

葉山町防災係からのお知らせ

総合防災訓練の実施

大規模地震の発生に伴い、町内に被害が発生していることを想定した総合防災訓練(避難所宿泊体験)を実施します。いざという時に冷静な行動を可能とするため、ぜひ参加してください。また、訓練に参加しない人も、この機会に家庭内の防災用品を点検し、身の回りの安全を確認しましょう。

日時 8月27日(土)16時～28日(日)8時

場所 長柄小学校グラウンド、体育館

対象 長柄下町内会、長柄町内会

葉桜自治会、イトーピア葉山自治会

訓練内容

- ・避難訓練 長柄小学校への避難
- ・避難所宿泊体験
- ・応急給食、各種物資の搬送及び配布等(長柄小学校で一泊)
- ・防災知識の習得 防災に関する講話

実施の可否

天候その他の状況を考慮して実施の可否を判断し、8月27日(土)14時に、防災行政無線で全町一斉に放送します。

問合せ 総務課 ☎内線561

災害時要援護者リストの作成

町では、災害時要援護者を支援することを目的として、災害時要援護者リストを今年度中に作成する予定です。リストの作成に向けて、対象者選定基準、対象者抽出方法とリスト活用方法等を協議しています。今後、各町内会の皆さんとの連携が必要と考えています。連絡がきた時には、ご協力をお願いします。

■災害時要援護者

必要な情報を迅速かつ的確に把握し、災害から自らを守るために安全な場所に避難するなどの災害時の一連の行動をとるのに支援を要する人々をい、一般的に高齢者、障害者、外国人、乳幼児及び妊婦等があげられています。

問合せ 総務課 ☎内線561

放射線量及び放射能濃度の測定

■放射線量の測定

5月19日から、町消防本部庁舎において、空気中における放射線量を毎日

測定しています。また、6月2日から、葉山小学校、上山口小学校、長柄小学校、一色小学校、葉山中学校、南郷中学校、葉山保育園において、空気中における放射線量を週1回測定しています。

■放射能濃度の測定

5月9日から、県は森戸海水浴場、一色海水浴場、長者ヶ崎・大浜海水浴場を含む県内の海水浴場における海水を採取し、放射能濃度を測定しています。また、5月26日に、葉山浄化センター(下水道終末処理場)における流入下水、放流下水、脱水汚泥を採取し、放射能濃度を測定しました。さらに、6月23日に、葉山小学校、上山口小学校、長柄小学校、一色小学校、葉山中学校、南郷中学校のグラウンドと葉山保育園園庭における土壌を採取し、放射能濃度を測定しました。

7月20日現在、いずれの測定結果も、人体に影響を及ぼすとされる数値に至っておりません。詳しくは、町ホームページ内「重要なお知らせページ」をご覧ください。

※重要なお知らせページ

http://www.town.hayama.lg.jp/emergency/emergency_view.cgi

問合せ 総務課 ☎内線561

「土砂災害警戒区域等(土石流・地滑り)」の指定に伴う調査の実施

県では、「土砂災害警戒区域等における土砂災害対策区域の推進に関する法律」に基づき、平成21年度から土砂災害警戒区域(急傾斜地の崩壊)の基礎調査を実施してきました。平成23年度からは「土石流・地滑り」について、基礎調査を実施します。調査方法は、県から委託された調査員が、原則、道路上からの目視等により地形等を確認します。詳細な時期等については、別途各町内会等を通じてお知らせします。

※調査箇所・調査時期(予定)

- ①長柄・堀内・一色・下山口(一部) 平成23年10月下旬～24年3月中旬
- ②その他の地域 平成24年7月以降に予定

※土砂災害防止法とは

土砂災害から住民の生命を守るため、土砂災害が発生するおそれがある区域を明らかにし、警戒避難体制の整備や一定の行為に対する制限をします。

問合せ

県横須賀土木事務所 河川砂防課 ☎853-8800(代表)

いざという時の救急情報カード

救急情報カードとは

かかりつけ医や服薬内容などの医療情報を記入したカード「救急情報カード」を冷蔵庫にマグネット（磁石）などで貼り、町消防署と医師の協力でその情報を救急医療に活用します。

※カードに記載する医療情報は、いつも最新のものに取り替えてください。古い情報のままだと、適切な処置を受けることができません。情報の更新し忘れを防ぐため、新しいカードが必要な人は、町のホームページからダウンロードするか、健康増進課までお越しください。



救急情報カードの効果

持病や服薬等の医療情報を確認することで、適切で迅速な処置ができること、また緊急連絡先の把握により、大切な情報の収集や親族などの早期の連絡が可能になります。

なぜ冷蔵庫に貼るのか？

かけつけた救急隊員がすぐに救急医療情報カードを探し出す必要があります。ほとんどのお宅で冷蔵庫は台所にあるので、カードがどこにあるかすぐに分かります。

健康増進課 ☎内線 2111~2113

問合せ



※ ここから切り取り活用してください ※

私は、この情報を、緊急時に救急隊、消防隊及び搬送先の医療機関等が活用することに同意します。

救急情報カード

記入日	年 月 日	
フリガナ	氏名	
住所	葉山町	
電話番号	性別	
	男・女	
	血液型	
	A・B・O・AB	
生年月日	明治・大正・昭和・平成	
	年 月 日	
緊急連絡先	1 氏名	様柄
	2 住所	様柄
	3 氏名	様柄
病歴	無・有()	
かかりつけ医	名 称	
	電話番号	
	名 称	
	電話番号	
現在服用薬	無・有()	
アレルギー	無・有()	
備考		

(うら)

お知らせ

平成二十三年 春の叙勲・褒章

三月十一日の東日本大震災の影響で延期となっていた、平成二十三年春の叙勲・褒章が六月十五日に発表され、葉山町では次の三人が授章されました。おめでとうございます。

黄綬褒章

福知 武さん

旭日双光章

黒崎 信幸さん

※ご本人の希望により、名前のみの掲載です。

瑞宝双光章

栗原 達郎さん



警視庁に四十三年間勤務し、主に生活安全部門の捜査に従事し、首都東京の治安維持にたずさわりました。また警察庁の関東管区警察局に二年間出向し、関東甲信越の各県警の生活安全部門捜査の指導連絡に当たりました。警視庁を退職後は、東京電力(株)東京南支店品川支社、同大田支社に渉外担当課長として五年間東電社員とともに勤務しました。

耳が聞こえないというだけで「自動車の運転はダメ」「医師にもなれない」……聴覚障害者はどんなに努力しても法律の欠格条項で国家資格が取れない状態が続いていました。国が障害者を差別している状態に「待った！」をかけ、欠格条項をなくす運動をしたのが財団法人日本聾唖連盟です。その連盟で手話通訳対策部長、副理事長等四十年間務めてきました。



※ここから切り取り活用してください※

救急情報カード



葉山町

こちら側を表に冷蔵庫にマグネット(磁石)等でお貼りください。

(おもて)

容器包装プラスチックについて知ろう！

現状と課題についてお伝えします。

容器包装プラスチックって？

容器包装プラスチック（以下「容プラ」とは、商品の「容器」や「包装」として使用されたプラスチックのことです。ごみに占める容器包装類の割合が非常に大きいことから定められた「容器包装リサイクル法」に基づき、循環型社会の形成を目的としてリサイクルをしています。

左の表の通り、全国では半数以上の自治体が容プラの分別収集を実施しています。神奈川県内では、約八割以上、東京二十三区でも十四区が

全国の自治体における容プラの分別実施

	分けている	分けていない
全 国	925	822
県 内	28	5
東京23区	14	9

全国の半数以上の自治体が実施。

県内では約8割！

東京23区でも14区が実施！



a.異物混入を手作業で取り除きます



b.カミソリ・スプレー缶などは絶対に入れないでください



c.カバンなどが入っていることも…

分別収集をしています。
分別した容プラはどうなるの？

回収した容プラはクリーンセンターで一時保管した後、町の委託を受けた中間処理事業者が異物の選別をします。(写真a)その後、圧縮され、「公益財団法人日本容器包装リサイクル協会」に引き渡します。どのようなリサイクルをするかは、毎年同協会の入札で決定されます。ポリプロピレンやポリエチレンを選別し、プラスチックの原料にするリサイクルもあります。

平成二十三年度の葉山町の容プラは、①プラスチックの原料となる炭化水素油②鉄をつくるための還元剤(酸化鉄から酸素を取り除く働きをします)③発電に利用されるガス、という3つの方法にリサイクルされています。

事業者もリサイクル費用を負担

容プラのリサイクルは、事業者も容器包装の使用量等にに応じて費用を負担していることが特徴です。ビデオテープやバケツなどプラスチックであっても容器包装ではないものを容プラに入れられないのはこのためです。(プラスチックの分別見分け方については次ページを参照)

葉山の容プラはいい？悪い？

リサイクル業者に引き渡す容プラは、毎年検査を受けていて、最近の調査の結果では葉山町は最高ランクの「AAA」でした。

しかし、中間処理の段階では依然として多量の異物混入が見られます。(写真b・c)異物は葉山町へ返送され、再度費用をかけて処理をしなければなりません。

また、異物混入がひどい状態が続くと、同協会から引き取りを断られることもあります。再度分別方法をご確認いただき、循環型社会づくりのためにご協力をお願いします。
問合せ 環境課 ☎内線451

プラスチックの分別見分け方

そのプラスチックは [① 商品が入っていた・包んでいたもの] の、どちらですか？
[② 商品そのもの]

①商品が入っていた・包んでいたものは

容器包装プラスチック



食べ物汚れは軽くすすいで落としてください。



例えば…お菓子の袋、卵パック、カップ容器、レジ袋など

②商品そのものは

プラスチックごみ(不燃系ごみ)



例えば…バケツ、ビデオテープ、CD、スポンジなど

草木類の分別収集について

町では、焼却炉の停止に伴う燃やすごみの減量策の一環として、草木類や植木剪定枝の分別収集・資源化を行います。分別排出にご協力をお願いします。(注) ごみの新収集方式のモデル地区である一色台地区、牛ヶ谷戸地区では出し方の変更ありません。従来通り、草木類の日に出してください。

出し方

- 枝類はひもで縛って、落ち葉や草類は袋に入れてください。(太さ10㎝長さ50㎝以下にしてください)
- 燃やすごみとは袋を別にしてください。
- 収集日は変わりません。燃やすごみの日に出してください。
- ハサミやカマなどの草木類以外の混入に気をつけてください。(破碎機の刃が欠けてしまいます)
- 収集後、手作業で袋を破きます。くれぐれも犬のふんなどを入れないでください。

収集について

- 草木類は、燃やすごみとは別に、専用の収集車が収集します。
- 燃やすごみと草木類の収集時間がずれることがあります。
- 燃やすごみの収集後に、草木類のみがステーションに残っている場合があります。その場合でも後から出された燃やすごみは収集されません。ごみ出しの時間は、従来通りの朝8時半までを守ってください。

