

海水浴場開設時の諸問題について

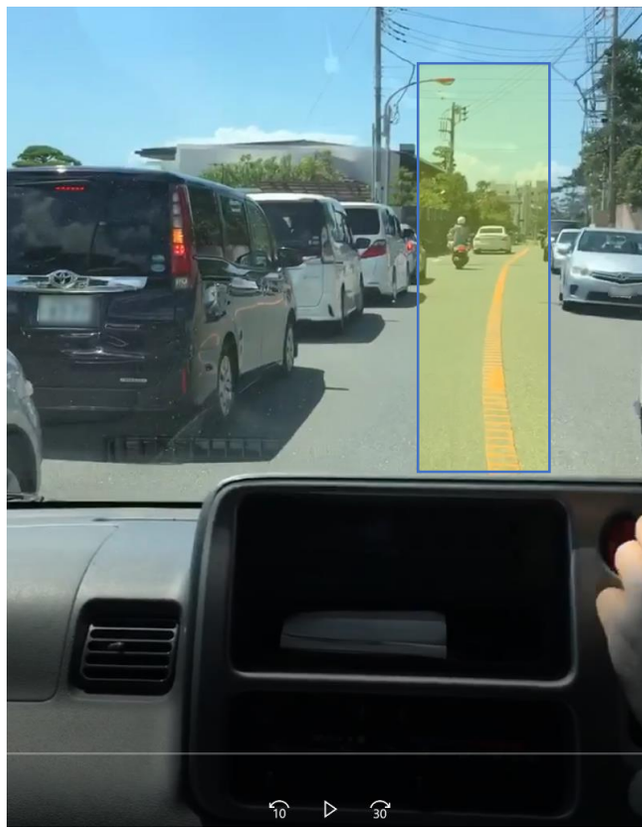
公営〔三ヶ岡駐車場〕 入場待ちの状況について

2019年8月11日(日)13:02 町民から届いた動画より

【満車】の表示
に拘わらず
待機車両10台程度
駐車場収容台数
30台



道路側の交通整理員がいないため、待機車両は前習いで駐車している状況。



対向車が往来すれば、通り抜けも一苦勞。危険な状況も続けば、渋滞の誘発にもつながる。



満車のプラカードを炎天下のなかで持っているだけの状況にも疑問が。

海水浴場開設時の諸問題について

公営〔三ヶ岡駐車場〕 入場待ちの状況について

三ヶ岡駐車場

住所 葉山町一色2284-3先

収容台数 30台

開場時間 土日祝日及び夏季の平日 8時から17時

夏季とは海水浴場開設期間です。

平成31年4月27日から令和元年5月6日までの期間は、全日営業します。

(料金は夏季以外の土日祝日扱い)

当日の状況により、開場時間が変更となる場合があります。

利用料金

利用期間	利用料金		
	13時まで	13時以降	上限額
夏季以外の土日祝	500円/回	500円/回	500円/日
夏季	2,000円/回	1,000円/回	2,000円/日

公衆トイレ なし

トイレ以外の水道設備 なし

三ヶ岡駐車場をご利用の皆様へ

一色海岸は、浜辺と隣接している住居の距離が近い場所があり、煙・におい・騒音等により近隣の方へのご迷惑となることがありますので、パーベキューはご遠慮ください。

問い合わせ 葉山町観光協会 [046-876-1111](tel:046-876-1111)

この日は、連休の中日という事で、通常以上に混雑した可能性はあるものの…

8月13日(火)、産業振興課へ問合せした際…

- ・管轄は葉山町で観光協会が取り扱っている。
- ・この時期は、アルバイト員を増員したりの対策はしている。
- ・また、ある程度の状況も把握できている。



問題は混雑した際等の詳しいルール作りが出来ていない!!

①アルバイト員にどこまでの対応をさせるのか？

- ・公道に関する車の整理は？
⇒公道での整理をさせた場合のトラブル対応や安全性について

②警察との連携？協力体制は？

③HP上での路上待機禁止の告知

夏の間の町有地臨時駐車場開設の検討は？(旧役場前・堀内防災広場)

海水浴場開設時の諸問題について

公衆トイレでのマナーの案内について



海水浴場入口付近には、ルール・マナーの注意書き看板が設置。

海水浴場開設期間中、森戸海岸の公衆トイレで、外国人観光客が、水着を洗ったり足を洗ったりと好き放題長時間占有していたので、注意をしたいがどうしても言葉が出てこない。何か注意書きがあれば、「これを見て下さい!!」と意思表示出来るのに…との要望があった。



森戸海岸だけでなく全ての公衆トイレで
【英語表記のマナー案内板】を掲出してみてもいいのでは？

地球温暖化対策について

2018年、10月、第3回定例会で取り上げた資料

①地球の温度は上昇傾向に

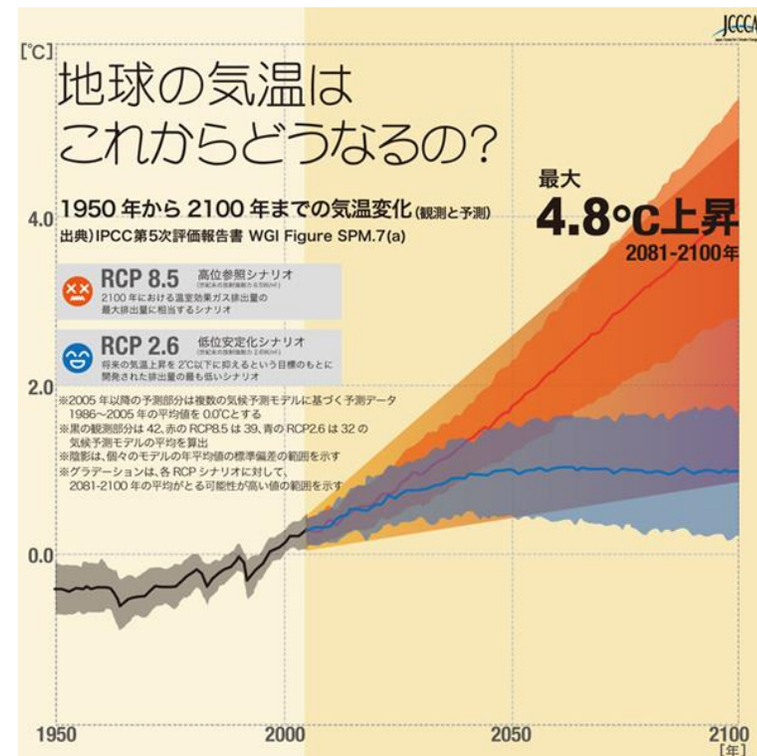
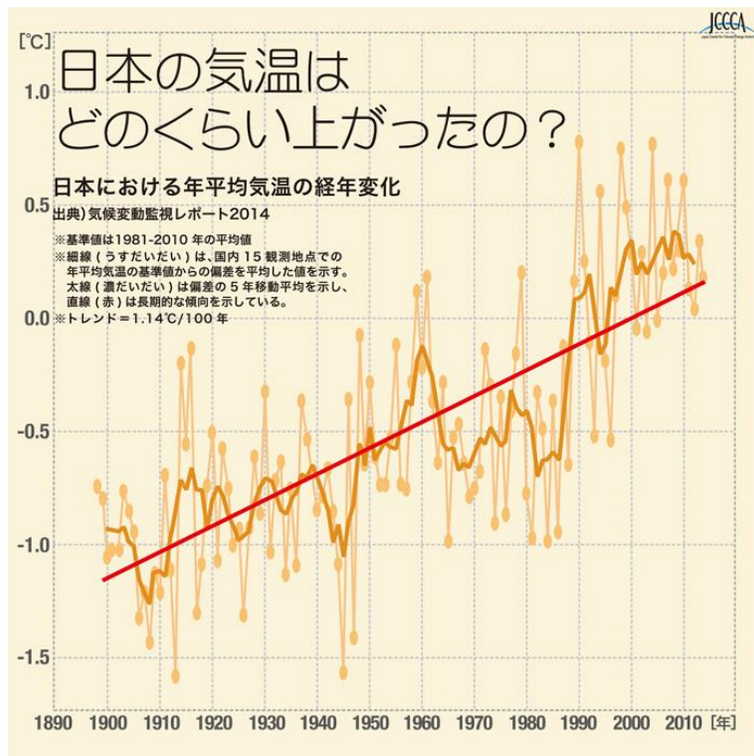
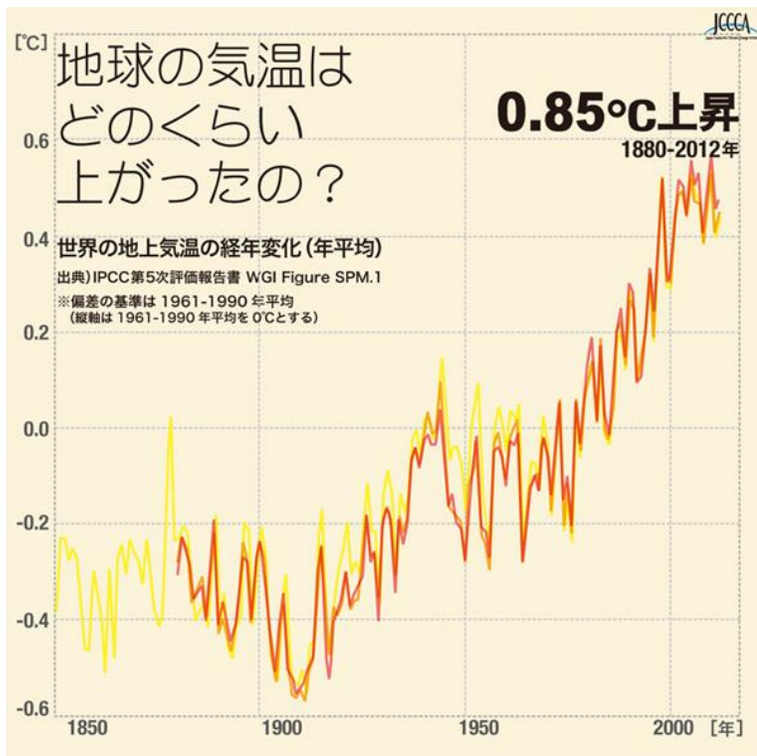
IPCC

国連気候変動に関する政府間パネル(Intergovernmental Panel on Climate Change)の略。

人為起源による気候変化、影響、適応及び緩和方策に関し、科学的、技術的、社会経済学的な見地から包括的な評価を行うことを目的として、1988年に国連環境計画(UNEP)と世界気象機関(WMO)により設立された組織。

大気中の二酸化炭素の量は産業革命前(1750年頃)と比べ40%程増加しました。二酸化炭素の排出量と世界平均地上気温の上昇変化はおおむね比例関係にあるとされています。ゆえに、これからも人類が同じような活動を続けるとすれば、地球の平均気温は今より上昇すると予測されています。

IPCC第5次評価報告書によると2100年の世界地上平均気温は、現在(1986-2005年)と比較して0.3~4.8℃上がると予測されています。



地球温暖化対策について

2018年、10月、第3回定例会で取り上げた資料

②地球温暖化の影響予測（日本）

今後、環境・生態系等の変化、風水害から受ける被害等も含め、或いは、直接命に関わる問題としても、知識としての現状を把握し、問題意識を町民全体で認識しながらどのように向き合っていくべきなのか？対策を講じていくべきか？議論しながら、次の世代へ継承していく必要がある。

IPCC 第5次評価報告書の将来予測

- ・今世紀末までの世界平均地上気温の変化予測は0.3～4.8℃である可能性が高い
- ・CO2の総累積排出量と世界平均地上気温の変化は比例関係にある。



出典:環境省「地球温暖化の日本への影響 2001」
国立環境研究所 江守正多「地球温暖化の将来予測と影響評価」

全国地球温暖化防止活動推進センターウェブサイト (<http://www.jccca.org/>) より



③葉山町が出来ること!!⇒葉山町がやるべきこと!!

葉山町として、最低年1回は町全体に被害が及ぶであろうクラスの台風がやってくる。…といった予測を当たり前想定することが必要では？

時期、規模などの統計の収集は？

神奈川新聞 2019年（令和元年）10月1日 火曜日

プラグミゼロへ官民連携

今月から独自プログラム開始

葉山町は10月から、プラスチックごみを削減するため、「はやまクリーンプログラム」を始める。町が管理する公共施設にある自動販売機でペットボトル入り飲料の取り扱いをやめ、代わりにウォーターサーバーを導入。飲食の提供を伴うイベントを開催する場合、環境に配慮した取り組みも主催者に実践してもらう。官民が連携して環境対策を推進する考えで、山梨県山梨市長は30日の会見で「地球温暖化対策やプラスチック削減で、町が率先してできることはないかと考えた」と説明した。竹内 理栄

プログラムは、①町役場「機で、ペットボトル入り飲料の取り組み」②町民への協力の販売をやめる。また職員はマイボトルを使用し、職場にレジ袋を持ち込むことが禁じられる。

①では、公共施設9カ所に設置された16の自動販売機で、町民や市民団体の提供を伴うイベントを町と共催、または町から後援されて行う場合、環境に配慮した取り組みを実践し、終了後に町に報告することなどを条件に設定する。町主催イベントも同じ取り組みをし、本年度の試行を経て、2020年度から実施する考えで、町長は「町民や団体の意見を取り入れながら、削減の輪を大きく広げたい」とその狙いを説明した。

③では、ペットボトル入り飲料の販売をやめた公共施設のうち、冷水機がなかったり古くなったたりする7施設に、2021年3月までウォーターサーバーを無償で配置。また植物由来で生ごみと一緒に廃棄できるストローなど環境に優しい製品の利用を促進する。この取り組みのために町は30日、ウォーターサーバー社（さいたま市）と、プラスチックや紙の代用品を開発するTBM社（東京都）と協定を結んだ。

町は昨年、県が打ち出した「プラグミゼロ宣言」に賛同。NGO団体「セイラースフオアサシ」と海洋保護に関する協定を締結したことも踏まえ、町独自のプログラムを策定した。

協定書を交わした（左から）ウォータースタンド社の山中聡氏、山梨町長、TBM社の笹木隆之氏＝葉山町役場

地球温暖化対策について

葉山町の温暖化対策の現状は？

③葉山町がやるべきこと!!

現在、葉山町には『第5期葉山町地球温暖化対策実行計画』があり、庁舎内での温室効果ガス排出量の測定、算出結果が報告されています。

◆年度別排出量の推移

	H24 (基準年)	H25	H26	H27	H28	H29 (前年)	H30
総排出量 (kg-CO2)	2,760,423	2,581,866	2,996,775	2,727,678	3,609,694	3,862,363	3,024,625
基準年比(%)	100	93.5	108.6	98.8	130.8	139.9	109.6

◆平成30年度温室効果ガス排出量内訳及び基準年度との比較

単位：kg-CO2	24年度 (基準年)	30年度	増減量	増減率
■電気	2,013,541	2,451,455	437,914	21.7%
■廃棄物	0	0	±0	±0
■A重油	9,214	14,634	5,420	58.8%
■暖房・給湯	409,228	189,598	-219,629	-53.7%
■公用車等	155,822	162,744	6,922	4.4%
■下水処理	110,797	134,857	24,060	21.7%
□その他	61,821	71,336	9,515	15.4%
合計	2,760,423	3,024,625	264,202	9.6%

【平成30年度総排出量】 ■基準年比：9.6%増 ■前年比：-21.7%減

【電気】 ■基準年比：21.7%増 ■前年比：-25.0%

【暖房・給油】 ■基準年比：-53.7%減 ■前年比-14.5%減

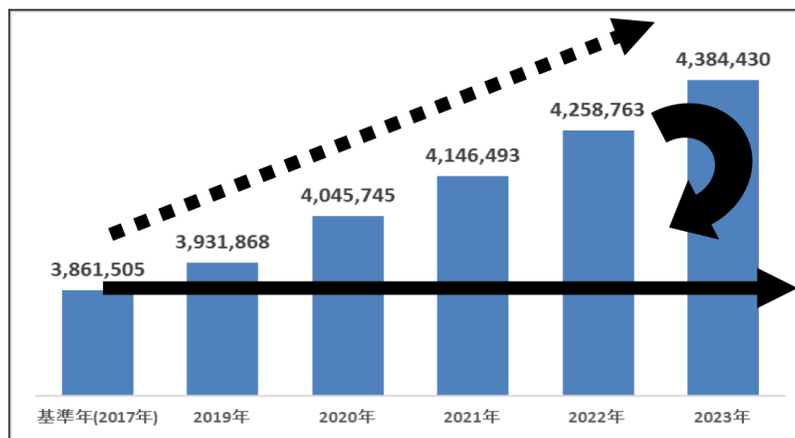
【公用車】 ■基準年比：4.4%増 ■前年比：1.3%増

【下水処理】 ■基準年比：21.7%増 ■前年比：2.5%増

【その他※浄化槽での汚水処理による排出量】 ■基準年比：15.4%増 ■前年比：10.7%増

※電気使用量の減少要因…

例年に比して暖冬傾向にあったことや、節電への意識向上・取組の徹底など様々な要因が影響しているものと考えられます。(電気使用量の前年比は、クリーンセンター：-9.9%・しおさい公園：-9.3%・環境課：-8.6%・教育総務課：-7.8%となっており、その他の課も含めて全体的にマイナス傾向となりました。)



《2023年度までの目標》

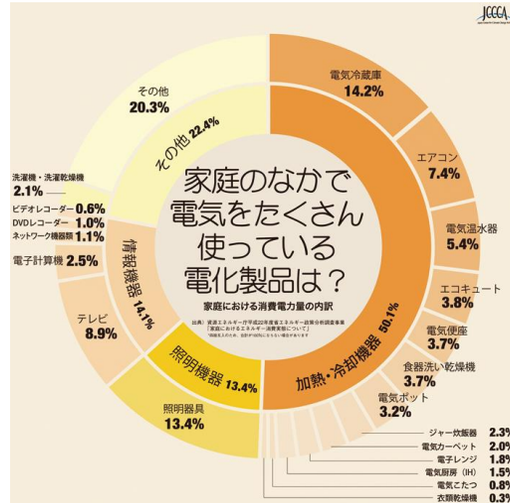
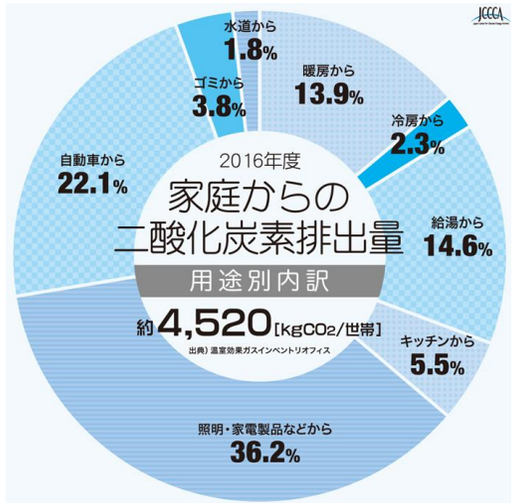
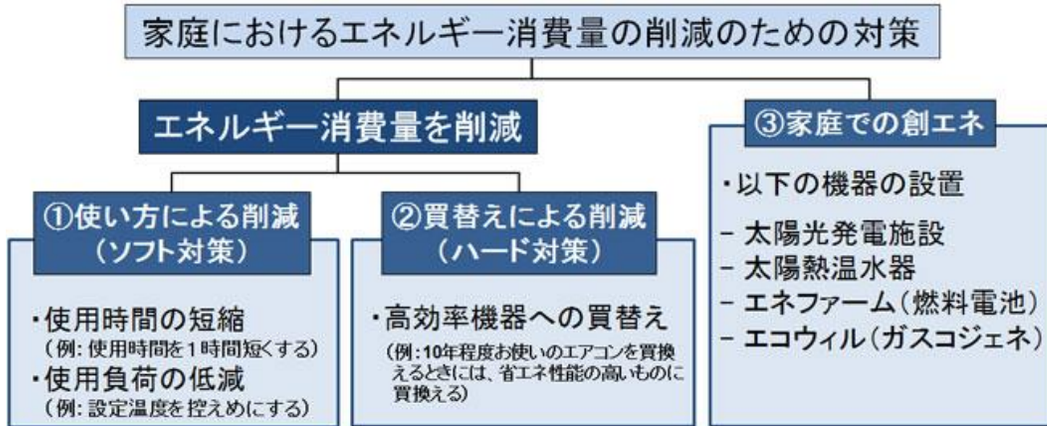
現状維持

是非とも
達成を!!

地球温暖化対策について

葉山町全体として取り組める施策

④ 町民が家庭で出来る温暖化対策



地球温暖化の問題は、世界的規模の問題ですが… 私たち一人ひとりが「知る・考える・話し合う・行動する」事で、少しずつでもより効果的な影響を与えることが可能であり、人としての大切な責務でもあると思います。

私たちができること ーうちエコ! アクション①ー

現在、国民1人あたりが家庭から排出する二酸化炭素は1日平均約6 kg。自分ができることからひとつひとつ、取組を積み重ねて二酸化炭素の排出量を減らしましょう。

家庭からの二酸化炭素排出量

自動車用エネルギー	30.3%
電力	30.1%
給湯	14.3%
暖房	11.9%
冷房	1.9%
一般廃棄物	5.2%
水道	2.2%
船舶	4.1%

お風呂/トイレで

- シャワーの利用時間を1日1分短くする: 74g
- 風呂の残り湯を洗濯に使いまわす: 7g
- 入浴は開閉をあけずに行う: 86g
- 使わないときは温水洗浄便座のフタを閉める: 15g

キッチンで

- 炊飯器の保温をやめる: 37g
- ガスコンロの炭をなべ底からはみ出さないように調節する: 5g
- 冷蔵庫にものを詰め込み過ぎない: 18g
- 冷蔵庫を壁から適切な間隔で設置する: 19g

リビングで

- テレビを見ないときは消す: 13g
- 1日1時間パソコンの利用を減らす(デスクトップ型パソコン): 13g
- 主電源をこまめに切って待機電力を節約: 65g
- 夏の冷房時の設定温度を26℃から28℃に2℃高くする: 83g
- 冬の暖房時の設定温度を22℃から20℃に2℃低くする: 96g

全国地球温暖化防止活動推進センター <http://www.jccca.org>

私たちができること ーうちエコ! アクション②ー

ものを買うときは、必要なものを必要な量だけ、が原則ですが、購入するときには出来るだけ環境によいものを選びましょう。

- ① 買い物袋を持ち歩く。
- ② 包装の少ないものを選ぶ。
- ③ 洗剤などは、中身の詰め替えができるものを選ぶ。
- ④ 電球が切れた場合には、電球形蛍光灯に取り替える。
- ⑤ 繰り返し使えるリターナブル瓶を使う。
- ⑥ エネルギー効率の良い家電製品を選ぶ。
- ⑦ 燃費の良い車を選ぶ。
- ⑧ リサイクル商品を購入する。
- ⑨ 買い物には、鉄道や自転車を利用したり、歩いて行く。

環境に配慮した製品についているマークを参考に、グリーン購入を心がけましょう。

- エコマーク
- 省エネマーク
- 環境エネギスターマーク
- グリーンマーク
- 統一省エネラベル

全国地球温暖化防止活動推進センター <http://www.jccca.org>

葉山町の災害対策の今後について

台風15号から得た教訓・課題、停電対策について

* 町民の方から寄せられた意見からの検証

- ・ 葉山町のツイッターや防災メールに停電避難情報出してください！
- ・ 今回防災メールが1通も届いてませんが。わたしだけでしょうか？多忙は承知ですが、とにかく、停電、避難所の情報ぐらい防災メールに出して欲しいです。



葉山町 @hayama_town · 9月9日

停電の影響により一時的に避難を希望される方のため、本日9月9日 19時から通電している堀内・一色地区の次の施設を避難所として開設します。避難の際は、できるだけ身の回りの必要なものや食料等の非常持出品をご準備ください。

【開設避難所】

福祉文化会館・図書館・元町児童館・芝崎児童館

🗨️ 33 🍷 43 📌



葉山町 @hayama_town · 9月8日

開設した避難所は、町内小中学校6校です。避難する際には、飲料水や食料など必要と思われるものを各自で持参してください。

🗨️ 2 🗨️ 10 🍷 16 📌



葉山町 @hayama_town · 9月8日

台風第15号の接近に伴い、午後6時36分、葉山町全域に警戒レベル3「避難準備・高齢者等避難開始」を発令しました。町民の皆様は、万一の避難に備え、準備を始めてください。高齢者などで避難に時間がかかる方や崖地付近にお住まいの方は、避難を始めてください。

🗨️ 16 🍷 15 📌

Q1.

- ・ 停電に関する情報が一切ツイート(町からの情報発信) されていないのは？

Q2.

- ・ ツイッターと同様の情報を防災メールに発信しないのはどうして？

📧 停電による避難所の開設について	2019/09/10 18:00:09
📧 下水道排水の節水について	2019/09/10 17:05:39
📧 避難所開設中のご案内	2019/09/10 11:18:10
📧 下水道排水の節水をお願い	2019/09/10 10:00:39
📧 気象情報《解除》	2019/09/09 10:37:09
📧 気象情報《土砂災害警戒情報》	2019/09/09 4:15:39
📧 気象情報《警報》	2019/09/09 3:00:39

台風15号の期間中
ツイートは
全12件
防災メールは
7通??

- ・ 町長の防災メールに流す判断基準は無茶苦茶おかしいよ！

- ・ この町の災害対策には大問題があると思う！
まだ葉山大道も返りまでの通りも、町のあちらこちらが大渋滞です。
今どこの信号が停電しているのか現在の状態でもいいので流す事は可能でしょうか。

町内の道路が、まだ復旧していないかどうか、分かるすべは町としてある程度情報ないのでしょうか。翌日も大渋滞したら困ると思うんです。その場所に行かなきゃわからないでは、大渋滞を大きく引き起こす事態になると思います。

Q3.

- ・ 停電時の道路事情 (信号機が作動していないエリア特定) は町は把握できない？

葉山町の災害対策の今後について

台風15号から得た教訓・課題、停電対策について

* 町民の方から寄せられた意見からの検証

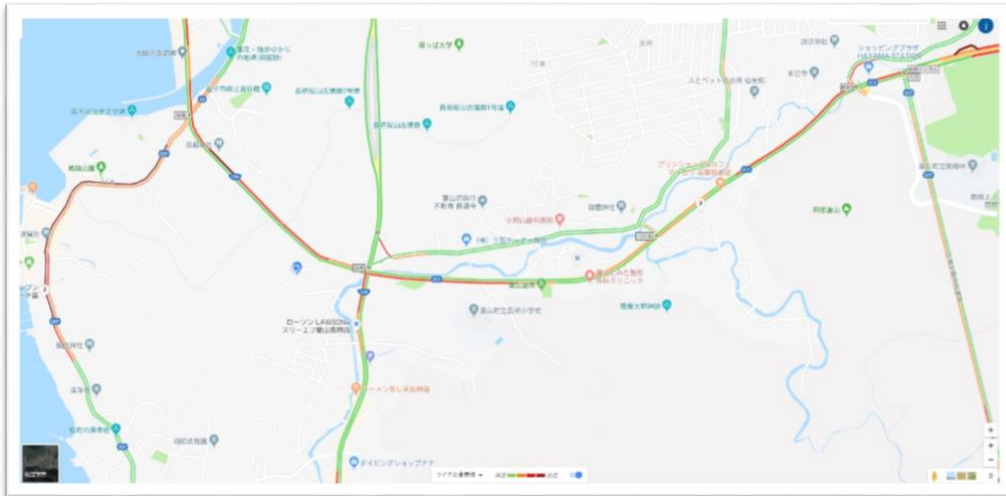
Q4.

・ 葉山警察署との連携は？

停電が発生してからの葉山警察署のホームページでも、
道路交通網に関する情報及び注意喚起が一切掲載されていない。



Googleマップでの交通情報の活用を周知



Googleマップの交通情報は意外と知らない人が多い。(設定が必要なので)

防災専用アプリを新設して情報発信・共有

自治体単独で
防災アプリを開発
或いは利用
(防災無線対策)

にらさき 防災・行政ナビ
2019年4月1日運用開始

「いつでも、どこでも、何度でも」
災害・防災・行政情報をお届け！

「にらさき防災・行政ナビ」は、日常時や災害時に役立つ情報も、音声、文字、画像などでわかりやすくお知らせする機能も備えた無料防災ポータルアプリです。

- 防災無線の情報を音声と文字でいつでも、どこでも確認できる
- 災害時の避難情報や避難所開放状況などを確認できる
- イベント、観光情報、リアルタイムな情報を即時配信
- 広報紙やハザードマップなどをいつでも閲覧することができます

ダウンロードはこちらから
スマートフォン専用 避難所ナビアプリ
にらさき防災・行政ナビ
ライブビジョン

お問合わせ 葉山町総務課危機管理担当 ☎0561-22-1111 (内線 339)

安全安心のための情報ツール
東村山市公式アプリ **東村山防災 navi**

自助 自分や家族
● 家具の固定、住まいの耐震化
● 飲料水、非常食の備蓄 など

共助 隣近所、地域の防災組織、災害ボランティア、事業者など
● 防災訓練の実施
● 地域に住む要配慮者に対する支援 など

公助 市区町村、都道府県、国、消防、警察、自衛隊など
● 防災対策の推進
● 自助、共助に対する支援 など

防災のキーワード、それは...
「自助」「共助」「公助」
正確な「情報」です。

災害時の正確な情報の把握に
東村山防災 navi の活用をオススメします。

防災に関する情報を
受け取ることができます。
気象注意報や
防災行政無線の放送内容などの
情報をお手持ちの
端末に通知します。

防災関係施設の
場所が確認できます。
避難所や
土のうステーションなどの
場所を確認できるほか、
ナビゲーション機能も
利用できます。

危険をあらかじめ
察知することができます。
情報は地図上に書き添えて
いくので、お住まいの地域の
危険箇所が分かります。
安全な避難経路確保に
つながります!!

身の回りの
災害情報を発信
できます。
災害の情報を位置情報付
写真で投稿できます。
関係機関の迅速な対応に
つながります!!

市内の災害情報を
確認できます。
投稿された災害情報は
インターネット上の地図に公開される
ので、誰でも確認できます。
いち早い自主避難行動に
つながります!!

多くの皆さんにご利用頂き、多くの情報を共有することで災害による被害を最小限に
食い止めることにつながります。災害への備えにぜひご登録ください。

東村山市 環境安全部 防災安全課
ダウンロードはこちらから！
スマートフォン、タブレット端末
どちらでも利用可能

QRコードからアクセス！
東村山防災 naviのご利用は無料です！
(但し、データ通信料は別途かかります)

Android Google Play
iOS App Store

葉山町の災害対策の今後について

台風15号から得た教訓・課題、停電対策について

※ 町民の方から寄せられた意見からの検証

Q5.

・ 葉山消防署との連携は？

9月27日(金)総務建設常任委員会での台風15号による町の報告では…消防署との連携が的確に出来てなかったという事だったが。

何故、そのような対応だったのか？

特に、消防団員は何のために、夜を徹して、それぞれのエリアの警戒にあたっているのか？

少なくとも、町のどの道路が、倒木等で通りづらいとか、増水によって一部浸水しているとか…

当然、停電によりどの信号機が作動してないかは全て把握出来ているはずで、共有しなかった理由が理解出来ない。



震災は前もって予測できないが…
台風における被災は、ある程度前もって予測できるとの言葉が何も生きていない？

防災専用SNSサイトを新設して情報の発信と共有

※9月8日～計16件の情報発信

※9月8日～計30件の情報発信

県内の町村では、寒川町、二宮町、大磯町、中井町、開成町、大井町が「Facebook」を開設

葉山町の災害対策の今後について

台風15号から得た教訓・課題、停電対策について

* 町民の方から寄せられた意見からの検証

Q6.

・避難所開設の案内が遅すぎでは？

町民の方から、近隣自治体では夕方前には避難所のアナウンスが流れているのに葉山は大丈夫なのか？との電話での問い合わせが入る。

■長柄大山エリアにお住まいの方から寄せられたご意見

- ・防災無線放送で繰り返し「福祉文化会館」と「図書館」を避難所に解放したと放送されておりましたが、夜、真っ暗闇の中、あの奥からどうやって避難すればいいのでしょうか？お年寄りや足の不自由な方はどうすればいいのでしょうか？
- ・この暑さの中停電で不自由なさっている町民に手を差し伸べる手段があったと思います。防災無線放送で避難所を開設したので、飲み水、食べ物各自持参してくださいでは余りにも不親切ではないでしょうか？
- ・町でミニバスや京急バスを手配して、交通不便な所をまわるとか、そういう考えをする方はいなかったのでしょうか？町の車で停電している地区を回り、ローソク、電池、保冷剤など必要な方は取りに来てくださいと、そういう備えや考えをする人はいなかったのでしょうか？町できめ細やかに心配してくれているだけで町民は安心するのです。

Q7.

・交通弱者の避難補助対策は？

被災の規模にもよるので、どこまで対応出来るかは別としても、町の車を利用して避難所までの移動困難者に対するケアは必要だったのでは？

Q8.

・手ぶらで避難してしまった避難者への食事・飲料の提供は？

避難する人間が、葉山町民だけとは限らないし、高齢者の場合は荷物もさほど持てない場合も想定できる。そんな状況での対応は？

Q9.

・避難者の記録（エリア、年齢、移動手手段等）を録るべきだったのでは？

どんな人が避難してきたのか？避難前の状況の把握も含めて、詳細をデータ化し、今後に生かす必要があるのでは？（避難所の設備作動状況の確認）
（今回は、地域防災リーダーや民生委員、各自治会の連携での避難では無かったので、尚更、きめ細やかな記録が必要だったはず。）



今回の教訓を無駄にせず必ず今後へ繋げて欲しい!!

いずれ訪れるであろうと想定されている『南海トラフ地震』対策も必要だが、地球温暖化の影響なのか、年々規模が大きくなってやってくる台風対策（停電・断水対策）の方が、行政が担う役割も大きくしっかりとした対応策を構築すべき!!

葉山町の災害対策の今後について

台風15号から得た教訓・課題、停電対策について

* 町が提供する情報の見届け? ...しっかりとケアして欲しい!!

The screenshot shows the Hayama Town website (www.town.hayama.lg.jp) with a search bar and a menu icon. Below the header is a video player showing a sunset over the ocean. A red banner at the bottom of the page reads "緊急情報" (Emergency Information). Below the banner are three news items:

- 2019年09月10日
【バス運休】逗子駅～逗子消防署～葉桜 (10日20時30分以降)
- 2019年09月10日
【避難所】停電による避難所を2か所開設します
- 2019年09月10日
【浄化センター】節水へのご協力ありがとうございました

え?、葉桜バス、運休なの?
.....と思ったら、昨晚だった。いまは動いてるのかな?

いま、見に行ったらリンク先のページがないんですが、こういう場合、ページを削除するのではなく「復旧しました。〇日〇時現在動いています」みたいな情報を付記することにしてほしいです。少なくとも数日くらいは。
このようにリンクを紹介される場合もあるので、その時になにも情報がないと不安になります。ご検討よろしくお願いします。
> 山梨 たかひと (たかひと山梨) 町長

町の広報に関わってるかわかりませんが、議会広報の石岡 実成 (Jissei Ishioka) さんにも(^O^)

The screenshot shows a Facebook post interface with a like button (1 like), a comment button, and a share button. Below the buttons is a comment input field with a "コメントする..." placeholder and icons for emojis, photos, GIFs, and video.

R元年台風15号に係る概要(報告書)について

- ①総務建設常任委員会で公表した報告書は、あまりにも簡略化し過ぎて、議員出身の町長も配慮が足りなかったのでは?
- ②9月13日に行われた振り返りでは、議会から受けた質問や確認等の話し合いはなされていなかったのか?
⇒だとしたら、危機管理が無さ過ぎだと言わざるを得ない。
- ③消防署との連携が機能しているように見えない。
- ④町民への配慮以前に、庁舎内での職員同士の意志の疎通、対応手順の確認作業が必要では?
- ⑤町民の不安を和らげるためのアナンス方法の検討!!
- ⑥次回へ繋げるためのきめ細やかなデータ分析が必要!!
- ⑦情報共有手段の構築、通信網安定供給の確保。

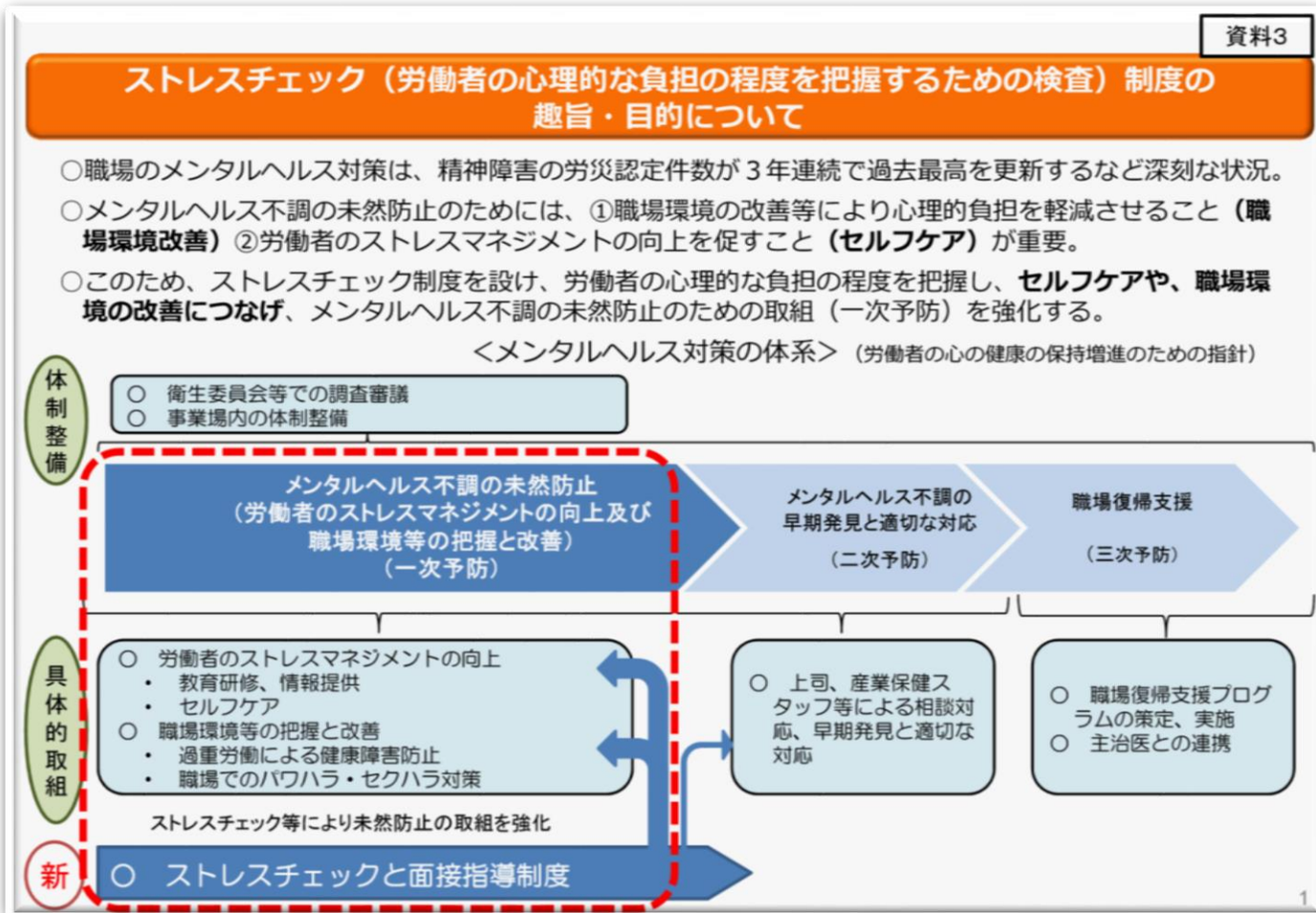
今回の様々な課題や教訓を生かし、更に拡大する可能性がある台風被害...特に停電時の対策については、しっかりと対応策をマニュアル化して欲しい。

更なる町長のリーダーシップに期待します!!

庁舎内の環境について

・ストレスチェックの意義と検証について

平成30年度決算報告において、町職員のストレスチェックでは…43人が「高ストレス」と診断。



決算特別委員会の場での質問で、「高ストレス」と判定された職員の原因分析？を伺った際…



質問項目が、職場環境だけでなく、家庭や私生活の分野にも及ぶので、詳しく分析するのは困難である。



“職場環境が要因である” 場合の情報はどこからどのように入手されるのか？

基本的な情報はどこまで開示されるのか？



“職場環境の改善” に向けて、具体的に「誰が」「どのように」対応してくのか？

パワハラ・セクハラがあった場合の担当対処法は？