104



熱海市が交通死亡事故ゼロ連続500日を達成！
静岡県交通安全対策協議会(会長:知事)が
交通安全優良市町表彰を行います。

静岡県交通安全対策協議会(会長:知事)は、長期間に渡る交通死亡事故ゼロを達成した市区町を表彰しています。このたび、令和6年7月28日(日)をもって熱海市が交通死亡事故ゼロ連続500日を達成したことから、下記のとおり表彰状の伝達式を行います。
※ 熱海市の受賞は、本表彰制度の創設(平成3年6月)から6回目となります。

1 表彰式の概要

- (1)日時
令和6年9月5日(木)午後1時30分開始(概ね20分間)
- (2)場所
熱海市役所第一庁舎4階 市長応接室(熱海市中央町1-1)
- (3)出席者
熱海市長 齊藤 栄(さいとう さかえ)
熱海警察署長 杉山 和紀(すぎやま かずのり)
県暮らし交通安全課長 入戸野 明(にっこの あきら) ほか

2 静岡県交通安全対策協議会優良市町表彰基準

市区町の区分	交通死亡事故ゼロ連続日数 【達成後は、下記日数の倍数で表彰を行います。】
人口15万人以上	200日
人口8万人以上15万人未満	300日
人口4万人以上8万人未満	400日
人口2万人以上4万人未満	500日
人口2万人未満	1,000日

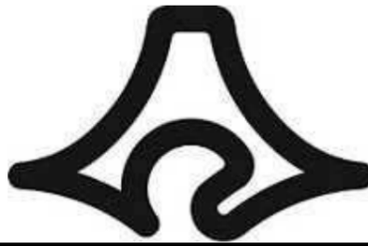
- ※ 熱海市 人口32,057人(令和6年1月1日現在)
※ 静岡市及び浜松市については、区ごとに表彰を実施しています。

3 その他

表彰状の伝達式前に交通死亡事故が発生した場合は、表彰状の伝達を中止することがあります。

参加者募集告知 催事等の当日取材 実施事業等の紹介 調査結果の公表

提供日 2024/08/28
タイトル 【中止】性暴力被害者支援「公開講座」開催
担当 暮らし・環境部 県民生活局暮らし交通安全課
連絡先 暮らし安全班
TEL 054-221-3715



【参加者募集】性暴力被害者への支援について理解を深める

性暴力被害者支援「公開講座」開催

静岡県では、性暴力被害者支援センターSORAを運営し、性暴力被害に遭われた方への支援を行っています。より多くの方に、性暴力被害者支援について理解を深めていただくため、公開講座を開催します。

※大雨の影響により、中止となりました(8月28日 9時)。

- 日時
~~令和6年8月28日(水) 13:30～16:15(13:00開場)~~ ※中止
※後日WEB配信も行います(申込者限定配信)。
- 場所
札の辻クロスホール
(所在地:静岡市葵区呉服町1丁目30 札の辻クロス6階)
- 内容
(1)13:35～15:05
「性暴力被害によるメンタルヘルスの問題とその支援」
加茂 登志子氏(一般社団法人日本PCIT研修センター代表理事)

- (2)15:15～16:00
「リプロダクティブ・ヘルス/ライツを知って自分らしく生きる！」
船津 裕子氏(思春期保健相談士)

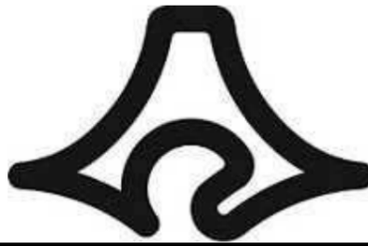
- (3)16:00～16:10
行政説明「静岡県性暴力被害者支援センターSORAについて」暮らし交通安全課
- その他
詳細は、暮らし交通安全課のホームページを御確認ください。

<https://www.pref.shizuoka.jp/kurashikankyo/bosaikotsh/higaishashien/1064490.html>

<取材に際してのお願い>

会場内の撮影の際、参加者の個人が特定できる顔等の撮影はしないでください。
講師及び会場後方からの撮影は可能です。

提供日 2024/08/28
タイトル 【延期】「三霊山サミット」の開催
担当 知事直轄組織 知事戦略局知事戦略課
連絡先 知事戦略班
TEL 054-221-3769



「三霊山サミット」を石川県で開催します。
台風10号の影響を考慮し、開催を延期します。（8月28日 17時45分）

※本件については、石川県、富山県、静岡県の各県政記者クラブで同時発表いたします。

古代より信仰の対象として人々から崇拝され、「日本三霊山」と称せられてきた「立山」、「白山」、「富士山」。この三霊山が有する歴史的・文化的価値を活用し、地域振興と交流拡大に連携・協力して取り組むため、令和5年1月、富山県、石川県、静岡県の3県知事が「三霊山連携協定」を締結し、連携の取組を行っているところです。今回、協定に基づく今後の連携・協力について意見交換するため、以下の通り令和6年度三霊山サミットを開催いたします。

【サミット概要】

- 開催日 ~~令和6年8月29日(木)~~ ※延期 開催方法、日程は、決定次第、改めてリリースします。
- 場所
 - 視察
 - 木場潟公園西園地（石川県小松市今江町）
 - 白山比咩神社（石川県白山市三宮町ニ105-1）
 - 獅子吼高原（石川県白山市八幡町リ110）
 - サミット及び記者会見
ホテル日航金沢4階「鶴の間」（石川県金沢市本町2-15-1）
- 出席者
新田八朗 富山県知事
馳 浩 石川県知事
鈴木康友 静岡県知事
森 喜朗 元内閣総理大臣（サミット及び記者会見（予定））
- 日程
13:00～13:20 木場潟公園西園地 視察
14:05～14:40 白山比咩神社 視察
14:50～15:30 獅子吼高原 視察
17:00～18:10 サミット
18:10～18:30 記者会見（議題に関する質疑応答）

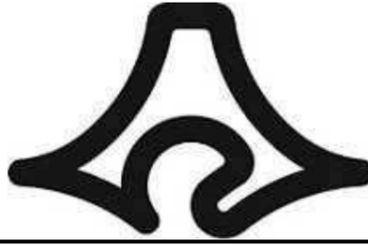
【取材の申込みについて】

- 取材を希望される場合は、別紙様式に必要事項を記載の上、**8月26日（月）17時まで（締切厳守）に石川県企画振興部企画課あてに提出してください。**
(FAX:076-225-1315、または、kikakuka@pref.ishikawa.lg.jp)
- 取材の際は、自社腕章を着用願います。
- 全て公開で行います。
- 視察・サミット及び記者会見における写真撮影などについては、担当者の指示に従うようお願いいたします。
- 荒天で日程が変更となる場合は、変更を判断した時点で取材申込みのあった各報道機関へ連絡します。
- 個別事項については、別紙「取材に関する留意事項」を御確認ください。

【お問い合わせ先】

石川県企画課企画グループ 竹田 TEL : 076-225-1316

提供日 2024/08/29
タイトル 【台風通過後は要注意！】果樹カメムシ類の多発が予想されます！
担当 経済産業部 病害虫防除所
連絡先 病害虫班
TEL 0538-36-1543



【台風通過後は要注意！】 果樹カメムシ類の多発が予想されます！

●要旨

令和6年8月以降、果樹カメムシ類の発生が多く、かんきつ及び落葉果樹（なし、かき、キウイフルーツ等）の果実への被害が予想される。また、台風・暴風雨後の園地では、急激に発生が増加する可能性がある。このため、令和6年度病害虫発生予察注意報第5号を発表し、生産者に対して注意喚起を行う。

●概要

- ・病害虫名 : 果樹カメムシ類（チャバネアオカメムシ、ツヤアオカメムシ、クサギカメムシ）
- ・対象作物 : かんきつ、落葉果樹（なし、かき、キウイフルーツ等）

1 注意報の内容

- (1) 発生が予想される地域 : 県内全域
- (2) 発生が予想される時期 : 8～10月
- (3) 発生程度 : 多
- (4) 防除時期 : 8～10月

2 注意報発表の根拠

- (1) 県内4か所の予察灯における8月1～20日の合計誘殺数の平均は、1586頭（平年152頭、平年比10.4倍）と平年より多かった（図1）。
- (2) 県内6か所のフェロモントラップにおける8月1～20日の合計誘殺数の平均は、295頭（平年167頭、平年比1.8倍）と平年より多かった（図2）。
- (3) ヒノキ・スギ球果の着果量は、県平均7.1（平年4.4、平年比1.6倍）と平年より多かった（「令和6年度技術情報第1号」参照）。なお、本虫は球果を餌として増殖するため、着果量が多いと本虫は増えやすくなる。
- (4) 8月のヒノキ球果における平均寄生数は、10結果枝あたり13.1頭（平年3.1頭、平年比4.2倍）と平年より多かった（図3）。
- (5) 8月のヒノキ球果における球果1個あたりの本虫の吸汁痕数は、平均15.2（平年10.1、平年比1.5倍）と平年より多かった（図4）。なお、ヒノキ球果における吸汁痕数が25を超えると、本虫はヒノキから離脱し、餌を求めて果樹園に飛来するとされている。
- (6) 果樹関係の病害虫防除員18名からの報告によると、本虫の発生について9名が「多い」または「やや多い」と回答した。また、一部の果樹園で本虫の飛来を確認したとの情報が複数寄せられている。
- (7) 名古屋地方気象台による1か月予報（令和6年8月22日発表）では、降水量は平年より多いが、気温は平年より高いため、本虫の発生を助長する。本虫が急増し、ヒノキ・スギ球果を吸い尽くすと、新たな餌を求めて果樹園へ飛来し、果実を加害する恐れがある（図5）。

3 防除方法

- (1) ヒノキ球果での本虫吸汁痕数をもとにした予測式（堤、2003）によるヒノキからの離脱予測日（果樹園への飛来予測日）は、9月5～10日頃（地域により異なる）と予想される。ただし、吸汁痕数が最も多い地点での飛来予測日は8月29日頃と予想される。
- (2) 本虫の飛来に細心の注意を払い、ほ場で少数でも発生を確認したら、本虫が集合フェロモンを放出し大量飛来を招く前に直ちに薬剤防除を行う。また、成虫の移動範囲は広いと、地域での一斉防除が効果的である。なお、ヒノキ・スギ林の隣接地域（特に中山間地）や台風・暴風雨後の園地では、急激に発生が増加する可能性があるため注意する。
- (3) 薬剤防除については、静岡県病害虫防除所による「静岡県農薬安全使用指針・農作物病害虫防除基準」（<https://www.s-boujo.jp/>）を参照する。なお、薬剤の選択に際しては収穫前日数に注意する。
- (4) 静岡県病害虫防除所ホームページ「害虫誘殺グラフ」（<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/norinjimusho/1058658/boujo/hassei/yusatsu.html>）では、本虫に関する各種情報（予察灯及びフェロモントラップにおける発生状況、ヒノキ・スギ球果の着果量、球果における寄生数、ヒノキ球果での吸汁痕数、果樹園への飛来予測日等）を随時提供しているため参照する。
- (5) 本虫の発生は例年10月末で終息するが、最高気温が20℃を超える場合は11月でも発生することがあるため注意する。

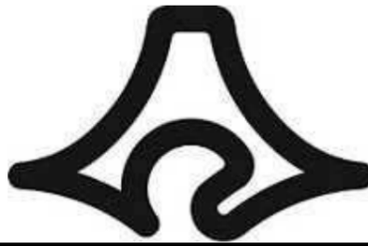
4 注意報の提供先

農協等の指導機関に提供するとともに、病害虫防除所ホームページで情報を公開する。

5 情報の問合せ先

病害虫防除所 TEL: 0538-36-1543

提供日 2024/08/29
タイトル 県内企業と県内外大学等が一堂に集結！情報交換会を開催します【取材案内】
担当 経済産業部 就業支援局労働雇用政策課
連絡先 雇用推進班
TEL 054-221-2825



「大学等・企業担当者情報交換会」を開催します【取材案内】

県内外の大学・短大・専門学校の就職支援担当者と県内企業の人事・採用担当者が交流し、相互理解を深め、学生の県内への就職と県内企業の人材確保を支援するため、「大学等・企業担当者情報交換会」を開催します。今年は、昨年度の倍である約160社の企業が参加します。

1 日 時 令和6年9月5日(木) 13:00～16:00

2 会 場 グランシップ 大ホール・海
静岡市駿河区東静岡2丁目3-1

3 内 容

13:00～ 開会挨拶等

13:15～14:30 第一部(大学等ブース訪問)
企業が大学等ブースを訪問し、求める人物像、必要とされる能力や知識、採用計画等について情報提供
(企業入れ替え)

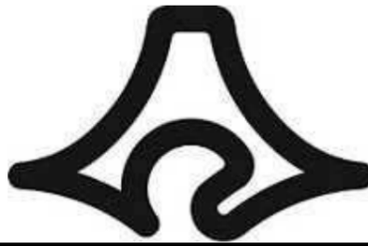
14:45～16:00 第二部(大学等ブース訪問)
企業が大学等ブースを訪問し、求める人物像、必要とされる能力や知識、採用計画等について情報提供

4 参加予定 大学等就職支援担当者(県内外大学・短大・専門学校約80校)
企業人事担当者(県内企業約160社)
※申込みは締め切りました。

5 主 催 静岡県

6 その他 取材を希望される報道関係者の方は、直接会場へお越しください。
当日連絡先:054-221-2825 経済産業部就業支援局労働雇用政策課

提供日 2024/08/29
タイトル 静岡県摂食障害フォーラム2024を開催します！
担当 健康福祉部 障害者支援局障害福祉課
連絡先 精神保健福祉班
TEL 054-221-2435



(要旨)

摂食障害についてみんなで学びませんか？

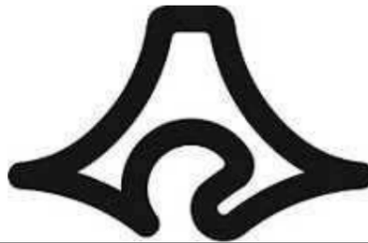
摂食障害に関する基本的な知識に関する講義や当事者への関わりについてのディスカッションを行います。第2部では回復傾向にある当事者の体験談を聞くこともできます。

(概要)

- 1 日時 令和6年11月23日(土) 午後2時～午後4時
- 2 会場 プラサヴェルデ 4F 402会議室(沼津市大手町1丁目1-4)
- 3 内容
 - ・第1部(午後2時～午後2時50分)
「よく分かる! 摂食障害のお話」
 - ・第2部(午後3時～午後3時50分)
 - (1) 「こんな時どうする?～摂食障害当事者への声掛け～」
対象: 支援者、家族
会場: 402会議室
 - (2) 「当事者の体験談と交流」
対象: どなたでも
会場: 403会議室

※第2部は(1)又は(2)どちらかへ参加
- 4 講師 浜松医科大学医学部附属病院精神科 竹林淳和医師 ほか
- 5 対象者 摂食障害に関心のある県民、摂食障害当事者、家族、支援者など
- 6 参加費 無料
- 7 定員 90名(先着順)
- 8 申込み
静岡県摂食障害支援拠点病院ホームページ内申込みフォームから
URL: <http://www.shizuoka-ed.jp/general/event/>
※申込み期限: 令和6年11月22日(金)午後5時
- 9 問合せ
静岡県摂食障害支援拠点病院(浜松医科大学附属病院精神科神経科内)
電話番号: 053-435-2635(平日9時～午後5時)
※取材申込みは、事前に御連絡ください。
- 10 その他
静岡県では、平成27年度から、静岡県摂食障害支援拠点病院として浜松医科大学附属病院を指定し、摂食障害に関する事業を進めています。

提供日 2024/08/29
タイトル 県内企業・団体の社員・職員様向け「一人一品運動協力隊」を募集します。
担当 健康福祉部 障害者支援局障害者政策課
連絡先 就労・施設班
TEL 054-221-3619



県内企業・団体の社員・職員様向け「一人一品運動協力隊」を募集します。

県では、障害のある人の工賃向上のため、「一人一品運動協力隊」と銘打ち、県内企業・団体の社員・職員を対象に、「ふじのくに福産品（授産製品の愛称）」のセット商品の受注販売を行っています。

SDGsに関する取組でもあるこの運動を県民全体で推進するため、昨年度に引き続き趣旨に賛同いただける企業・団体を募集します。

(概要)

1 コース内容

コース	金額	コース内容(主な商品)
A	3,000円	ティータイムセット(焼き菓子、コーヒー)
B	3,000円	農福セット(ジャム、ポン酢、ふりかけ、香辛料)
C	3,000円	おつまみセット(ナッツ、せんべい、お茶漬)
D	2,000円	アートの雑貨セット(エコバッグ、ハンドタオル、箸置き)

2 応募期間

令和6年9月2日(月)～令和6年11月29日(金)

3 応募方法

社内で取りまとめの上、(特非)オールしずおかベストコミュニティあてにメールにて申込。
申込用紙が必要な場合は、下記問合せ先まで連絡。(県HPに掲載あり)

4 納品時期

- 令和6年9月30日(月)までに申込の場合、令和6年11月上旬頃
- 令和6年10月31日(木)までに申込の場合、令和6年12月上旬頃
- 令和6年11月29日(金)までに申込の場合、令和7年1月上旬頃

5 問合せ先

【募集・申込・納品に関すること】

(特非)オールしずおかベストコミュニティ

電話番号:054-251-3515

メールアドレス: ippin@all-shizuoka.or.jp

【一人一品運動協力隊全般に関すること】

静岡県健康福祉部障害者政策課

電話番号:054-221-3619

メールアドレス: shougai-seisaku@pref.shizuoka.lg.jp

提供日 2024/08/29
タイトル 「第2回子どもと大人の温かい絆づくりセミナー」聴講者を募集します！
担当 健康福祉部 福祉長寿局地域福祉課
連絡先 人権同和対策室 山田
TEL 054-221-2303



「第2回子どもと大人の温かい絆づくりセミナー」 聴講者を募集します！

幼少期から、子どもと大人の絆を深め、温かい関係を築くことはとても大切です。温かい関係ができると、大人や子ども同士での遊びや生活の中で、心に沸き起こる喜怒哀楽の様々な気持ちに子ども自身が気づき、気持ちを伝えたり、他者に受け止めてもらう経験をたくさん積ませてあげることができます。子どもとより良い関係を築くために、感情について理解し、気持ちを大切にできるコミュニケーションについて学びませんか？

*本セミナーは、保育士、幼稚園教諭、認定こども園保育教諭等を主な対象としておりますが、テーマに関心のある方であれば、どなたでもお申し込みいただけます。

◆◆事前収録したセミナーを期間限定でYouTubeに公開します◆◆

配信期間	令和6年10月2日（水）9:00から 10月15日（火）16:00まで *上記配信期間中の御都合の良い日時に聴講してください。
配信方法	事前申込者に対してYouTubeで限定公開
講師	井桁 容子氏（非営利団体コドモノミカタ代表理事）
テーマ	子どもも大人も温かいまなざしで幸せになる子育て・保育
定員	上限なし ※事前申込制、聴講無料
問い合わせ先	静岡県人権啓発センター（静岡県地域福祉課人権同和対策室） 電話：054-221-2303

以下のいずれかの方法でお申込みください。【申込期限：9月26日（木）】

- （1）専用フォーム：https://apply.e-tumo.jp/pref-shizuoka-u/offer/offerList_detail?tempSeq=12817
- （2）メール：jinken@pref.shizuoka.lg.jp

※必須事項：お名前（ふりがな）、電話番号、メールアドレス

提供日 2024/08/29
タイトル ふじのくに地球環境史ミュージアムの休館について
担当 スポーツ・文化観光部 ふじのくに地球環境史ミュージアム企画総務課
連絡先 企画総務課
TEL 054-260-7843



ふじのくに地球環境史ミュージアム(静岡市駿河区大谷)について、台風10号の接近による大雨等が予想されており、安全確保のため、以下のとおり休館します。

1 休館期間

令和6年8月30日(金)～令和6年9月1日(日)

2 来館者への対応

公式ホームページ(<https://www.fujimu100.jp/>)に掲載するとともに、イベント参加予約者に対しては、ふじのくに地球環境史ミュージアムから連絡を行います。

3 休館に関する問合せ先

ふじのくに地球環境史ミュージアム企画総務課 電話：054-260-7843

提供日 2024/08/29
タイトル 大学生と小、中学校生が大学での学びをテーマに交流する「大学生出張講座」を実施！
09/13 湖西市立鷺津小学校 09/20 焼津市立港小学校
担当 スポーツ・文化観光部 総合教育局大学課
連絡先 大学・学術班
TEL 054-221-3749



大学生と小、中学校生が大学での学びをテーマに交流する
「大学生出張講座」を実施！
09/13 湖西市立鷺津小学校 09/20 焼津市立港小学校

公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアムでは、小中高大連携の一環として静岡県内の大学生グループが小中学校、高校に出向き、児童や生徒が知りたい内容をテーマに、大学での学びや小中学校時代の経験を紹介する交流会を行っています。
日頃の学校生活では経験できない、大学生との双方向の交流を行う講座です。

1 概要

(1) 湖西市立鷺津小学校

日時	参加者	テーマ
9月13日(金) 14:20~15:05	小学6年生155人 大学生7人程度	「小中学校時代の夢、力を入れてきたこと、努力してきたこと」(講演)

(2) 焼津市立港小学校

日時	参加者	テーマ
9月20日(金) 14:15~15:00	小学6年生95人 大学生7人程度	「夢を語る」(講演)

2 お問い合わせ

【事業の概要】

公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアム
担当 松村
電話 054-249-1818 ※当日の連絡先 090-6205-8457
〒420-0839 静岡市葵区鷹匠3-6-1 もくせい会館2階

【当日の実施内容について】

一般社団法人静岡県大学出版会

担当 鈴木
電話 090-9171-3829

※取材を希望される場合、前日までに担当者(松村:054-249-1818)あて御連絡ください。



公益社団法人 The Consortium of Universities & Local Communities in Shizuoka

ふじのくに地域・大学コンソーシアム

提供日 2024/08/29
タイトル 令和6年度 短期集中単位互換授業
毎年応募多数の人気科目「ふじのくに学（お茶）」開講！
担当 スポーツ・文化観光部 総合教育局大学課
連絡先 大学・学術班
TEL 054-221-3749



**令和6年度 短期集中単位互換授業
毎年応募多数の人気科目「ふじのくに学（お茶）」開講！**

公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアムでは、本県の地域資源をテーマにした、短期集中単位互換授業（フィールドワークを含む）を実施しています。

9月2日（月）～5日（木）は、静岡県立大学が開設する「ふじのくに学（お茶）」が開講されます。

単位互換協定を結んでいる高等教育機関から5校（静岡県立大学、静岡大学、静岡文化芸術大学、静岡産業大学、常葉大学）の学生が参加します。

1 概要

(1) 目的

植物としての茶から茶葉に加工され、消費者に届くまでの過程を知るとともに、国内外の様々なお茶を巡る情勢について学び、これからのお茶の可能性を考えます。

(2) 日時・場所等（詳細は別紙参照）

実施日	内容	会場
9月2日 （月）	概論・茶文化・茶道体験	ふじのくに茶の都ミュージアム （島田市金谷富士見町3053番地の2）
9月3日 （火）	実習	丸福製茶 （静岡市葵区平野2288、静岡市葵区若松町25）
9月4日 （水）	お茶の生産・加工・流通・経営	静岡県立大学【一般教育棟1階2106講義室】 （静岡市駿河区谷田52-1）
9月5日 （木）	マーケティング・総論	静岡県立大学【一般教育棟1階2106講義室】 （静岡市駿河区谷田52-1）

(3) 短期集中単位互換授業について

他大学の科目を履修し、在籍大学の単位として認定するもの。

現在の単位互換協定校は以下の10校です。

静岡英和学院大学、静岡県立大学、静岡産業大学、静岡大学、静岡文化芸術大学、静岡理工科大学、常葉大学、沼津工業高等専門学校、浜松学院大学、東海大学静岡キャンパス

2 お問い合わせ

【事業の概要】

公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアム

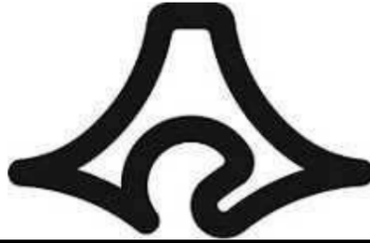
担当 松村

電話 054-249-1818 ※当日の連絡先 090-3658-9196

〒420-0839 静岡市葵区鷹匠3-6-1 もくせい会館2階

※取材を希望される場合、前日正午までに担当者宛て御連絡ください。

提供日 2024/08/29
タイトル 静岡県武道館の営業休止について
担当 スポーツ・文化観光部 スポーツ局スポーツ振興課
連絡先 競技スポーツ班
TEL 054-221-3177



静岡県武道館(藤枝市前島)について、台風10号の接近による大雨等が予想されており、安全確保のため、以下のとおり営業休止します。

1 営業休止期間

令和6年8月30日(金)～令和6年8月31日(土)

2 営業休止及び営業再開に関する問合せ先

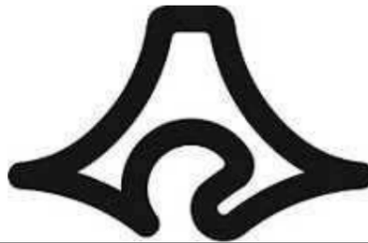
(公財)静岡県スポーツ協会 電話:054-265-6464

静岡県武道館事務所 電話:054-636-2332

3 施設利用者への対応

公式ホームページ(<https://www.shizuokakenbudoukan.jp>)に掲載するとともに、予約者に対しては、静岡県武道館事務所から連絡を行います。

提供日 2024/08/29
タイトル 伊豆市 柿木川の水質調査の結果
—全ての調査項目が環境基準に適合—
担当 暮らし・環境部 環境局生活環境課
連絡先 大気水質班
TEL 054-221-2253



1 要旨

宗教学法人平和寺本山敷地内(伊豆市大平柿木)から流出した廃棄物混じりの土砂による、柿木川の水質への影響の有無を確認するため、県においてカドミウム、鉛、ふっ素を測定したところ、全ての調査項目が環境基準に適合していた。

2 調査の概要

採水日	令和6年7月9日(火)
調査地点	柿木川への土砂流出地点の上流・下流、小尻梨橋、柿木第一砂防ダム上流、小白ヶ沢橋及び柿木橋(別紙参照)
調査項目	カドミウム、鉛、ふっ素及び浮遊物質(SS) ^{**}
調査結果	全ての調査項目が環境基準に適合(別表のとおり)

※ 濁りの状況を確認するために測定

3 今後の対応

引き続き、伊豆市と県で毎月交互に水質調査を実施する。

【参考】

ア 令和6年6月11日(火)に伊豆市が実施した水質調査

調査地点	柿木川への土砂流出地点の上流・下流、小尻梨橋、柿木第一砂防ダム上流、小白ヶ沢橋及び柿木橋(別紙参照)
調査項目	小尻梨橋:水質汚濁に係る環境基準のうち人の健康の保護に関する27項目及び生活環境の保全に関する項目5項目 その他:水質汚濁に係る環境基準のうち人の健康の保護に関する4項目及び生活環境の保全に関する項目5項目
調査結果	全ての調査項目が環境基準に適合

イ 上記の他、これまでに県(令和2年9月以降の奇数月)及び伊豆市(令和2年10月以降の偶数月)で毎月交互に実施した水質調査では、いずれも全ての調査項目が環境基準に適合。

別表 柿木川における水質調査結果(令和6年7月9日採水)

	カドミウム	鉛	ふっ素	浮遊物質
No.1 土砂流出地点の上流	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1.0mg/L
No.2 土砂流出地点の下流	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1.0mg/L 未満
No.3 小尻梨橋	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1.0mg/L 未満
No.4 柿木第一砂防ダム上流	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1.0mg/L 未満
No.5 小白ヶ沢橋	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1.0mg/L 未満
No.6 柿木橋	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1.0mg/L 未満
基準値	0.003mg/L 以下	0.01mg/L 以下	0.8mg/L 以下	—

提供日 2024/08/29
タイトル ~「子どもたちを交通事故から守る!」~
交通指導員の指導技術向上のため、実務者研修会を開催します
担当 暮らし・環境部 県民生活局暮らし交通安全課
連絡先 交通安全班
TEL 054-221-2104



~「子どもたちを交通事故から守る!」~
交通指導員の指導技術向上のため、実務者研修会を開催します

県では、子どもを登下校中の交通事故から守るため、通学路の街頭指導を行う市町の交通指導員を対象に、指導技術向上を目的とした「実務者研修会」を開催しており、令和6年度は次のとおり開催します。

(概要)

- 1 日 時 令和6年9月6日(金) 午後1時30分から午後4時まで
- 2 実施場所 静岡県庁別館7階第四会議室ABC
- 3 参加者 各市町交通指導員会指導員 23名
(主として街頭指導経験6年未満の指導員)
- 4 実施内容 街頭での交通指導の心構えや注意点、横断旗を使った基本動作などの研修を、座学や実技指導を交えて行います。
講師：静岡県交通安全協会静岡中央地区支部 交通安全指導員

※市町の交通指導員は、交通安全指導及び交通安全思想の普及を図り、交通事故を防止するための活動を行っています。

提供日 2024/08/29
タイトル 【一部延期】小・中学生でも取り組めるSDGsって何？「SDGsとエシカル消費に関する出前講座」を実施します！
担当 暮らし・環境部 県民生活局県民生活課
連絡先 消費者支援班
TEL 054-221-2175



小・中学生でも取り組めるSDGsって何？
「SDGsとエシカル消費に関する出前講座」を実施します！

県では、将来の消費生活の担い手となる子どもたちを対象として、地球温暖化等の環境問題の解決や「誰かの幸せ」につながる消費行動などを学ぶ「SDGsとエシカル消費に関する出前講座」を実施します。

※台風10号の影響を考慮し、一部開催を延期します。（8月29日14時変更）

（エシカル消費とは）
人や社会、環境に配慮した消費行動（例：フェアトレード商品、授産品、地場産品、環境認証ラベルのついた商品等の購入）

1 日時・場所

- (1) ~~令和6年9月2日(月) 午後2時25分から午後3時15分まで~~
令和6年9月5日(木) 午後1時25分から午後2時15分まで

伊東市立北中学校（伊東市湯川360番地の1）

- (2) 令和6年10月17日(木) 午後2時05分から午後2時50分まで
掛川市立第一小学校（掛川市掛川1108番地の1）

2 受講者

- (1) 伊東市立北中学校3年生 34人
(2) 掛川市立第一小学校6年生 93人

3 内容（予定）

- 未来を変えるエシカル消費（仮題）
- ・世界で起きている様々な問題
 - ・SDGsってなに？エシカル消費ってなに？
 - ・エシカル消費を実践してみよう！

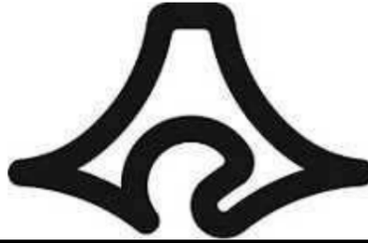
4 講師

- (1) 県消費者教育講師 竹本 吉伸 先生
(2) 県消費者教育講師 杉本 真弓 先生

5 その他

当日取材いただける場合は、前日までに県民生活課(担当：高橋)まで御連絡ください。

提供日 2024/08/29
タイトル 知事が動く！「オールしずおか移動知事室（東部地域）」を実施します。
担当 経営管理部 東部地域局地域課
連絡先 地域班
TEL 055-920-2183

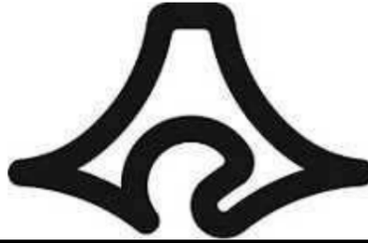


「オールしずおか移動知事室（東部地域）」を実施します。

県内各地域における重点的な取組や先進的な取組、政策課題等を現地で確認し、対応を図るため、執務の拠点を一定期間にわたり出先機関に置く「オールしずおか移動知事室」を実施します。

- 1 オールしずおか移動知事室（東部地域）の実施日時**
9月5日（木）、12日（木）
- 2 実施テーマ**
東部地域における県・市町等の重点施策の現場視察

提供日 2024/08/29
タイトル 浜岡原子力発電所周辺の環境放射能調査結果（速報・第162報）
担当 危機管理部 原子力安全対策課
連絡先 原子力安全対策班
TEL 054-221-3735



1 要旨

「浜岡原子力発電所の安全確保等に関する協定」に基づき実施している浜岡原子力発電所周辺の環境放射能調査結果について、前回の速報（令和6年7月31日）から8月末までに結果がまとまったものを報告します。

採取した試料一部（浮遊塵）で過去の変動幅*を上回りましたが、健康への影響が心配されるレベルではありませんでした。

なお、過去の変動幅を上回った原因は、浜岡原子力発電所ではなく、過去の核爆発実験や東京電力（株）福島第一原子力発電所の事故等で放出された放射性物質の影響と推定しました。

* 過去の変動幅：東電事故以前の5年間の測定値の範囲

2 測定結果等

試料名 〔試料数〕	採取場所 採取日	測定結果の最大値 〔放射性セシウム〕	過去の変動幅 (東電事故前5年間)	単位
(1) 浮遊塵〔10〕	御前崎市4か所、 牧之原市1か所 採取期間:6/3～ 30,7/1～31	0.018	ND	mBq/m ³
(2) 海底土〔10〕	発電所周辺海域 採取日:6/6	1.8	ND～2.7	Bq/kg 乾土
(3) すいか〔1〕	御前崎市1か所 採取日:7/8	ND	ND～0.015	Bq/kg 生
(4) 原乳〔1〕	掛川市1か所 採取日:7/16	ND	ND	Bq/kg 生

【参考】10～31km圏内環境放射能調査（県の事業として平成25年から実施）

試料名 〔試料数〕	採取場所 採取日	測定結果の最大値 〔放射性セシウム〕	単位
(1) 土壌〔9〕	掛川市4か所、菊川市5か所 採取日:5/24, 6/20	8.1	Bq/kg 乾土
(2) 梨〔1〕	焼津市1か所 採取日:7/31	ND	Bq/kg 生

(注)

- 放射性セシウムは、セシウム134とセシウム137の合計を示します。
- 「ND」は、検出されなかったことを示します。

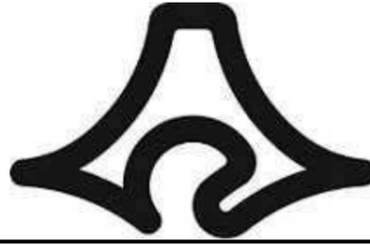
<参考> 食品中の放射性物質に関する基準値（放射性セシウム）

一般食品 100 Bq/kg、乳児用食品及び牛乳 50 Bq/kg、飲料水 10 Bq/kg

3 今後の対応

- 上記測定結果等については、静岡県環境放射能測定技術会において、学識経験者を含む構成員による評価を行います。
- 技術会の評価結果については、静岡県原子力発電所環境安全協議会に報告します。

提供日 2024/08/29
タイトル 令和6年台風第10号に伴う災害救助法第2条第2項による
災害救助法の適用について
担当 危機管理部 危機対策課
連絡先 危機対策課長
TEL 054-221-2072



国は、令和6年台風第10号により災害が発生するおそれがあることから、災害対策基本法第23条の3第1項に規定する特定災害対策本部を設置したところです。
これを受けて、県では県内の全市町において災害により被害を受けるおそれが生じていることから、県内全ての市町に災害救助法第2条第2項による災害救助法の適用を決定しました。

1 適用市町

下田市、沼津市、熱海市、三島市、富士宮市、伊東市、富士市、御殿場市、裾野市、伊豆市、伊豆の国市、静岡市、島田市、焼津市、藤枝市、牧之原市、浜松市、磐田市、掛川市、袋井市、湖西市、御前崎市、菊川市、東伊豆町、河津町、南伊豆町、松崎町、西伊豆町、函南町、清水町、長泉町、小山町、吉田町、川根本町、森町

2 適用年月日

令和6年8月29日

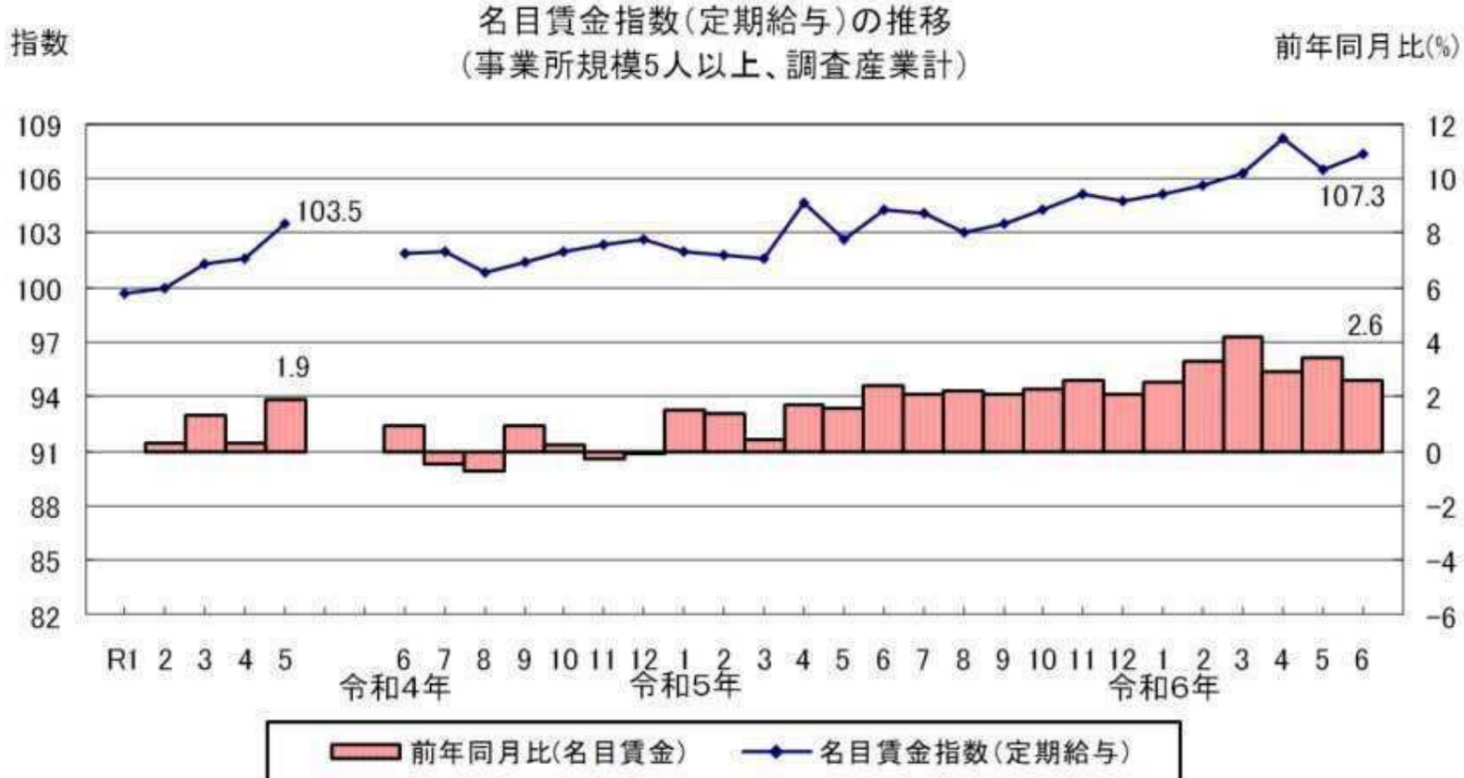
提供日 2024/08/29
タイトル 定期給与18か月連続で前年同月を上回る
毎月勤労統計調査地方調査結果（令和6年6月分）
担当 知事直轄組織 デジタル戦略局統計調査課
連絡先 商工・経済班
TEL 054-221-2246（8月29日17時15分～19時の時間帯のお
問い合わせは080-8258-3147をお願いします。）



令和6年6月分の静岡県の賃金、労働時間、雇用の動きについて調査結果を公表する。
（事業所規模5人以上、調査産業計）

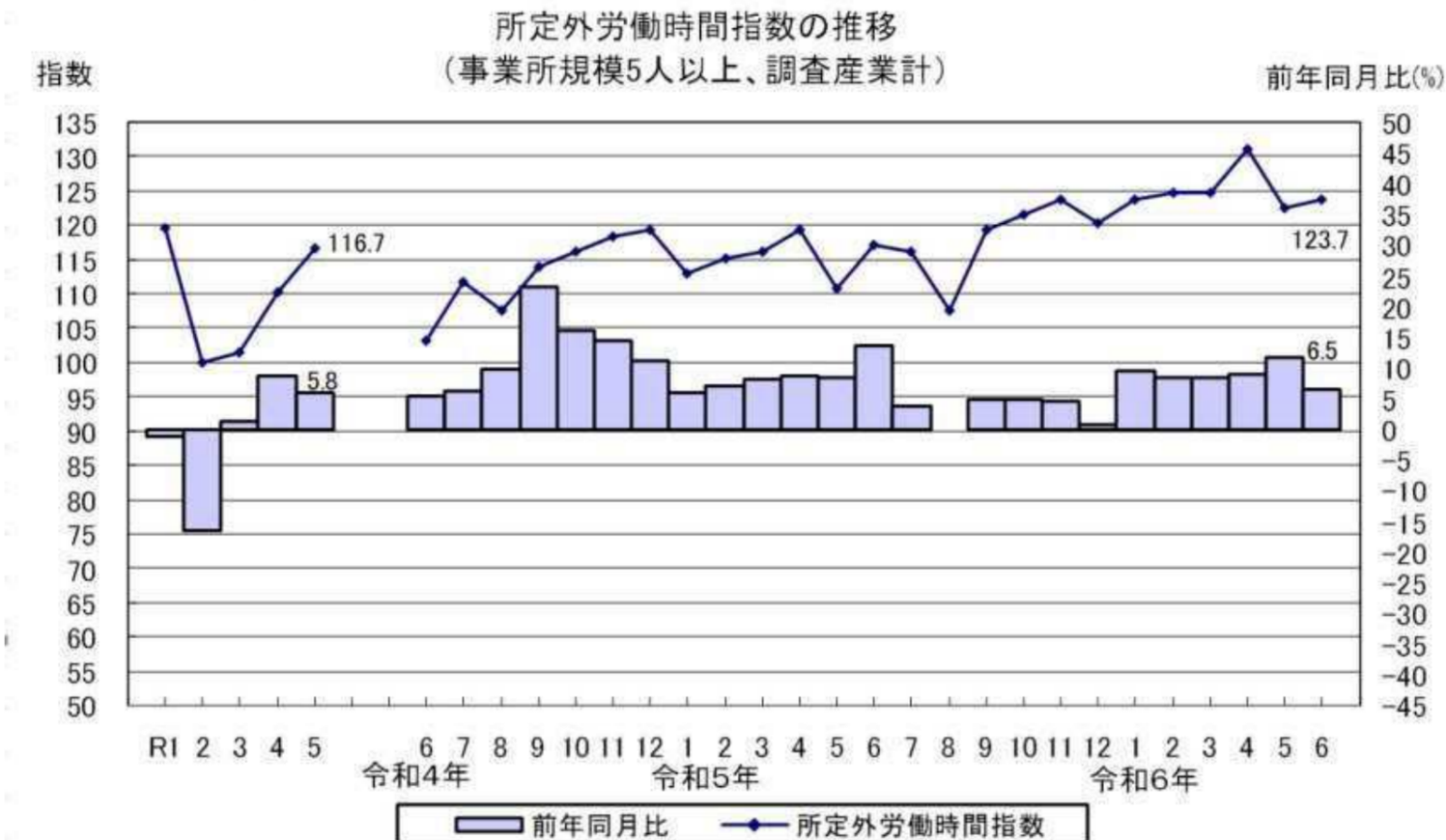
1 賃金

1人平均月間定期給与（所定内給与＋超過労働給与）は271,140円、名目賃金指数（定期給与）は107.3で、前年同月比2.6%増と18か月連続で前年同月を上回った。
実質賃金指数（定期給与）は98.3で、前年同月比0.8%減と6か月ぶりに前年同月を下回った。



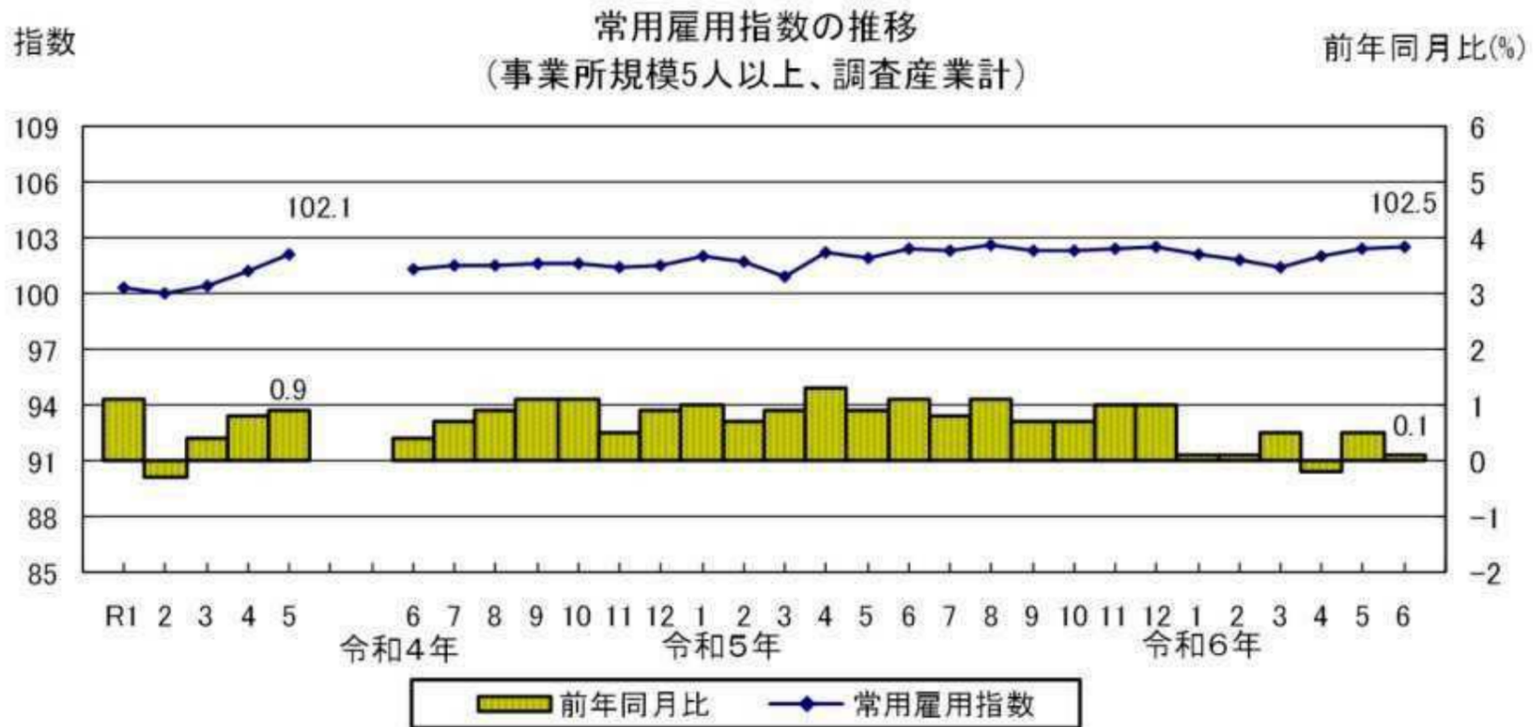
2 労働時間

1人平均月間所定外労働時間は11.5時間、所定外労働時間指数は123.7で、前年同月比6.5%増と10か月連続で前年同月を上回った。
常用労働者の約3割を占める製造業の所定外労働時間は13.9時間、所定外労働時間指数は121.9で、前年同月比0.7%減と2か月ぶりに前年同月を下回った。



3 雇用

本月末常用労働者数は1,447,172人、常用雇用指数は102.5で、前年同月比0.1%増と2か月連続で前年同月を上回った。
なお、パートタイム労働者比率は28.9%で、前年同月差1.4ポイント減と6か月連続で前年同月を下回った。



dd

<参考>

1 事業所規模30人以上の結果(調査産業計)

- (1)定期給与は288,079円で、前年同月比0.8%増と15か月連続で前年同月を上回った。
- (2)所定外労働時間は12.9時間で、前年同月比4.8%増と6か月連続で前年同月を上回った。
- (3)常用労働者数は900,175人で、前年同月比0.7%減と5か月連続で前年同月を下回った。

2 事業所規模別定期給与、所定外労働時間及び常用労働者数

事業所規模5人以上

産業	定期給与			所定外労働時間			常用労働者数		
	実数	指数(名目)	前年同月比	実数	指数	前年同月比	実数	指数	前年同月比
	円		%	時間		%	人		%
調査産業計	271,140	107.3	2.6	11.5	123.7	6.5	1,447,172	102.5	0.1
製造業	329,791	112.8	2.5	13.9	121.9	-0.7	385,620	100.3	-2.3
卸売業, 小売業	231,583	108.0	15.0	7.2	122.0	10.7	227,948	98.4	0.7
医療, 福祉	258,436	98.0	0.8	4.6	78.0	-23.3	208,994	106.0	1.4

事業所規模30人以上

産業	定期給与			所定外労働時間			常用労働者数		
	実数	指数(名目)	前年同月比	実数	指数	前年同月比	実数	指数	前年同月比
	円		%	時間		%	人		%
調査産業計	288,079	104.7	0.8	12.9	124.0	4.8	900,175	103.2	-0.7
製造業	343,737	110.1	3.1	14.3	115.3	-2.7	314,457	101.0	-1.9
卸売業, 小売業	220,057	100.9	6.4	6.6	97.1	4.9	92,880	98.0	0.1
医療, 福祉	272,370	90.8	-5.4	5.8	84.1	-26.6	130,586	104.1	-1.8

<利用上の注意>

- (1)この調査結果の数値は、調査事業所からの報告を基にして、本県の事業所規模5人以上のすべての事業所に対応するよう復元して算定したものである。
- (2)現在の基準年は令和2年であり、指数は令和2年平均を基準とする。
- (3)令和6年1月分において、推計に用いる母集団労働者数の更新作業(ベンチマーク更新)を実施した。賃金、労働時間及びパートタイム労働者比率の令和6年(1月分以降)の前年同月比等については、令和5年にベンチマーク更新を実施した参考値を作成し、この参考値と令和6年の値を比較することにより算出しているため、指数から算出した場合と一致しない。また、常用雇用指数及びその前年同月比等は、過去に遡って改訂しているが、それに伴い、基準年(令和2年)の常用雇用指数が100となるように、令和6年5月分より、常用雇用指数を過去に遡って改訂し、令和6年1月から令和6年4月までの伸び率についても、改訂後の指数で再計算している。

詳しくは「統計センターしずおか」(<https://toukei.pref.shizuoka.jp/>)を御覧ください。

提供日 2024/08/29

タイトル 生産・出荷ともに対前月比で低下
静岡県鉱工業指数（令和6年6月分速報）

担当 知事直轄組織 デジタル戦略局統計調査課

連絡先 商工・経済班

TEL 054-221-2240

17時15分~19時の時間帯のお問い合わせは

080-8258-3147をお願いします。

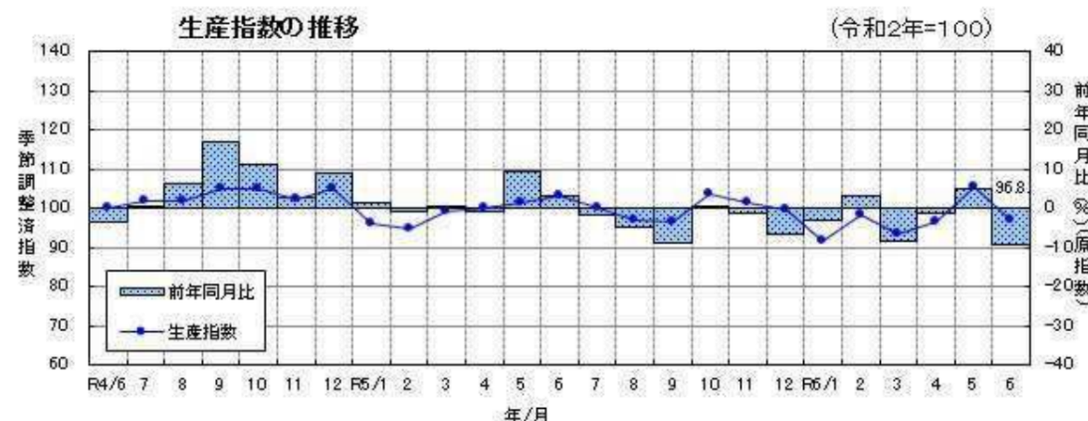


1 生産指数の動き

令和6年6月の鉱工業生産指数(季節調整済:令和2年=100)は96.8となり、前月比は8.2%減と3か月ぶりに低下した。

また、前年同月比(原指数)は9.2%減と2か月ぶりに前年を下回った。

業種別の前月比(季節調整済指数)では、パルプ・紙・紙加工品、繊維、情報通信機械が上昇する一方、輸送機械、食料品・たばこ、電気機械等が低下した。

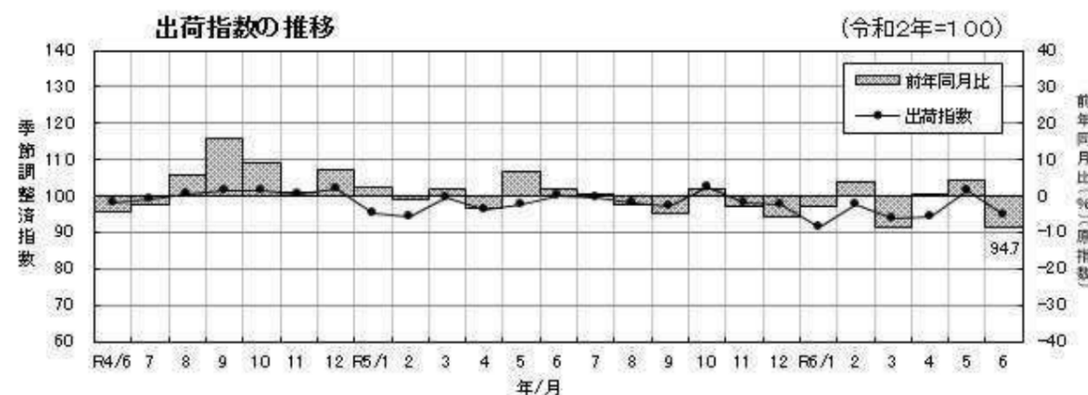


2 出荷指数の動き

令和6年6月の鉱工業出荷指数(季節調整済:令和2年=100)は94.7となり、前月比は6.6%減と3か月ぶりに低下した。

また、前年同月比(原指数)は8.3%減と3か月ぶりに前年を下回った。

業種別の前月比(季節調整済指数)では、情報通信機械、木材・木製品が上昇する一方、輸送機械、化学、食料品・たばこ等が低下した。

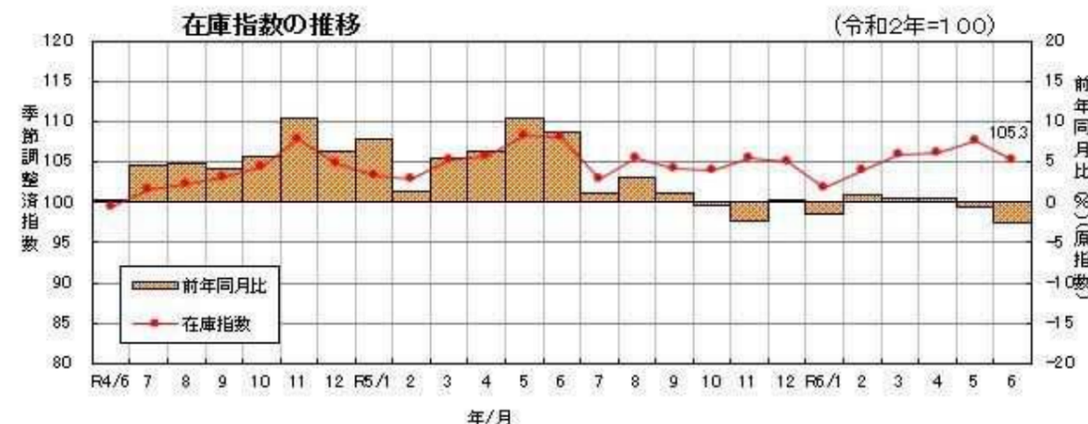


3 在庫指数の動き

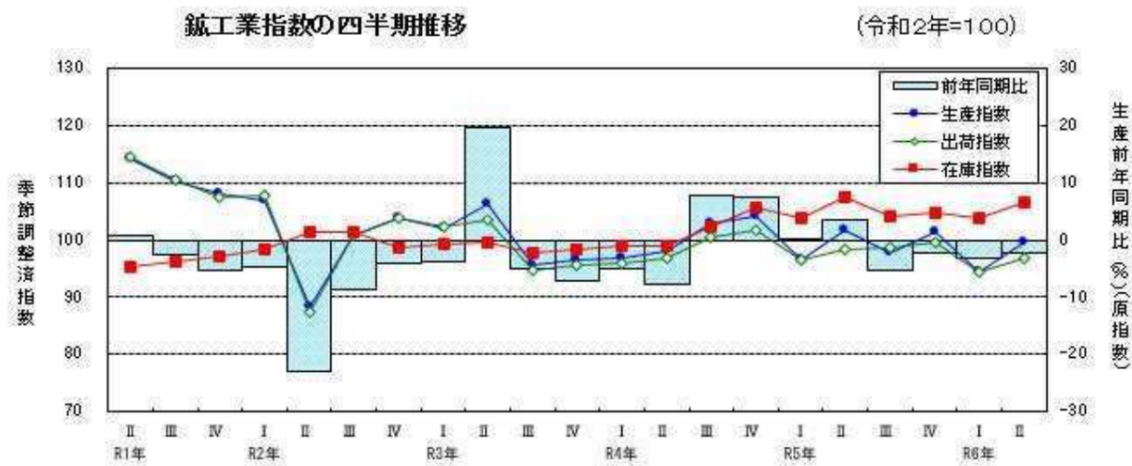
令和6年6月の鉱工業在庫指数(季節調整済:令和2年=100)は105.3となり、前月比は2.2%減と5か月ぶりに低下した。

また、前年同月比(原指数)は2.6%減と2か月連続して前年を下回った。

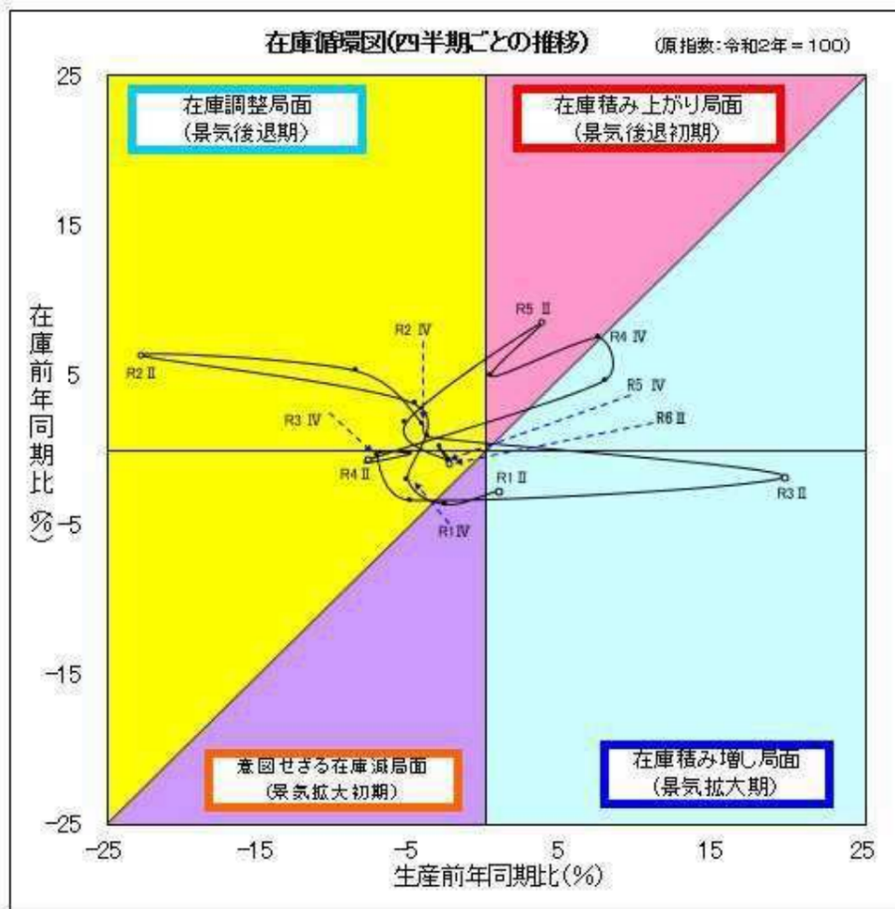
業種別の前月比(季節調整済指数)では、パルプ・紙・紙加工品、非鉄金属、プラスチック製品等が上昇する一方、輸送機械、化学、電気機械等が低下した。



<参考1> 四半期推移及び在庫循環図



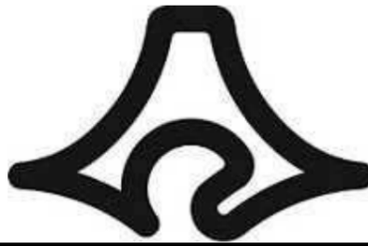
在庫循環図



- ・ 在庫積み増し局面 (景気拡大期)
需要が供給より多くなると、生産を拡大し、在庫を積み増して需要に対処する。
- ・ 在庫積み上がり局面 (景気後退初期)
供給が需要より多くなってくると、生産の伸びが鈍化し、在庫が適正水準を超え、在庫の積み上がりが起こる。
- ・ 在庫調整局面 (景気後退期)
適正水準を超えた在庫を減らすため、生産を抑え、在庫調整を図る。
- ・ 意図せざる在庫減局面 (景気拡大初期)
需要の増加に生産が追いつかず、在庫が減少する。

詳しくは「統計センターしずおか」 (<https://toukei.pref.shizuoka.jp/>) を御覧ください。

提供日 2024/08/30
タイトル 第72回静岡県西部高等学校定時制通信制生徒生活体験
発表大会を開催します。
担当 教育委員会 新居高等学校
連絡先 定時制教頭 榎本行秀
TEL 053-401-0175



第72回静岡県西部高等学校定時制通信制 生徒生活体験発表大会を開催します。

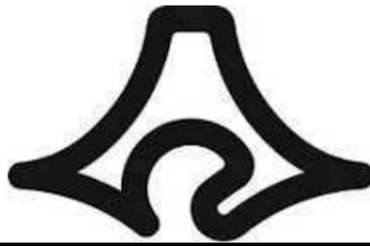
西部地区高等学校定時制通信制課程に学ぶ生徒が日常の生活の中で体験したことをもとに、自分自身の成長や今後の抱負などを熱く語る発表会です。

上位入賞者5名は、9月29日(日)アイセル21で開催される県大会に出場します。

- 日時
令和6年9月6日(金)午後6時から午後8時45分まで
- 会場
新居高等学校 第1体育館(湖西市新居町内山2036)
- 発表者等
【発表者】西部地区定時制通信制高等学校6校の代表者13名
【参加者】発表する高校の教員、応援者、新居高校定時制生徒
- お問合せ先
静岡県立新居高等学校定時制
担当 教頭 榎本行秀
電話 053-401-0175
メール arai-h@edu.pref.shizuoka.jp

「有徳の人づくり」を進めています。
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/30
タイトル 【開催延期】第3回県立高校の在り方に係る地域協議会（富士地区）の開催
担当 教育委員会 高校教育課
連絡先 学校づくり推進班
TEL 054-221-3152



県立高校の在り方に係る地域協議会（富士地区）を開催します

※台風10号に伴う大雨の影響により開催を延期します。（8月30日14時変更）

近年、人口減少が急激に進み、中学校卒業生数の減少に伴う高校の小規模化が進んでいます。一方で、地域の核としての県立高校の役割に対する期待も高まっており、高校と地域との連携が様々な形で進められています。

そこで、県教育委員会では、富士地区の実態やニーズを踏まえた県立高校の役割や教育活動について地域住民と考えや思い等を共有し、長期的な視点から県立高校の在り方を検討するため、第3回「県立高校の在り方に係る地域協議会（富士地区）」を開催します。

●日時 ~~令和6年9月2日（月）10時から12時まで~~ ※開催延期 延期後の日程等については後日記者提供します。

●場所 富士市役所10階 全員協議会室
（富士市永田町1丁目100番地）

●参加者 ・富士地区2市（富士市、富士宮市）首長、教育長
・PTA会長、産業界代表、高校同窓会長
・県教育長 他
（オブザーバー）
・地区の中学校及び県立高等学校長

●内容

（1）情報共有事項

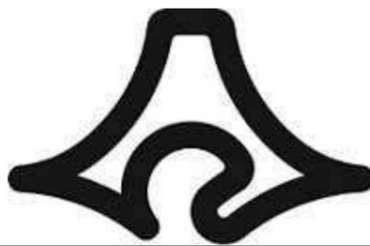
- ・「高校選びに関するアンケート」（中学生・保護者・高校生）の結果
- ・富士地区の保護者への聞き取り調査の結果

（2）協議事項

- ・富士地区の県立高校の今後の在り方について（具体的な論点提示）

「有徳の人づくり」を進めています
静岡県教育委員会

提供日 2024/08/30
タイトル 静岡県庁 仕事スタディツアー [専門・技術職員と行く現場見学] 開催決定！
担当 人事委員会事務局 職員課
連絡先 職員班
TEL 054-221-2276



静岡県庁 仕事スタディツアー [専門・技術職員と行く現場見学] 11月前半開催職種の申込開始！

～14職種(土木、農業土木、薬剤師等)のツアーを開催！！～

1 概要

県の専門・技術職員の仕事に興味のある大学生及び大学院生等を対象に、実際に働く現場を見ることで県の仕事の魅力ややりがいを伝える現場見学ツアーを実施する。

2 対象

県の専門・技術職員の仕事に興味のある大学生・大学院生等

3 開催予定(11月前半)

対象職種	開催日程	申込期間・方法	
土木(1回目)中部地域編	令和6年11月1日(金)	<申込期間> 令和6年8月30日(金) ～10月18日(金)15時	
工業・研究※(1回目)静岡編	令和6年11月1日(金)午後		
心理・児童福祉(1回目)西部地域編	令和6年11月5日(火)午後		
獣医師(公衆衛生)	令和6年11月6日(水)		
薬剤師	令和6年11月7日(木)		
林業	令和6年11月8日(金)		
農業土木	令和6年11月8日(金)		
工業・研究※(2回目)浜松編	令和6年11月8日(金)午後		
電気・機械	令和6年11月13日(水)		
			<申込方法> ふじのくに電子申請 サービスで申込受付

※工業・研究:工業化学、機械(研究)、電気(研究)、工業デザイン、金属材料

4 参加申込

静岡県職員採用情報HPの「説明会情報」ページからアクセスできます。

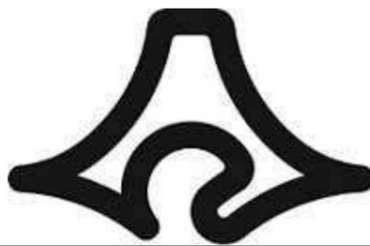


<https://www.pref.shizuoka.jp/kensei/saiyoinfo/employ/session/1059134/index.html>

5 今後の開催予定

<11月後半> 心理・児童福祉(2回目)、建築、水産、職業訓練指導員(1回目)
<12月> 土木(2回目)
<1月> 職業訓練指導員(2回目)、保健師

提供日 2024/08/30
タイトル 県議会特別委員会の開催
担当 議会事務局 政策調査課
連絡先 政策調査課
TEL 054-221-2559



県議会特別委員会を下記のとおり開催します。

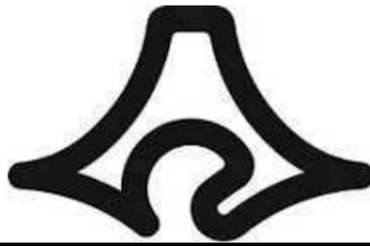
記

盛土等の規制に関する条例等検証特別委員会

1. 日時 令和6年9月6日（金）午前10時から
2. 場所 第5委員会室（県庁本館4階）
3. 内容 委員間討議

※委員会の映像取材を希望する県政記者会加入社は、委員会撮影許可願を委員会開催日の前日午後5時までに議会事務局へ提出してください。

提供日 2024/08/30
タイトル 静岡県景観づくり推進本部会議の開催
担当 交通基盤部 都市局景観まちづくり課
連絡先 景観づくり推進班
TEL 054-221-2639



令和6年度静岡県景観づくり推進本部会議の開催
～昨年度の取組を評価します～

県が策定した「ふじのくに景観形成計画」に位置付けた79の事業・取組の進捗状況について評価します。
なお、評価内容については、別途公表します。

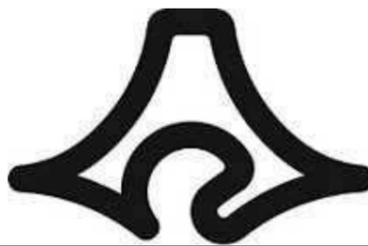
- 1 日時
令和6年9月4日(水) 午後2時00分～3時00分
- 2 会場
県庁東館5階特別会議室
- 3 議題
『「ふじのくに景観形成計画」の進捗状況評価について』
- 4 本部員構成
増井副知事(本部長)
交通基盤部長(副本部長)
関係部局長 等
- 5 取材
会議の取材をお願いします(事前の申込みは不要です)。

*ふじのくに景観形成計画とは
美しい県土づくりをさらに進めるため、景観形成の目指す姿・方針、主要方策、
行動計画を示した計画(平成29年3月策定)。令和4年3月には、後期行動計画を策定。



shidai.pdf

提供日 2024/08/30
タイトル しずおか農林水産物認証取得者による不適正な事案の発生について
担当 経済産業部 農業局食と農の振興課、畜産振興課
連絡先 農産環境班、畜産経営・技術班
TEL 054-221-2689、2705



1 要旨

令和6年8月28日に、しずおか農林水産物認証取得者から不適正な事案が発生した旨の報告があり、県は状況の把握を進めている。今後は、詳細な事実関係及び経緯の調査を行い、処分を決定する。

2 しずおか農林水産物認証取得者

生産者名：米久おいしい鶏(株)静岡事業所(磐田市)
対象品目：肉用鶏 ※計11農場に対する団体認証

3 報告の内容(不適正な事案)

- 令和6年1月から認証対象外とした農場の生産物(鶏肉)を認証農場の生産物として出荷していた。
- 異なる農場で採取した検体の水質検査結果を県に報告していた。

4 今後の対応

- 事業者に対し、認証表示の自粛要請と事実関係確認のための県の現地調査について通知した。
- すみやかに事実関係及び経緯を調査し、しずおか農林水産物認証審査会において処分を決定する。
- 調査結果を踏まえ、全ての認証取得者に対して生産管理における注意喚起を行うとともに、定期監査を見直し、再発防止を図る。

5 その他

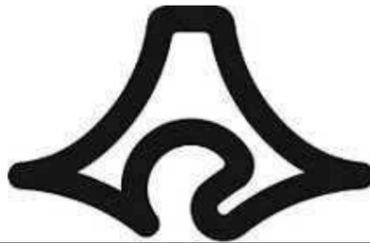
本事案の鶏肉を含め、国産の鶏肉は、食鳥処理場において検査が実施されており、安全のための措置がとられている。

【参考 しずおか農林水産物認証制度】

本県産の農林水産物に対する県民の信頼を確保するため、県内の農林水産物の生産者が行う安全な生産管理や消費者への情報提供について、県が認証する静岡県版GAP(農業生産工程管理)認証制度。

認証の対象	生産から出荷までの生産工程と情報提供の仕組み
認証基準	安全性確保と情報提供のシステムに関する基本事項 農産物、特用林産物(約80項目)、畜産物(約100項目) 水産物(約50項目)
認証対象品目	農産物(野菜、米、果樹、茶、花卉)、 特用林産物(原木栽培きのこ、菌床栽培きのこ)、 畜産物(肉用牛、乳用牛、豚、肉用鶏、採卵鶏)、 水産物(うなぎ・ます類、ひらめ) 計15品目
認証申請者	県内で農林水産物を生産する個人、法人又は組織
認証有効年数	3年(毎年監査実施)
認証数(R6.3)	180件(1,193農場)

提供日 2024/08/30
タイトル 【開催中止】富士市今宮で農業用水を活用した放水訓練が開催されます！
担当 経済産業部 富士農林事務所農村計画課
連絡先 富士農林事務所農村計画課
TEL 0545-65-2201



【美しく品格のある邑】【美農里プロジェクト】
富士市今宮で農業用水を活用した放水訓練が開催されます！

※台風10号の接近に伴い、開催を中止します。（8月30日14時変更）

1 要旨

ふじのくに美農里プロジェクトに取り組む「今神倶楽部」は、地域の防災訓練に合わせ、地域住民に対して農業用水を使った放水訓練を開催し、地域全体の防災への意識を高める活動を行っています。

この活動は、今神倶楽部の構成員である消防団員と農業者で地域の安全に貢献したいという思いから、平成21年に始まりました。コロナ禍で中止となっていましたが、5年ぶりに開催されます！

2 概要

日時	令和6年9月1日(日) 午前10時00分～午前11時00分 開催中止
場所	今宮公会堂（富士市今宮388-1 位置図参照）
主催者	今神倶楽部 ※地域の防災訓練の一環で開催されます。 防災訓練全体の主催者は今宮町内会となりますのでご注意ください。
問合せ	今神倶楽部

3 取材について

取材を希望される方は現地へ直接お越しください。

■「ふじのくに美農里プロジェクト」とは？

静岡県における多面的機能支払交付金に基づいた活動の愛称です。静岡県では平成19年度からプロジェクトに取り組み、地域の農業を守り、美しい景観や、多様な生態系をはぐくむ農地や農業用施設を保全し、未来につなぐ地域ぐるみの活動を支援しています。令和6年3月末時点で237の組織が活動しています。



■今神倶楽部

ふじのくに美農里プロジェクトの活動組織として、平成21年に設立された団体です。農業用施設の保安全管理だけでなく、地域の遊休農地を活用してドーム菊の植栽等の景観形成活動にも取り組んでいます。地域の防災訓練時には、農業用水を活用した放水訓練も開催し、地域の防災力強化に貢献しています。

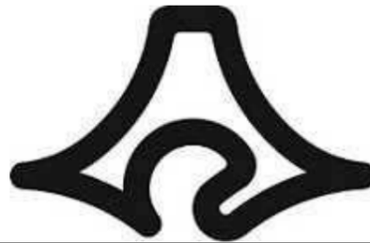
同団体が活動する地域は、令和4年度にふじのくに美しく品格のある邑に登録されました。

■「ふじのくに美しく品格のある邑」とは？

静岡県では、農業や美しい景観、地域に伝わる文化・伝統などの県民共有の財産でもある地域資源を保全・活用し、次世代に継承する活動を行う集落等を「美しく品格のある邑（むら）」として登録し、情報発信や知事顕彰を行っています。令和6年3月末時点で154の地域が認定されています。



提供日 2024/08/30
タイトル 野生イノシシの豚熱検査結果（8/23～8/29）
担当 経済産業部 農業局畜産振興課
連絡先 家畜衛生防疫班
TEL 054-221-2709



県内における豚熱の防疫対策に関する情報（第555報）
＜野生イノシシの豚熱検査結果（8/23～8/29）結果判明分＞

※データに誤りがあったため、表の一部の差し替えを行いました。PDFファイルを御確認ください（8月30日 16時）。

静岡県は、県内全域を対象に、死亡及び捕獲野生イノシシの豚熱遺伝子検査を実施しています。
新たに検査結果が判明したのは、下表の101頭で、うち1頭で豚熱ウイルスの感染を確認しました。
陽性は、17番目（602例目）です。

平成30年9月以降、16,254頭（死亡384頭、捕獲15,870頭）の検査を実施し、602頭の陽性（死亡170頭、捕獲432頭）を確認しています。

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査実施日	検査結果 (遺伝子検査)
1	7月31日	磐田市岩室	捕獲	成獣	♂	120	40	8月23日	陰性
2	8月3日	磐田市敷地	捕獲	成獣	♀	130	35	8月23日	陰性
3	8月13日	磐田市大平	捕獲	成獣	♀	140	90	8月23日	陰性
4	8月15日	静岡市清水区山原	捕獲	成獣	♀	130	60	8月27日	陰性
5	8月18日	伊豆市上船原	捕獲	幼獣	♀	50	10	8月26日	陰性
6	8月19日	河津町見高	捕獲	成獣	♀	110	60	8月26日	陰性
7	8月20日	御殿場市二の岡	捕獲	成獣	♂	90	30	8月26日	陰性
8	8月21日	浜松市天竜区水窪町奥領家	捕獲	成獣	♀	120	70	8月23日	陰性
9	8月21日	東伊豆町稲取	捕獲	幼獣	♂	80	20	8月23日	陰性
10	8月21日	掛川市西大淵	捕獲	成獣	♂	100	26	8月23日	陰性
11	8月21日	袋井市豊沢	捕獲	成獣	♂	70	14	8月23日	陰性
12	8月21日	伊豆市佐野	捕獲	幼獣	♀	30	5	8月23日	陰性
13	8月21日	伊豆市大沢	捕獲	幼獣	♂	45	15	8月23日	陰性
14	8月21日	伊豆市下船原	捕獲	成獣	♀	100	50	8月23日	陰性
15	8月21日	浜松市浜名区滝沢町	捕獲	成獣	♀	70	7	8月23日	陰性
16	8月21日	松崎町大沢	捕獲	幼獣	♀	60	5	8月23日	陰性
17	8月21日	伊豆の国市浮橋	捕獲	成獣	♀	100	35	8月23日	陽性
18	8月21日	島田市阿知ヶ谷	捕獲	成獣	♀	120	75	8月23日	陰性
19	8月21日	下田市宇土金	捕獲	幼獣	♂	50	5	8月26日	陰性
20	8月21日	伊豆市土肥	捕獲	幼獣	♂	70	60	8月26日	陰性

<次ページへ続く>

※8月30日 16時 差替え

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
21	8月21日	浜松市浜名区引佐町田沢	捕獲	成獣	不明	100	40	8月26日	陰性
22	8月21日	静岡市清水区山原	捕獲	成獣	♂	100	53	8月29日	陰性
23	8月22日	島田市湯日	捕獲	成獣	♂	80	20	8月26日	陰性
24	8月22日	袋井市岡崎	捕獲	成獣	♀	50	15	8月26日	陰性
25	8月22日	御殿場市印野	捕獲	成獣	♂	75	35	8月26日	陰性
26	8月22日	伊豆市牧之郷	捕獲	幼獣	♂	65	10	8月26日	陰性
27	8月22日	浜松市浜名区引佐町花平	捕獲	成獣	♀	100	60	8月26日	陰性
28	8月22日	沼津市山ヶ下町	捕獲	成獣	♀	60	30	8月26日	陰性
29	8月22日	牧之原市大江	捕獲	幼獣	♀	65	25	8月26日	陰性
30	8月22日	掛川市横須賀	捕獲	成獣	♂	100	50	8月26日	陰性
31	8月22日	伊東市富戸	捕獲	幼獣	♂	40	5	8月26日	陰性
32	8月22日	磐田市上野部	捕獲	成獣	♂	120	70	8月27日	陰性
33	8月22日	磐田市上野部	捕獲	成獣	♂	120	70	8月27日	陰性
34	8月22日	伊豆の国市田京	捕獲	成獣	♂	120	60	8月27日	陰性
35	8月22日	藤枝市岡部町玉取	捕獲	成獣	♀	140	45	8月27日	陰性
36	8月22日	御殿場市柴怒田	捕獲	成獣	♂	100	40	8月27日	陰性
37	8月23日	浜松市天竜区佐久間町奥領家	捕獲	不明	不明	75	38	8月27日	陰性
38	8月23日	浜松市天竜区佐久間町奥領家	捕獲	成獣	♀	75	40	8月27日	陰性
39	8月23日	浜松市天竜区佐久間町奥領家	捕獲	成獣	♀	90	50	8月27日	陰性
40	8月23日	浜松市天竜区佐久間町奥領家	捕獲	成獣	♂	100	50	8月27日	陰性
41	8月23日	菊川市富田	捕獲	幼獣	♂	67	9	8月27日	陰性
42	8月23日	静岡市葵区内牧	捕獲	成獣	♀	65	10	8月27日	陰性
43	8月23日	藤枝市西方	捕獲	成獣	♀	75	11	8月27日	陰性
44	8月23日	静岡市葵区崩野	捕獲	成獣	♀	70	50	8月27日	陰性
45	8月23日	静岡市葵区崩野	捕獲	成獣	♂	60	40	8月27日	陰性
46	8月23日	浜松市浜名区引佐町別所	捕獲	成獣	♂	105	55	8月27日	陰性
47	8月23日	河津町縄地	捕獲	成獣	♂	100	50	8月27日	陰性
48	8月23日	富士宮市内房	捕獲	成獣	♀	80	70	8月27日	陰性
49	8月24日	御前崎市新野	捕獲	成獣	♂	160	96	8月27日	陰性
50	8月24日	静岡市清水区小河内	捕獲	成獣	♀	70	40	8月27日	陰性
51	8月24日	浜松市天竜区佐久間町大井	捕獲	幼獣	♀	60	15	8月27日	陰性
52	8月24日	伊豆の国市田中山	捕獲	成獣	♀	120	50	8月27日	陰性
53	8月24日	伊豆市修善寺	捕獲	幼獣	♀	60	9	8月27日	陰性
54	8月24日	伊豆市堀切	捕獲	幼獣	♀	50	5	8月27日	陰性
55	8月24日	伊豆の国市田中山	捕獲	不明	♂	60	15	8月27日	陰性
56	8月24日	袋井市岡崎	捕獲	成獣	♀	不明	17	8月27日	陰性
57	8月24日	浜松市天竜区佐久間町大井	捕獲	幼獣	♂	60	15	8月27日	陰性
58	8月24日	浜松市天竜区佐久間町大井	捕獲	幼獣	♀	60	15	8月27日	陰性
59	8月24日	島田市伊久美	捕獲	成獣	♀	140	65	8月27日	陰性
60	8月24日	東伊豆町稲取	捕獲	成獣	♀	60	46	8月27日	陰性
61	8月24日	東伊豆町稲取	捕獲	幼獣	♂	45	10	8月27日	陰性
62	8月24日	湖西市太田	捕獲	成獣	♂	72	20	8月27日	陰性
63	8月24日	富士宮市栗倉	捕獲	成獣	♀	130	70	8月28日	陰性
64	8月25日	藤枝市北方	捕獲	幼獣	♂	90	20	8月27日	陰性
65	8月25日	牧之原市坂口	捕獲	成獣	♀	105	50	8月27日	陰性

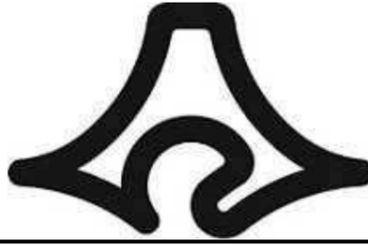
<次ページへ続く>

※8月30日 16時 差替え

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
66	8月25日	東伊豆町稲取	捕獲	成獣	♂	140	65	8月27日	陰性
67	8月25日	下田市加増野	捕獲	幼獣	♂	45	3	8月27日	陰性
68	8月25日	三島市玉沢	捕獲	幼獣	♂	60	10	8月27日	陰性
69	8月25日	伊豆市修善寺	捕獲	成獣	♂	110	70	8月27日	陰性
70	8月25日	伊豆市土肥	捕獲	幼獣	♀	65	5	8月27日	陰性
71	8月25日	沼津市下香貫	捕獲	幼獣	♀	90	40	8月27日	陰性
72	8月25日	静岡市葵区足久保口組	捕獲	幼獣	♂	50	8	8月27日	陰性
73	8月25日	河津町梨本	捕獲	幼獣	♂	40	4	8月27日	陰性
74	8月25日	静岡市駿河区石部	捕獲	成獣	♀	70	35	8月28日	陰性
75	8月25日	浜松市浜名区引佐町別所	捕獲	不明	♀	100	50	8月28日	陰性
76	8月26日	袋井市山崎	死亡	幼獣	♂	45	4	8月28日	陰性
77	8月26日	静岡市駿河区小坂	捕獲	幼獣	♀	40	10	8月28日	陰性
78	8月26日	菊川市古谷	捕獲	成獣	♂	不明	60	8月28日	陰性
79	8月26日	袋井市岡崎	捕獲	成獣	♂	不明	17	8月28日	陰性
80	8月26日	島田市野田	捕獲	成獣	♂	120	70	8月28日	陰性
81	8月26日	河津町川津筏場	捕獲	幼獣	♀	50	10	8月28日	陰性
82	8月26日	富士宮市西山	捕獲	成獣	♂	120	70	8月28日	陰性
83	8月26日	富士宮市上柚野	捕獲	成獣	♂	70	20	8月28日	陰性
84	8月26日	掛川市横須賀	捕獲	成獣	♀	130	90	8月28日	陰性
85	8月26日	静岡市清水区草薙	捕獲	成獣	♀	110	50	8月28日	陰性
86	8月26日	森町森	捕獲	成獣	♀	110	50	8月29日	陰性
87	8月26日	西伊豆町大沢里	捕獲	成獣	♀	100	40	8月29日	陰性
88	8月26日	熱海市上多賀	捕獲	成獣	♂	90	60	8月29日	陰性
89	8月26日	伊豆の国市戸沢	捕獲	成獣	♀	70	15	8月29日	陰性
90	8月27日	牧之原市大江	捕獲	成獣	♂	100	30	8月29日	陰性
91	8月27日	伊豆市地藏堂	捕獲	成獣	♂	70	40	8月29日	陰性
92	8月27日	掛川市高田	捕獲	幼獣	♂	70	20	8月29日	陰性
93	8月27日	湖西市新所	捕獲	成獣	♀	110	60	8月29日	陰性
94	8月27日	湖西市新所	捕獲	成獣	♀	110	65	8月29日	陰性
95	8月27日	熱海市下多賀	捕獲	成獣	♀	85	30	8月29日	陰性
96	8月27日	袋井市村松	捕獲	成獣	不明	不明	11	8月29日	陰性
97	8月27日	沼津市上香貫	捕獲	成獣	♂	100	80	8月29日	陰性
98	8月27日	小山町中日向	捕獲	成獣	♀	60	10	8月29日	陰性
99	8月27日	牧之原市大江	捕獲	幼獣	♀	65	25	8月29日	陰性
100	8月27日	牧之原市片浜	捕獲	成獣	♀	90	30	8月29日	陰性
101	8月27日	森町大鳥居	捕獲	成獣	♀	145	117	8月29日	陰性

* 過去の検査の情報は、静岡県ホームページに掲載しています。
(ホーム > 産業・しごと > 農業 > 畜産業 > 家畜衛生に関する情報)
<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/nogyo/1040479/1003362/index.html>

提供日 2024/08/30
タイトル 【8/30、9/2会場開催中止】労働法セミナー受講者募集！
担当 経済産業部 就業支援局労働雇用政策課
連絡先 労働政策班 渡邊
TEL 054-221-2334



～働くルールを基礎から実務まで学べます～
労働法セミナー参加者募集！

※台風の接近に伴う荒天が予想されるため、8月30日(金)の東部会場の開催を中止します。(8月28日14時変更)

※台風の接近に伴う荒天が予想されるため、9月2日(月)の西部会場の開催を中止します。(8月30日14時変更)

県では、労働者と使用者の間に生じる様々な問題の解決に役立つ「労働法」への理解を深めるため、基礎から実務のポイントなどを分かりやすく解説する「労働法セミナー」を開催します。時間外労働の上限規制や、育児・介護休業法の改正等最新の話題もとりあげます。

県内3箇所の会場開催に加え、Zoomを使ったライブ配信も行います。また、後日のセミナー動画視聴が可能です。

※会場開催については、自然災害や感染症等の影響により、中止する場合があります。

1 開催概要 ※8月30日開催分の代替措置は、8月29日WEBへ振替又は後日配信のオンデマンドの視聴とする。

※9月2日開催分の代替措置は、9月5日WEBへ振替又は後日配信のオンデマンドの視聴で対応する。

テーマ	労働法制の基礎 1	労働法制の基礎 2	安全衛生や多様な働き方に関する法律の実務
開催日時 (会場)	東部 (沼津商工会議所) 8月30日(金) ※開催中止	9月6日(金)	9月13日(金)
	中部 (静岡労政会館) 8月28日(水)	9月4日(水)	9月10日(火)
	西部 (県浜松総合庁舎) 8月26日(月)	9月2日(月) ※開催中止	9月9日(月)
	WEB (Zoom) 8月29日(木)	9月5日(木)	9月12日(木)
各日午前10時から午後4時30分まで(休憩:正午から午後1時まで)			
主な内容	労働法制の概要や押さえておきたいポイント、条文の解釈等について、判例を交えながら解説します。		労務管理・職場環境や多様な働き方に関する対応等を解説します。
講師	静岡大学 人文社会科学部教授 本庄 淳志 氏		社会保険労務士 星野 恵美子 氏 小田切 克子 氏
開催方法 定員	◇会場:各回30人程度(先着順) ◇ライブ配信:各回100人程度(先着順)		
受講料	無料		
申込期間	令和6年6月21日(金曜日)から7月31日(水曜日)17時 まで		
申込方法	◆静岡県労働雇用政策課ホームページの「申込フォーム」から電子申請 【ホームページURL】 https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/shuroshien/rodoseisaku/1003248/1043060.html ◆別添のチラシ裏面「受講申込書」に必要事項を記入し、各会場指定申込先にFAX・郵送 ※ライブ配信の受講を希望する場合は、電子申請からお申込みください。		

2 セミナーに関する問合せ先

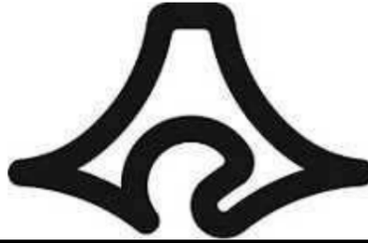
担当 経済産業部就業支援局労働雇用政策課

電話番号 054-221-2334

E-mail roudou-koyou@pref.shizuoka.lg.jp

H P <https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/shuroshien/rodoseisaku/1003248/1043060.html>

提供日 2024/08/30
タイトル アピタ磐田店で「ふじのくに福産品」の販売会を開催
します
担当 健康福祉部 障害者支援局障害者政策課
連絡先 就労・施設班
TEL 054-221-3619



アピタ磐田店で「ふじのくに福産品」の販売会を開催します

県では、障害のある人が働く障害福祉事業所の製品である「ふじのくに福産品」の継続的な購入を呼びかけ、障害のある人の工賃の向上と経済的な自立を支援しています。

この度、包括連携協定を締結しているユニー株式会社の協力の下、アピタ磐田店で「ふじのくに福産品」の販売会を開催します。

おしゃれな雑貨や、丁寧に作られたお菓子、ジュースなど、多彩な「ふじのくに福産品」が販売されます。
また、くるみボタンが作れる無料のワークショップも開催します。
ぜひ、足を運んでいただき、福産品の良さをお確かめください。

(概要)

- 開催日時 令和6年9月7日(土) 午前10時～午後4時
- 開催場所 アピタ磐田店1階北側 イベントスペース
(磐田市今之浦三丁目1番11)
- 参加予定事業所・主な販売製品

事業所名	主な販売商品	事業所所在地
つばめ創社	エコバッグ、ポーチ、アクセサリ、文具	浜松市
サンサンいわた東原 サンサンいわたあゆみ サンサンいわたくすの木	磐田市キャラクターしっぺいグッズ、マグ ネット、マスク、バッグ類	磐田市
だいち	牛革ミニバッグキーホルダー、車のおもちゃ	浜松市
すだち	ゼロアート雑貨、焼菓子	浜松市
くるみ共同作業所	せんべい、ジュース、ノート	浜松市

4 お問合せ先

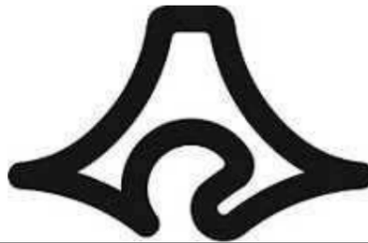
静岡県健康福祉部障害者政策課就労・施設班 中原

電話番号：054-221-3619

特定非営利活動法人オールしずおかベストコミュニティ 河島

電話番号：053-458-7600/090-9933-8899

提供日 2024/08/30
タイトル 外国人介護職員のための研修交流会を開催します
担当 健康福祉部 福祉長寿局介護保険課
連絡先 介護人材班
TEL 054-221-2084



**ともに働く仲間をつくろう！
外国人介護職員のための研修交流会を開催します！！(取材依頼)**

生産年齢人口の減少が進む中、国内だけでは介護人材の確保が困難になっており、外国人人材確保の強化が課題となっています。

県では、増加する外国人介護職員の職場定着を支援するため、静岡県国際介護人材サポートセンターにおいて、県内の介護事業所で就労している外国人介護職員等が職場環境に適応し、安心して長く働き続けられるよう、出身国別の研修交流会を開催します。

1 対象者

- ・県内介護事業所で就労している外国人介護職員
- ・介護職を目指す養成校や日本語学校に在学している留学生

2 日時等

	日 時	会場・オンライン	対象国等
1	令和6年9月3日(火) 14:00~16:00	静岡県総合社会福祉会館601 (静岡県静岡市葵区駿府町1-70)	インドネシア
2	令和6年9月4日(水) 14:00~16:00	オンライン(ZOOM)	ミャンマー
3	令和6年9月4日(水) 18:00~20:00 ※夜間	オンライン(ZOOM)	国籍不問
4	令和6年9月6日(金) 14:00~16:00	オンライン(ZOOM)	ベトナム
5	令和6年9月11日(水) 14:00~16:00	静岡県総合社会福祉会館601 (静岡県静岡市葵区駿府町1-70)	ミャンマー
6	令和6年9月12日(木) 14:00~16:00	静岡県総合社会福祉会館601 (静岡県静岡市葵区駿府町1-70)	フィリピン
7	令和6年9月18日(水) 14:00~16:00	オンライン(ZOOM)	フィリピン
8	令和6年9月20日(金) 14:00~16:00	オンライン(ZOOM)	インドネシア
9	令和6年9月24日(火) 14:00~16:00	静岡県総合社会福祉会館601 (静岡県静岡市葵区駿府町1-70)	ベトナム

3 研修交流会の内容

- ・日本と出身国の文化の違いや高齢者介護の基礎に関する研修、参加者が抱えている悩みごとの共有及び職員同士の交流会

4 その他

- ・参加申込人数により開催の有無を決定するため、取材いただける場合は、各交流会実施日の前日までに御連絡ください。

※「静岡県国際介護人材サポートセンター」

外国人介護職員や介護事業所等からの雇用・生活等の相談にワンストップで対応するとともに、外国人介護職員の受入・定着に取り組む介護事業所への支援拠点として、令和6年7月に社会福祉法人静岡県社会福祉協議会に設置。

提供日 2024/08/30
タイトル パリ2024パラリンピック
本県ゆかりの選手メダル獲得第1号に対する知事コメント
担当 スポーツ・文化観光部 スポーツ局スポーツ振興課
連絡先 生涯・パラスポーツ班
TEL 054-221-3284



8月30日（金）に開催された水泳男子50m平泳ぎで、鈴木孝幸選手（株式会社ゴールドウイン所属、浜松市出身）が日本選手団メダル獲得第1号となる金メダルを獲得したので、以下のとおり知事コメントを発出する。

【知事コメント】

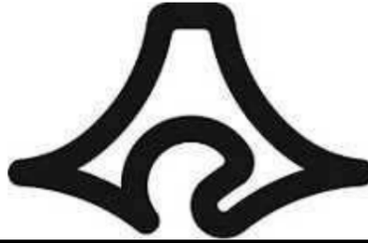
水泳男子50m平泳ぎでの金メダル獲得、誠におめでとうございます。

パリパラリンピック日本選手団として、メダル獲得第1号であり、県民を代表して心からお祝いを申し上げます。

今回で6大会連続の出場を果たし、これまで金・銀・銅合わせて10個のメダルを獲得するなど、日本を代表するパラリンピアンとして活躍されてきました。本日の金メダル獲得も、長年に渡る努力の賜物であり、第一線で活躍を続けるその姿に、地元の浜松市をはじめ多くの県民の皆様が勇気づけられたことと思います。

鈴木選手のこれまでのたゆまぬ努力に対し、県民を代表して敬意を表するとともに、この後の出場予定の種目でも御活躍されることを期待しております。

提供日 2024/08/30
タイトル 令和6年度静岡県南アルプス写真・動画コンクールの協賛企業・団体による特別賞の決定
担当 暮らし・環境部 環境局自然保護課
連絡先 富士山・南アルプス保全班
TEL 054-221-2963



令和6年度静岡県南アルプス写真・動画コンクール 協賛企業・団体による特別賞の決定

南アルプスのユネスコエコパーク登録10周年を記念し、現在作品募集中の令和6年度静岡県南アルプス写真・動画コンクール（以下、「本コンクール」と記載）について、協賛企業・団体による特別賞を以下のとおり決定しました。たくさんの御応募をお待ちしています。

1 協賛者及び特別賞一覧（順不同）

写真、動画、Instagramの各部門の応募作品から各賞1作品を選出

協賛者	特別賞名称	特別賞賞品
静岡市(環境共生課)	静岡市南アルプス登録10周年賞	南アルプス登録10周年記念 特注ナルゲンボトル ほかノベルティ詰め合わせ
川根本町(観光交流課)	川根本町特別賞	お茶セット
株式会社 特種東海フォレスト	株式会社特種東海フォレスト特別賞	特種東海フォレスト 南アルプスオリジナルグッズ
中部電力株式会社 静岡水力センター	中部電力株式会社 静岡水力センター特別賞	井川寸又峡周遊きっぷ 大人ペア券
大井川鐵道株式会社	大井川鐵道株式会社特別賞	井川線フリー切符 (千頭～井川間)
千代田タクシー 株式会社	千代田タクシー特別賞	静岡県タクシー 共通クーポン券 9,000 円券
十山株式会社	十山(株)Sharing the Alps賞	十山・井川蒸溜所 オリジナル商品
一般財団法人 南アルプスみらい財団	一般財団法人 南アルプスみらい財団特別賞	南アルプスみらい財団 オリジナルグッズ
株式会社 毎日企画サービス 毎日新聞旅行	まいたび賞	毎日あるペン号 バス往復ペア券
株式会社シラトリ	SPOPIAシラトリ特別賞	シラトリ商品券(10,000円)
株式会社エーツー 駿河屋	駿河屋特別賞	駿河屋商品券(10,000円)

2 受賞作品発表

受賞作品の発表は令和7年1月頃を予定

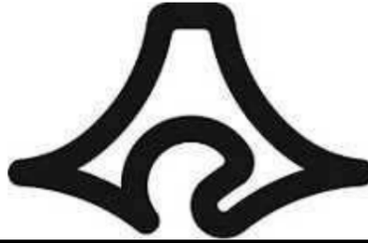
3 本コンクールについて

静岡県域の南アルプス（間ノ岳以南の静岡市井川地区と川根本町の全域）の自然の美しさ、自然と調和した暮らしや文化の魅力伝える写真・動画作品を募集しています。

- ・募集期間 令和6年7月1日～10月31日
- ・撮影時期 令和5年11月1日以降に撮影された写真・動画
- ・応募部門 写真部門、動画部門、Instagram部門の3部門
- ・各賞・賞品 特選 商品券5万円（写真・動画各1点）ほか

○参加者募集告知 ・ ○実施事業等の紹介

提供日 2024/08/30
タイトル 静岡県退職者の再就職状況を公表します
担当 経営管理部 人事課
連絡先 勤務条件班
TEL 054-221-2017



静岡県退職者の再就職状況を公表します

「静岡県職員の退職管理に関する条例」に基づき、県退職者(課長級以上)の再就職の状況を公表します。
令和5年8月の公表以降、課長級以上の退職者38人が、県以外の団体等に再就職等を行いました。

1 公表日

令和6年8月30日(金)

2 公表方法

静岡県ホームページ人事課のページにおいて公表

<https://www.pref.shizuoka.jp/kensei/introduction/jinji/1040669/1011675.html>

3 公表対象

退職時若しくは退職時以前に課長級以上の職にあり、退職後2年を経過していない者で、昨年8月の公表以降、再就職したもの及び再就職先における地位の変更があったもの

(単位:人)

退職年度	人数	理由	
		再就職	地位の変更
令和5年度	33	33	0
令和4年度	5(※)	4	1
合計	38	37	0

※前回公表(令和5年8月1日時点)以降、新たに再就職等をしたもの

4 問合せ先

経営管理部 人事課 勤務条件班(電話番号:054-221-2017)

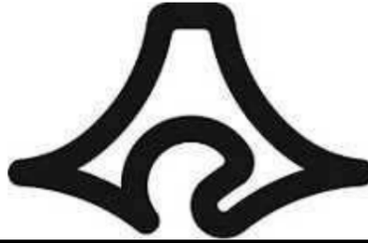
(参考) 令和5年度退職者(課長級以上)の再就職等の状況

(単位:人)

退職者 (課長級以上) 合計	県以外の団体等		県定年前再任用 短時間勤務職員	その他 (再就職しない等)
	他の公共団体等	その他の法人		
48	2	31	3	12

※他の公共団体等:国、国際機関、地方公共団体、特定独立行政法人及び特定地方独立行政法人
※教育委員会職員、警察本部職員及びがんセンター局職員、割愛退職者を除く

提供日 2024/08/30
タイトル 「水難事故注意報」の延長
担当 危機管理部 消防保安課
連絡先 静岡県水難事故防止対策協議会事務局
TEL 054-221-2269



— 危機管理情報 —

「水難事故注意報」を延長します！ 水の事故に注意しよう！

例年夏期に水難事故が増加する傾向にあるため、6月1日から水難事故防止のための強化期間として注意喚起を行い、概ね1か月の期間で「水難事故注意報」を発令しています。

9月に入りますが、今後も水難事故の発生が懸念されるため、6月1日から8月31日まで発令している注意報を、9月30日まで延長します。

水の事故を未然に防止するために、「水の事故を防ぐための注意事項」に御留意ください。

※本件「水難事故注意報」は、5月31日に既報です。

〈水の事故を防ぐための注意事項〉

1 危険な場所には近づかない。

〈例〉・遊泳区域と水上バイク運転区域等が不明確な場所
・ライフセーバーや監視員等が常駐していない場所

2 飲酒後、睡眠不足、疲労時等の体調不良時には水に入らない。

3 子供から目を離さない。

4 気象状況に注意し、悪天候時は水場に近づかない。

〈例〉台風の余波が残っている場合や波浪注意報が出ているなど、波や風が強いとき。

5 魚釣りやボートに乗る時は必ずライフジャケットを着用する。

【参考】

1 水難事故発生状況（1月1日から8月25日まで）

- 令和6年は、31件の事故が発生し、死亡者・行方不明者13人、負傷者4人、無事救出者15人。
- 令和5年同期間と比較すると、事故件数は2件減少し、死者・行方不明者は4人増加、負傷者は5人減少。

〈水難事故発生状況〉

年	月	発生件数 (件)	死亡者(人)	行方不明者(人)	負傷者 (人)	無事救出者(人)	事故者総数(人)
令和6年	1月～5月	7	4	0	1	2	7
	6月	6	1	0	2	4	7
	7月	9	3	1	1	4	9
	8月(25日まで)	9	4	0	0	5	9
	合計	31	12	1	4	15	32
令和5年	1月～5月	12	4	0	4	4	12
	6月	1	0	0	0	1	1
	7月	7	2	0	1	5	8
	8月(29日まで)	13	3	0	4	8	15
	合計	33	9	0	9	18	36

※令和6年の状況は速報値。

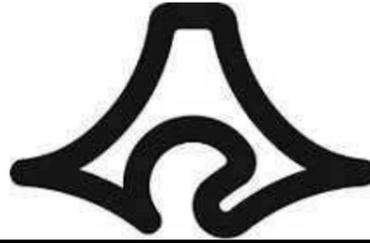
2 行為別水難事故発生状況（事故者数）（1月1日から8月25日まで）

- 令和5年と同様に水遊びや魚釣（採）りの事故が多発している。

行為別	令和6年	令和5年
水泳中	1人	3人
ボート遊び	2人	0人
水遊び	11人	2人
魚釣（採）り	9人	12人
通行中	2人	1人
救助中	2人	2人
シュノーケリング	0人	5人
スキューバダイビング	0人	5人
サーフィン	3人	1人
その他	2人	5人
合計(人)	32人	36人

※令和6年の状況は速報値。

提供日 2024/08/30
タイトル 景気動向指数は下方への局面変化を示す～静岡県景気動向指数（令和6年6月分）～
担当 知事直轄組織 デジタル戦略局データ活用推進課
連絡先 データ活用推進班
TEL 054-221-2298



景気動向指数は下方への局面変化を示す
～静岡県景気動向指数（令和6年6月分）～

(要旨)

令和6年6月分
1 景気の基調判断
・景気動向指数（CI一致指数）は、下方への局面変化を示している。
・寄与度については、個人消費関係の百貨店・スーパー販売額がプラスに寄与している。また、生産関係の第3次産業活動指数（総合）がマイナスに寄与している。
2 CIの各指数の変化
・一致指数は、3.3ポイント下降（3か月ぶりに下降）
・先行指数は、5.0ポイント下降（3か月ぶりに下降）
・遅行指数は、0.6ポイント下降（3か月ぶりに下降）

(注) CI(コンポジット・インデックス)…主として景気変動の大きさやテンポ（量感）を測定することを目的としている。指標ごとの変化量を平均し、累積した上で基準年（令和2年）を100とした指数で表す。

(参考)直近6か月間の景気動向(本県及び全国)

年	月	景気動向指数		参考:日本銀行	
		静岡県	内閣府	最近の静岡県金融経済の動向 (日銀静岡支店)	地域経済報告 (日銀本店)
R6	6月	下方への局面変化	下げ止まり	非公表	4月の東海地方は、「一部に弱めの動きもみられるが、緩やかに回復している」
	5月	下方への局面変化	下げ止まり	一部に弱めの動きもみられるが、緩やかに回復している	
	4月	下方への局面変化	下方への局面変化	一部に弱めの動きもみられるが、緩やかに回復している	
	3月	下方への局面変化	下方への局面変化	一部に弱めの動きもみられるが、緩やかに回復している	1月の東海地方は、「緩やかに回復している」
	2月	下方への局面変化	下方への局面変化	一部に弱めの動きもみられるが、緩やかに回復している	
	1月	下方への局面変化	足踏み	緩やかに回復している	

(概要)

1 直近6か月間のCI一致指数の推移

CI一致指数	単月 (前月差)	R6年1月	2月	3月	4月	5月	6月
		109.1 △ 2.4	115.1 6.0	109.3 △ 5.8	112.6 3.3	115.8 3.2	112.5 △ 3.3
CI先行指数	3か月後方移動平均 (前月差)	111.1 △ 1.6	111.9 0.8	111.2 △ 0.7	112.3 1.1	112.6 0.3	113.6 1.0
	7か月後方移動平均 (前月差)	112.3 △ 0.8	112.4 0.1	111.9 △ 0.5	112.0 0.1	112.3 0.3	112.3 0.0
CI遅行指数	単月 (前月差)	122.3 △ 1.7	122.0 △ 0.3	120.8 △ 1.2	125.7 4.9	132.6 6.9	127.6 △ 5.0
	単月 (前月差)	106.3 △ 0.1	106.7 0.4	106.6 △ 0.1	106.6 0.0	107.6 1.0	107.0 △ 0.6

2 CI一致指数単月の前月差(-3.3ポイント)に対する寄与度

寄与度がプラスの指標	寄与度①	寄与度がマイナスの指標	寄与度②	①+②
百貨店・スーパー販売額	0.73	第3次産業活動指数(総合) 鉱工業生産指数(総合) 人件費比率(製造業)(逆サイクル) 鉱工業消費財出荷指数 輸入通関実績(清水港分) 有効求人人数(除学卒パート)	△ 1.08 △ 1.05 △ 1.01 △ 0.40 △ 0.30 △ 0.19	△ 3.3

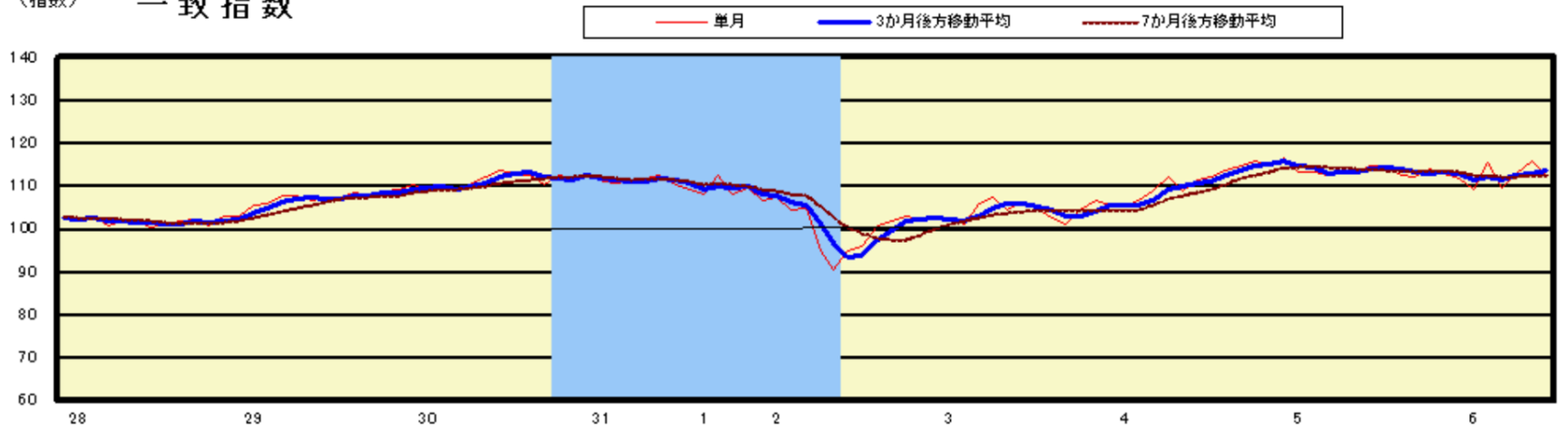
3 CI各系列の年別推移

対象期間：平成27年12月から令和6年6月

基準年：令和2年

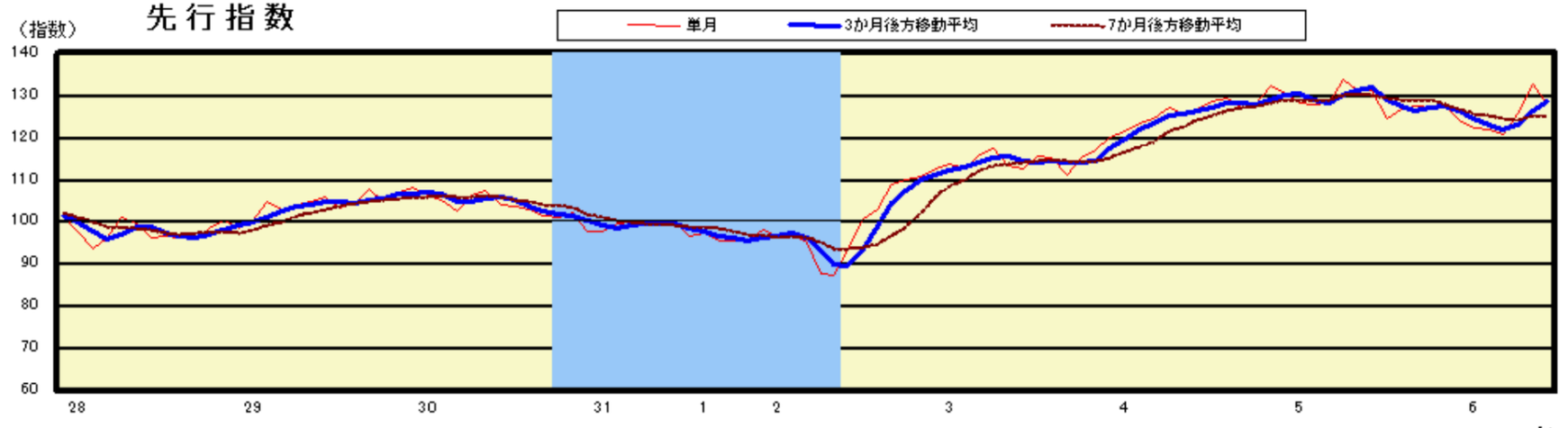
(1) CI一致指数(景気に対してほぼ一致して動く指数。景気の現状把握に利用。)の推移

(指数) 一致指数



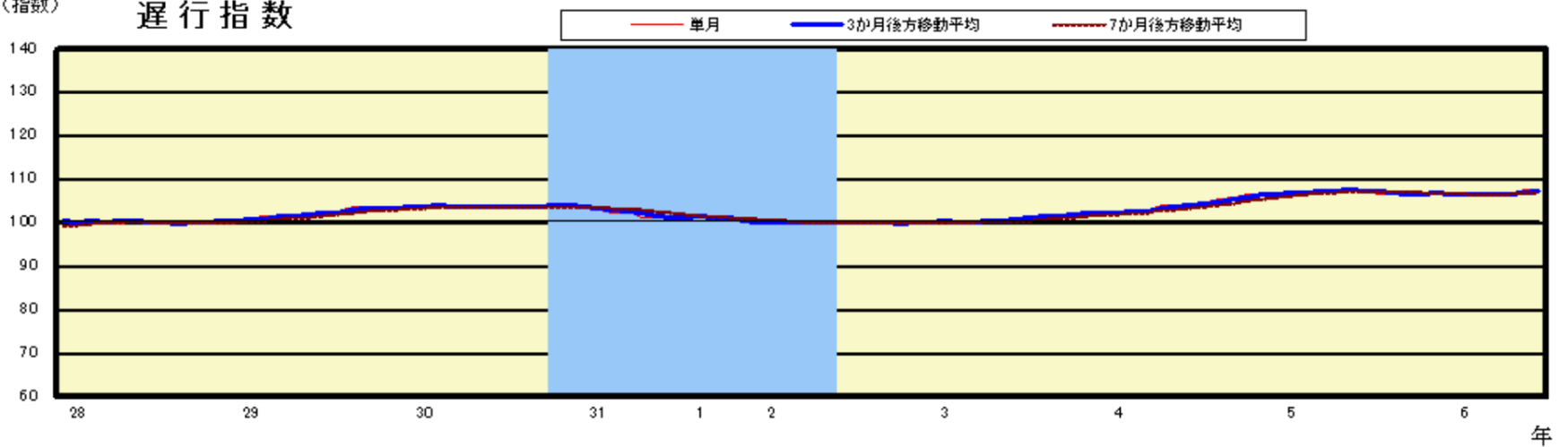
(2) CI先行指数(景気に対して先行して動く指数。景気を予測するために利用。)の推移

(指数) 先行指数



(3) CI遅行指数(景気に対して遅れて動く指数。景気の転換点や局面の確認に利用。)の推移

(指数) 遅行指数



基調判断		定義	基準
①改善		景気拡張の可能性が高いことを示す。	・原則として3か月以上連続して、3か月後方移動平均が上昇 ・当月の前月差の符号がプラス
②足踏み		景気拡張の動きが足踏み状態になっている可能性が高いことを示す。	・3か月後方移動平均(前月差)の符号がマイナスに変化し、マイナス幅(1か月、2か月または3か月の累積)が1標準偏差分以上 ・当月の前月差の符号がマイナス
③局面変化	上方への局面変化	事後的に判定される景気の谷が、それ以前の数か月にあった可能性が高いことを示す。	・7か月後方移動平均(前月差)の符号がプラスに変化し、プラス幅(1か月、2か月または3か月の累積)が1標準偏差分以上 ・当月の前月差の符号がプラス
	下方への局面変化	事後的に判定される景気の山が、それ以前の数か月にあった可能性が高いことを示す。	・7か月後方移動平均(前月差)の符号がマイナスに変化し、マイナス幅(1か月、2か月または3か月の累積)が1標準偏差分以上 ・当月の前月差の符号がマイナス
④悪化		景気後退の可能性が高いことを示す。	・原則として3か月以上連続して、3か月後方移動平均が下降 ・当月の前月差の符号がマイナス
⑤下げ止まり		景気後退の動きが下げ止まっている可能性が高いことを示す。	・3か月後方移動平均(前月差)の符号がプラスに変化し、プラス幅(1か月、2か月または3か月の累積)が1標準偏差分以上 ・当月の前月差の符号がプラス

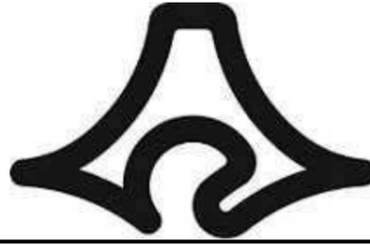
標準偏差

前月差	2.71
3か月後方移動平均	1.44
7か月後方移動平均	0.91

※当月の基調判断は右文の注に該当 注：①～⑤に該当しない場合は、前月の基調判断を継続する。
 ※各グラフの色付き部分は、景気の後退期を示す。

詳しくは「統計センターしずおか」(<https://toukei.pref.shizuoka.jp/>)を御覧ください。

提供日 2024/08/31
タイトル パリ2024パラリンピック本県ゆかりの選手メダル獲得
に対する知事コメント
担当 スポーツ・文化観光部 スポーツ局スポーツ振興課
連絡先 生涯・パラスポーツ班
TEL 054-221-3284



8月31日(土)に開催された陸上男子400m(車いすT52)で、佐藤友祈選手(株式会社モリサワ所属、藤枝市出身)が銀メダルを獲得したので、以下のとおり知事コメントを発出する。

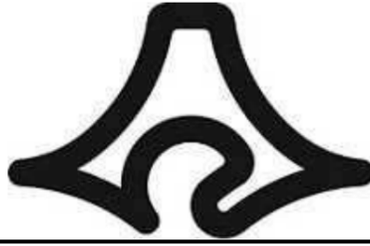
【知事コメント】

陸上男子400mでの銀メダル獲得、誠におめでとうございます。

リオ、東京、パリの3大会連続のメダル獲得という快挙を成し遂げられたことに県民を代表して心からお祝い申し上げます。

目標とされていた大会2連覇とはなりませんでしたが、東京大会以降、世界記録を更新する新星が台頭する中で、闘志を燃やして戦い続ける姿に、地元の藤枝市をはじめ多くの県民の皆様が勇気づけられたことと思います。
佐藤選手は、この後も100mに出場が予定されておりますので、金メダルの獲得を目指して頑張ってください。県民の皆様とともに応援しております。

提供日 2024/08/31
タイトル パリ2024パラリンピック本県ゆかりの選手メダル獲得
に対する知事コメント
担当 スポーツ・文化観光部 スポーツ局スポーツ振興課
連絡先 生涯・パラスポーツ班
TEL 054-221-3284



8月31日(土)に開催された水泳男子100m自由形で、鈴木孝幸選手(株式会社ゴールドウイン所属、浜松市出身)が銀メダルを獲得したので、以下のとおり知事コメントを発出する。

【知事コメント】

水泳男子100m自由形での銀メダル獲得、誠におめでとうございます。

昨日の金メダルに続く今大会2つ目のメダル獲得をお祝い申し上げます。

本県出身の鈴木選手が、世界トップクラスのパラリンピアンとして御活躍されていることを誇りに思います。

この後の出場予定種目におかれましても、活躍されることを期待しております。