

まちの情報とエネルギーを発信する

広報

おいしい

Oi Town Public Relations

3

2015.3.1

vol.594

受継がれてきた歴史と味

2月13日(金) おおい! ふるさと探訪 (関連ページ2ページ)

旬感
NEWS

歴史ある酒蔵を堪能

2月13日(金)「おおい! ふるさと探訪」を開催し、参加者19人が昔の風景を懐かしみながら町内を巡りました。

午前は学校給食センターで、大きな電気回転釜でヌードルスープを調理する様子を見学し、学校給食の現状について話を聞き、地域の食材を使った栄養バランスのよい美味しい給食を試食しました。調理時は、食中毒を起こさないように料理の温度管理の徹底や調理の区域分け、調理過程でエプロンの色を替えるなど、さまざまな取り組みをしながら、安全で安心な給食を提供していることがわかりました。

午後には、寛政元年(1789年)創業の井上酒造(株) 当主 井上寛^{ひろし}さんから、杉玉の話やでんぷん質の高い米から美味しい味を残しつつ、味わいのある酒を造る工程、日本酒の種類などをわかりやすく話してもらいました。また、香りよい酒のおいが漂う酒蔵の見学では、大きなタンクを10℃に保って「もろみ」を発酵させる様子も見ることができました。参加者からは「初めて酒蔵を

見学した」「歴史ある酒蔵は町の宝だと思う」「日本酒に親しみを感じた」など、新酒を試飲しながら、次回の開催を楽しみにする声が多く聞かれました。



▲給食センターでの見学の様子 ▲昔の酒^{さかわせき}壺の様子を説明



▲井上酒造の杉玉

まちの情報とエネルギーを発信する広報おおい

CONTENTS

vol.594 March 2015

- 03 有害鳥獣との戦い
- 10 町税などがコンビニで納められるようになります
- 11 メガソーラー「きらめきの丘おおい」誕生1周年
- 12 湘光中学校南棟校舎が生まれ変わりました
- 13 家庭ごみの出し方(ごみカレンダー)を配布
- 14 まちかど **Report**
- 15 国民年金の豆知識
- 16 **TOWN TOPICS** / プチ ☆ **Photo News**
- 18 教室からこんにちは / まちの文芸
- 19 町長発詞 / 燃えろスポーツ魂!
- 20 保健師 *memo* / 図書館だより / おたより紹介
- 22 まちがいさがしに挑戦
- 23 3月の行事予定 / 編集おおい
- 24 おおいの煌^{キラビト}人 / おおい自然園

天使のほほえみ *Angel smile*



「ずっと仲良しなふたり」

左から 鈴木^{りくさぶろう}禄三郎くん(3歳) (新宿)
荒井^{あらい}琉^{ると}人くん(3歳) (河原)

3歳までの天使の写真募集!
町民課 ☎85-5004

有害鳥獣との戦い

「サツマイモの苗がイノシシに荒らされて全滅してしまった。」平成26年7月、篠窪の農家の方から連絡を受けて現場を訪れると、イノシシが畑を縦横無尽に荒らし回った跡が見られた。今年度、町に寄せられた鳥獣による農業被害の連絡は数十件に及び、収穫を目前にして被害に遭われてしまう方も少なくなかった。「獣に食べさせるために一生懸命育てたわけではないのに…」農業者の悲痛な叫びが、至る所で聞かれた。

このような有害鳥獣による農作物被害は、全国で約200億円、神奈川県では約2億5,000万円、県西地域では、約5,500円と深刻な問題となっている。

イノシシに荒らされたサツマイモ畑



一度に6頭のイノシシを捕獲した際の写真(平成26年8月4日)。猟友会の提案で、1か月前から現場にビデオカメラを設置し、わなを作動させるタイミングを計っていた。

人間と鳥獣による 生活範囲の陣取り合戦

有害鳥獣から農地を守るため、毎年猟友会が駆除活動を行い、一定の実績をあげている。しかし、獣の繁殖力が強く、個体数が減少しているかは不明であり、目撃情報などはむしろ増えている。畑を電気柵で囲うなど、自衛する農家も増えてきたが、費用がかかるため、設置がなかなか進んでいない農地もあり、町内

の農作物の被害は、年々大きくなってしまっている。

また、近ごろは、比較的市街地に近い場所でシカが目撃されることもあり、人的被害や交通事故が起こることが危惧される。これは、人間があまり山に入らなくなったことや、個体数が増加してより多くの食料が必要になったことが原因で、これまで山で生活していた獣たちが、人里近くまで生活範囲を広げてきているということが考えられる。



猟友会による有害鳥獣駆除活動
(平成26年10月11日)

農地を守るため 有害鳥獣に立ち向かう

このような鳥獣の攻勢に対し、農業者もただ黙って耐えているわけではない。平成25年、地域を有害鳥獣から守るため、地元農家の有志が立ち

上がった。彼らは町の補助を受け、猛勉強の末に狩猟免許（わな免許）を取得。わなを駆使し、農地を荒らす鳥獣の捕獲に乗り出すこととなった。「大井町有害鳥獣捕獲隊」（以下、捕獲隊）の結成である。

捕獲隊の苦悩

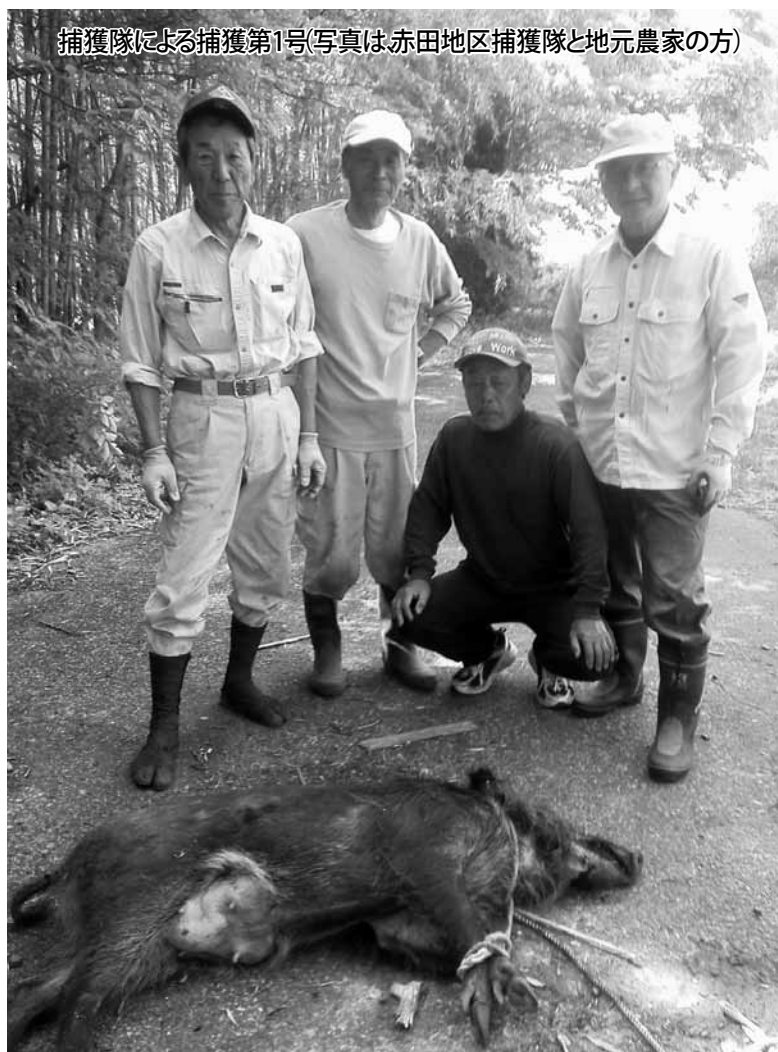
捕獲隊は、結成後、猟友会からけもの道の見分け方や、わなを使用した実践的な捕獲方法などを学び、意気揚々と捕獲活動に取りかかった。しかし、現状は厳しく、獣が捕まらない日々が続いた。すぐ近くまで足跡があるのに、わなの前でUターンというケースもあり、11月から捕獲活動に取り組んだものの、平成25年度は、捕獲の実績をあげることができなかった。

初捕獲により士気上がる

年度が変わった平成26年4月初旬、赤田地区ではイノシシによるタケノコ（もうそう）の被害が顕著であり、農業者から捕獲隊にSOSが届いた。捕獲隊は早速現場を確

認し、イノシシが頻繁に通っていると思われるけもの道にくくりわなをかけ、捕獲を試みた。しかし、毎日見回りをしても捕獲が確認されず、その間もタケノコの被害が続き、焦りと一抹の諦めムードが漂った。

5月17日(土)朝、いつものように見回りをしていた捕獲隊は、いつもと違う現場の雰囲気を感じた。どうやらわな設置場所に何かがいるようだ。慎重に近づくと、イノシシがわなにかかっていた。メスで、90kgほどの大きさがあり、すぐに猟友会により止め刺し（銃による射殺）が行われた。捕獲隊にとって待望の捕獲第1号となった。捕獲隊は、「殺して殺生、食べて供養」の言葉通り、捕獲したイノシシ肉を用いて小宴を開き、今後の英気を養った。



捕獲隊による捕獲第1号(写真は赤田地区捕獲隊と地元農家の方)



猟友会から箱わなでの捕獲方法について学ぶ捕獲隊

地域の協力と

捕獲隊の快進撃

初捕獲後もイノシシの出没状況（けもの道の新しさ）をもとにわなを移動させながら捕獲を試み、7月14日に2頭目を捕獲すると、その後捕獲が連続し、8月末までで実に16頭ものイノシシを捕獲した。昨年度1年間でのイノシシの捕獲実績（猟友会）が7頭であったことを考えると、いかに大量であるかが分かる。小田原市に農地を持つ町内の農家から「どうやら小田原

市を寝床としているイノシシが、夜な夜な大井町に出没し悪さをしているようだ」という情報を得て、小田原市の農地に箱わなを設置し、6頭まとめて捕獲したこともあった。

赤田地区で捕獲の成果が上った一つの要因に、イノシシの出没状況に応じてわなを移動させることができたことがあげられる。従来、捕獲に取り組むためには、わなを設置する土地を指定して申請をするため、わなを移動する際には、新たに設置する土地で再度申請をしなければならな

をした。この提案に、これまで鳥獣による農業被害に頭を悩ませていた多くの出席者から賛同を得ることができ、獣の移動に合わせてわなを移動させることができるようになった。捕獲隊の快進撃の土台には、地元住民の理解というものが存在した。その後、同様の取組が、山田地区や柳地区で広がっていった。

11月に入ると、獣の出没地域は赤田地区から高尾地区に移り、高尾地区で多く捕獲されるようになった。わなにかかったイノシシに、自分の足をちぎって逃げられてしまうという日もあったが、年末までの2か月間で、イノシシ5頭、シカ4頭の捕獲に成功した。

このように捕獲隊は、昨年の捕獲実績なしから、イノシシ20頭、シカ5頭を捕獲する強力なハンター集団へ急成長した。来年度は隊員の追加を予定しており、捕獲隊・猟友会・町で定期的に連絡会を開催するなど連携を強化し、農作物を守る守護神として、さらなる活躍を期待されている。

「これでは手続きに時間を要してしまい、捕獲が後手に回ってしまう」と地域住民を集め、所有する農地（山林や雑種地を含む）にいつでもわなをかけてよいという承諾をしてもらえないかというお願い

有害鳥獣捕獲事業補助金

●補助対象となる有害鳥獣および補助金額

- ・イノシシ、シカ 1頭5,000円以内
- ・ハクビシン、その他町長が認める小動物 1匹2,000円以内

対象者

- ・狩猟登録者が狩猟期間中に町内で有害鳥獣（シカ、イノシシに限る）を捕獲した者
- ・有害鳥獣捕獲の許可を受け、町内で有害鳥獣を捕獲した者

その他

- ・有害鳥獣を捕獲した場合は、速やかに地域振興課で確認を受けてください。
- ・小動物用の箱わなは町で貸し出しできます。
- ・捕獲した有害鳥獣の処分は、町では行いません。



鳥獣奮闘記

(赤田地区捕獲隊

深澤 功いさむさん)

捕獲隊として1年以上活動している深澤さんは、毎日のくくりわなのチェックが日課だという。捕獲隊による捕獲第1号のイノシシを捕獲したのも深澤さんだ。

捕獲隊として活動して約半年がたった平成26年5月17日、いつものようにくくりわなのチェックに向かうと、わなの場所で物音がしたので、

獣の気配を感じた。用心して調べると、体重90kg近くあるであろう雌のイノシシがかかっていった。その時の感情は、うれしいなどの喜びではなく、「驚き」であった。今まで農作物を荒らしてきた犯人の姿を見たことはなかったが、こんなに大きな獣だったとは・・・。「興奮したイノシシは、自分の足を切つてでも突進してくる」という話を聞いていたので、わなにかかっていても安心はできなかった。すぐに猟友会の方を呼び、その後の処理をお願い

した。この捕獲により、深澤さんは小さな手応えを感じた。イノシシが必ず通る道、いわゆる「けもの道」を探すことができれば、イノシシ捕獲の確率を上げることができると。この日以降、深澤さんは、わなの見回りをしながら地元農家から獣の情報を収集し、より新しい獣道にくくりわなをかけ直すなどの努力を重ね、イノシシ6頭の捕獲に成功している。

「二年目を迎えて、獣の季節ごとの行動パターンを知ることができた。彼らは、春のタケノコに始まり、ジャガイモ、サツマイモ、クリと食べ歩く。今年の実績をもとに、猟友会の方や地域の農家と協力して、効率よく捕獲できるように工夫していきたい。」と士気も高い。その一方で、捕獲による被害防止に限界も感じている。「私たちは、町内にいる全ての有害鳥獣を捕獲することはできないため、農作物の被害を完全に無くすことはできない。別な視点から、

獣が近寄りづらい環境を作るため、農地を荒らした状態で放置しないなどの耕作放棄地対策も重要なのではないか。」簡単ではないが、有害鳥獣被害対策には、地域をあげて取り組む必要があるようだ。



有害鳥獣による農業被害

※町や農協に報告があったものです

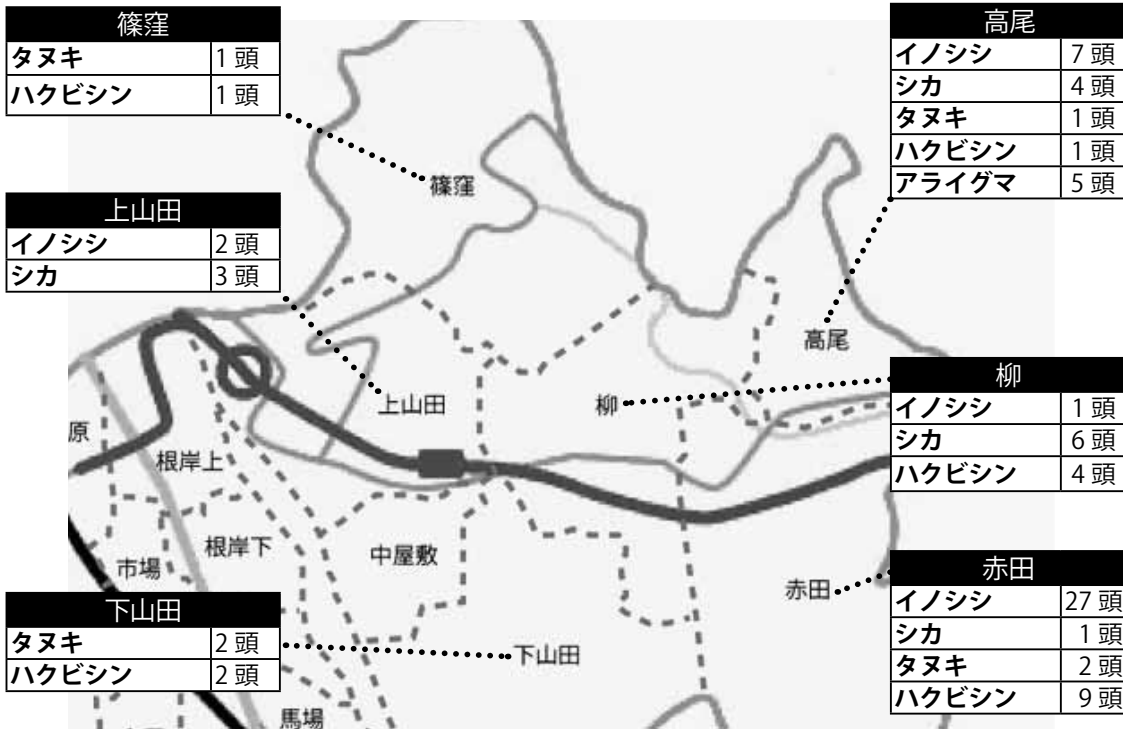
平成 26 年度 (2月まで)	
イノシシ	784,238 円
シカ	272,081 円
ハクビシン	3,240 円
タヌキ	1,075 円
ネズミ	25,799 円
カラス	16,163 円
ヒヨドリ	12,938 円
その他鳥	1,732 円
合計	1,117,266 円

平成 25 年度	
イノシシ	1,169,460 円
シカ	72,574 円
ハクビシン	385,625 円
合計	1,627,659 円

平成 24 年度	
イノシシ	173,561 円
シカ	64,260 円
ハクビシン	531,142 円
タヌキ	47,944 円
合計	816,907 円

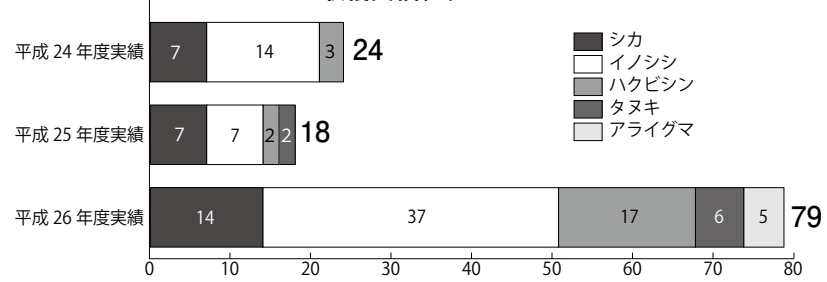
3 年間被害総額 3,561,832 円

平成26年度 町内有害鳥獣捕獲実績



町全体 (相和地域)	
イノシシ	37頭
シカ	14頭
タヌキ	6頭
ハクビシン	17頭
アライグマ	5頭

収穫実績グラフ



農業者の皆さま 農業被害の報告をお願いします

獣の捕獲には、どこに出没しているかを知ることが非常に重要になってきます。農業被害にあわれましたら、被害の大小にかかわらず、地元の捕獲隊、または地域振興課までご連絡をお願いします。

新たな難敵、アライグマ登場

町内の農作物被害は、大型獣（イノシシ・シカ）によるものが大きな割合を占め、注目されやすいが、ハクビシンやタヌキなどの小動物による被害も見逃すことはできない。ハクビシンは野菜のほかにも、果樹を好み、みかんやぶどうなどを食す。小動物の捕獲はわな免許が不要であるため、農作物被害にあえば、だれでも捕獲に取り組むことができる。（捕獲には町に申請が必要）

平成26年6月、高尾地区で変わった獣が捕獲されたとの情報が入った。しましまの尾が目印のアライグマであった。特定外来生物であるアライグマは、繁殖力が強く、居着かれてしまうと農作物の被害が甚大なものとなる。これまで町内に生息している痕跡はあったものの、捕獲されたのを町が確認したのは初めてであった。6月以降、しばらく捕

大井町にいる 主な有害鳥獣

生態と被害

適地が重なる。餌が多く身を隠せる水田耕作放棄地などは、イノシシにとって格好の生息環境となっている。

繁殖能力が高く、年1回の繁殖で4〜5頭を出産、その約半数が成体となる。成体は1m以上の跳躍力を持ち、通常は防護柵などの障がい物に対しては、跳び越える前に警戒しながら近づき、安全を確認する。上を越えるよりも、下をくぐって通り抜けようとする傾向がある。鼻は、鋭い嗅覚をもつ以外に、土を掘る、障がい物を動かす。鼻先は敏感で電気刺激などには弱い。

相和地区において年間を通じて被害を及ぼしている。比較的人里近くに生息していることから、里山の荒廃と耕作放棄地の増加に伴って生息域を拡大し、地下茎を有するサツマイモやジャガイモ、果実ではクりに被害を発生させている。また、農作物の直接的な被害以外に、ミミズなどの採餌による農地の掘り起こしや畦畔の崩壊も発生している。

人里近くに生息するため、人の生活圏とイノシシの生息



イノシシ

シカ

林内以外に、林縁、伐採跡地、造林地なども餌場としている。

満1歳で成熟し、年に1回の繁殖で1頭を出産する。助走せずに1.5m以上の障がい物を跳び越える能力を持つ。しかし防護柵など障がい物では上を跳び越えるより、隙間や下をくぐり抜ける方が多い。

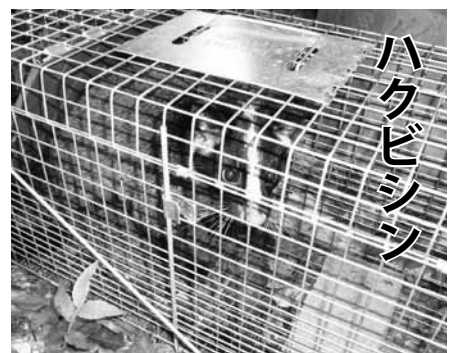
相和地区において被害を及ぼしている獣であり、サツマイモやジャガイモ、ダイコンなどの葉を食するほか、農地の踏み荒らしや畦畔の崩壊など、被害は年間を通じて発生している。近年では、住宅街に近い場所でも出没が確認されており、交通事故や人身事故の発生、ヤマビルを運搬することで人々の吸血被害も懸念されている。



ハクビシン

夜行性であり、木登りが得意である。平地から山地に生息するが、特に里山的な環境を好み、昼間は樹洞や洞窟、人家の屋根裏、倉庫などをねぐらとしている。市街地周辺に生息する個体は側溝も移動ルートとして利用する。

生後10か月で成熟し、年に1回、2〜3頭を出産する。足で物をつかみ、電線の上を尾でバランスをとりながら1メートル以上ジャンプすることができる。頭が入れば狭い隙間を通り抜けることができるが、自ら穴を掘らない。雑食性で、果実やトウモロコシなどの野菜、小動物、昆虫、鳥類やその卵を食べる。



獲られず、「町内で繁殖しているわけではなく、偶発的に捕獲されただけなのでは」との淡い期待があったが、年が変わった1月末、高尾地区の別の場所で、立て続けに4頭のアライグマが捕獲された。町でも箱わなを設置して捕獲に取り組んでいるが、アライグマが地域に居着いてしまいか、排除することができなのか、繁殖し始めたこの一、二年が最も大切な時期となる。



町税などが コンビニで 納められるようになります

平成27年4月から大井町の町税などがコンビニエンスストア（以下コンビニ）でも納めることができるようになります。

町内はもとより日本全国、休日祝日・夜間を問わずコンビニの営業時間内で納めることができますので、ぜひご利用ください。

なお、従来通り金融機関や役場窓口でも納められます。

コンビニで納めることができる町税など

- ・町県民税（普通徴収）
- ・固定資産税
- ・軽自動車税
- ・国民健康保険税
- ・水道料金・下水道使用料

※①年度、②期別、③納期限、④コンビニ利用期限を確認ください

※バーコード印字がないもの、および『コンビニで使用できません』と記載されているものは使用できません！

※コンビニ利用期限が過ぎたもの、金額を訂正したものの、1枚あたりの金額が30万円を超えるものは使用できません。

問い合わせ

税務課（町県、固定、軽自） ☎ 85-5009 町民課（国保） ☎ 85-5007
生活環境課（水道、下水道） ☎ 85-5011

町税などの支払いには、便利な口座振替をお勧めします。

口座振替利用の推奨

平成27年4月1日以降は、1枚ごとの単票となりバーコードが印字されます。

納付書の変更

納期限ごとにご指定の口座から振替となりますので、金融機関やコンビニへ支払いに行く手間が省けます。ご希望の場合は、役場（税務課）または町内の金融機関の窓口でお手続きください。

大井町子ども・子育て会議及び次世代育成支援対策協議会

子育て健康課 ☎ 83-8011

2月2日(月)13時30分から保健福祉センターで、平成26年度3回目の「子ども・子育て会議及び次世代育成支援対策協議会」を開催しました。会議資料や会議概要などを町のホームページに掲載しましたのでご覧ください。

特定健診の受診期限は 3月31日です

町では、国民健康保険加入者と、後期高齢医療保険加入者の特定健診を行っています。

今年度の受診は3月31日までとなっていますので、受診がお済みでない方は、早めに受診をお願いします。

※町から送付された受診券と保険証を持参し、足柄上郡または南足柄市内の契約医療機関で受診してください。

また、受診券を紛失された方は、再発行しますのでご連絡ください。

問い合わせ先	電話番号
町民課 国民健康保険担当	☎ 85-5007
子育て健康課 後期高齢者医療保険 特定健診担当	☎ 83-8011

特定健診は毎年 受けましょう！

特定健診は、メタボリックシンドロームに着目した健康診断です。ご自身の生活習慣を振り返る大切な機会となりますので、年に1度は必ず特定健診を受けましょう。



メガソーラー 「きらめきの丘おおい」 誕生1周年

きらめきの丘で19年後の自分に
メッセージを残しませんか！

生活環境課 ☎ 85-5010

申込 3月5日(木)～3月13日

(金)の平日8時15分～17時15分に生活環境課へ

電話で

地球温暖化防止対策およびエネルギー対策の一環とした再生可能エネルギー(自然エネルギー)の普及促進に向けて、(株)古川との協働のもと下山田地区に誕生したメガソーラー「きらめきの丘おおい」がこの3月で1周年を迎えます。

誕生1周年を記念し、次々とおりメガソーラー「きらめきの丘おおい」1周年記念見学会を開催いたします。

見学会では、19年後の自分に向けてメッセージをタイムカプセルに詰めて、きらめきの丘に埋設するイベントも行います。参加希望の方は次によりご応募ください。

メガソーラー「きらめきの丘おおい」1周年記念見学会

日時 3月28日(土)

10時～12時

場所 きらめきの丘おおい

定員 60人(先着順)

平成26年度実績見込

「きらめきの丘おおい」は地球温暖化防止に大きく貢献しています

計画発電量 (kwh/年)	実績発電量 (kwh/年)	実績率(%) (実績発電量/計画発電量)	世帯数換算 (世帯)	CO2削減量 (t)
2,453,000	2,840,000	115.8	917	948

※実績は平成26年4月～平成27年1月までの10か月間を1年間(12か月間)に換算
 ※世帯数換算は、1世帯当たり1日の平均電力使用量8.48kwhにより換算
 ※発電量実績(kwh)×0.334kg-CO2/kwh=発電量のCO2削減量への換算値

下水道作品コンクール

大井町から3名入賞

1月31日(土) 平塚市中央公民館で、公益財団法人神奈川県下水道公社主催の下水道作品コンクールの表彰式が行われました。このコンクールは、下水道の役割や必要性について理解を深めていただくために毎年開催され、酒匂川および相模川流域下水道に関連する市町の小学4年生を対象に、作文・ポスター・書道の作品募集を行っています。

今年は、181校5,045点(3部門合計)の応募の中から「ポスターの部」で上大井小学校の山口真拓さんが、「書道の部」で大井小学校の平野礼さんと大井小学校の野秋健太さんがそれぞれ入賞し、この日表彰されました。



山口真拓さん
上大井小



平野 礼さん
大井小



野秋健太さん
大井小



湘光中学校 南棟校舎が 生まれ変わりました

教育総務課 ☎ 85-5015

平成26年5月に着工した湘光中学校南棟校舎の改修工事が終わり、南棟校舎が新しく生まれ変わりました。外壁は、全面のひび割れなどを補修して、塗装し直し、サッシをアルミ製に交換しました。また、普通教室や特別教室には空調機を設置し、快適性を向上させました。屋上には、太陽光パネルを取り付け、中庭には蓄電池を設置しました。これで、有事の際に必要なとされる最低限の電力が確保され、平時には通常使用電力を抑制する環境が整いました。さらに、廊下や教室内の壁に県内産の木材を使い、腰壁を設置しました。木の温もりが感じられる校内に仕上がりました。



① 屋上の太陽光パネル (16.25kW/ 蓄電池 16.8kwh)

② 普通教室や特別教室に取り付けられた空調機

③・④ 廊下や教室の腰壁

木質化にするとこんな効果があります

- ・生徒のストレスを緩和させ、授業への集中力が増す効果があります。
- ・室内の湿度変化を緩和させ、快適性を高める効果があります。
- ・環境教育の教材としても活用することができます。
- ・炭素を貯蔵する木材の特性から、温暖化の抑制にもつながります。

家庭ごみの正しい出し方 (ごみカレンダー)を配布

生活環境課 ☎85-5010

平成27年度の「家庭ごみの正しい出し方」(ごみカレンダー)を作成しました。今月号の広報と一緒に自治会を通して配布します。

この「家庭ごみの正しい出し方」では、「ペットボトル」や「カン」などの出し方や、ごみ標記の変更が掲載されています。ご確認いただき、ご

み出しの際は十分にご注意ください。

なお、家庭ごみの正しい出し方は生活環境課の窓口においてあります。カレンダー形式の収集日一覧表については、町のホームページからダウンロードできますのでご利用ください。



▲ごみカレンダー

▲家庭ごみの正しい出し方

4月からの ごみの出し方の変更

「カン」

変更点

カンの日には「飲料用」と「缶詰」のカン以外は出さないでください。

「スプレー」、「カセットボンベ」などのカンは「不燃ごみ」へ出しましょう。

理由

カンの収集にはパッカー(塵芥)車を利用しています。使い切っていない「スプレー」や「カセットボンベ」が含まれていると、火災などの事故が発生する恐れがあるため。

注意

「スプレー」や「カセットボンベ」は屋外で出し切って(使い切つて)から、使い切つた確認のため必ず穴を開けて「不燃ごみ」へ出してください。



不燃ごみ

スプレーカン
やガスボンベ
は穴をあける

「ペットボトル」

変更点

ラベルをはがして出しましょう。

理由

ラベルが付いているとペットボトルの汚れが分かりづらく、回収しているペットボトルに、汚れたものが多く含まれていたため。

注意

はがしたラベルはキャップと一緒に「容器包装プラ」へ出しましょう。



「パソコン」

変更点

ノートパソコンやパソコン本体、液晶モニターは「不燃ごみ」で出せます。

※従来どおりメーカーやパソコン3R推進協会の回収も行っています。

理由

ノートパソコンなどは、町として小型家電リサイクル法の対象品目とするため。

注意

ブラウン管を使ったCRT

ディスプレイやCRT一体型パソコンは、「不燃ごみ」で処理できないため収集できません。メーカーやパソコン3R推進協会(03-5282-7685)へお問い合わせください。

※ハードディスクのデータ消去は自身で行うことが基本です。万が一データが漏洩した際の責任は負えません。

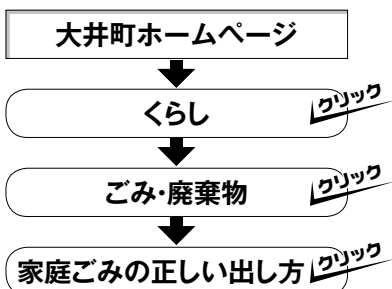
「プリン」

注意

・白色(乳白色)は「透明」のビンと一緒に出してください。
・ビンのキャップ(ビールやジャムなど)は「不燃ごみ」に出してください。



CRTディスプレイ
収集できないもの





おい元気会 根岸下

熊野社境内の根岸下自治会館へ1月の元気会の取材に行きました。参加者14人は、口腔ケアの話から健康体操で体を動かし、2班にわかれ昔の正月遊びのすごろく、かるたを行い、時間がたつにつれ、皆さんはいきいきとしてきました。いくつになっても競い合うと熱を帯びるものだと感心しました。その後のお茶の時間に正月らしくおしるこが出ました。熊野社裏手にある山の神について聞いてみると、それ以外の昔の話が次から次へと出てきました。終了の時間が大幅に伸びてしまい、大きなお子さん(息子さん)が車で迎えに来られていた。足が不自由でも、ここに来ることを楽しみしている方がいることを知りました。

元気会サポーターの方は、「退職され家にいる男の方々に元気会に参加し、今まで培った知識などを生かし、



活躍をして欲しい。高齢者だけの集まりでなく、心身の健康を高め、楽しい集まりになると思います。最初の方の話はお仕事で得た知識と体験が元となっています。」と話してくれました。(まちかどリポーター 檜佐義明)

人づくり研修会(第2回)

未来をカタチに

～「あったらいいな」から「やってみたいな」へ～

2月3日(火)に「未来をカタチに～「あったらいいな」から「やってみたいな」へ」というテーマのもと、二宮町生涯学習ボランティア「学級講座部会」の皆さんに協力していただき、研修会を開催しました。

当日は、各所でボランティアやサポーターとしてすでにご活躍している方やボランティア活動に興味がある方など24人が参加し、今後の人づくりの推進について具体的に考えました。二宮町生涯学習ボランティアの皆さんの講話を参考にしながら、グループワークでは積極的な意見交換が行われ、今後の学びおおいサポート「きらめき未来塾」の一講座につながる具体的なアイデアが多く出されました。

これらのアイデアについては、今後、学びおおいサポート企画運営部会で検討し、来年度の講座開催にむけて進めてまいります。講座開設の際は、ぜひ積極的にご参加ください。



「地域課題対応型

EMSサービス実証事業」を実施

河原・市場・新宿自治会の高齢者世帯10世帯が参加

生活環境課 ☎ 85-5010

この事業は、HEMSのさらなる活用とビジネスモデルを創出するために県が実施しております。町は、サポートセンターとして、HEMSの使用電力の見える化を利用し、高齢者の見守りなどを行います。

1月から3月まで実施し、これまでに対象自治会への説明会を行い、協力者の選考、機器の設置運用を行ってきました。

ご協力いただいた方からは、「今後の高齢化社会に向けて、電気の使用状況などを利用し見守りを行うのは有効だと思う」などの意見をいただきました。

事業は3月15日まで実施されます。詳しい結果報告は町ホームページにて公表します。

※HEMS(ホーム・エネルギー・マネジメント・システム)とは、住宅に設置することで、その家庭の電気などのエネルギー使用状況が「見える化」されるものです。節電や省エネ対策に効果があると期待されています。



追納ができるのは、追納が承認された月の前10年以内の免除等期間だよ！
わかったかな？



国民年金の豆知識

日本年金機構小田原事務所 ☎ 22-1391
町民課 ☎ 85-5007

社会的扶養

扶養には2つの仕組みがある

扶養とは、「自立して生きていくのが難しい人を援助する」という意味です。扶養の形態には、大きく分けると「私的扶養」と「社会的扶養」という2つの仕組みがあります。

私的扶養って？

私的扶養とは、高齢者や障がい者など働くことのできない人を、その子や家族・親族で養うことを指します。私的扶養の場合、おもに扶養する側とされる側が、同居もしくは近居するものが特徴です。

従来の日本はこの扶養形式が一般的でしたが、扶養される親の寿命や健康状態、支える側の人数（きょうだいの数）などはさまざまで、各世帯の負担にばらつきがありました。また、ひとつの世帯に住む人数が多くなるため、広い住宅の少ない都市部やマンションなどでは、実現が難しいという性質もあります。

社会的扶養って？

社会的扶養は私的扶養と異なり、働くことのできない人を社会全体で支えるという考え方で、日本の公的年金制度はこの社会扶養を基本としており、現役世代が年金保険料を納め、国を通じて高齢者へ年金を支給する仕組みです。このため、子や親族と離れた土地にいる高齢者だけの世帯でも、経済的な不安が軽減され、より良い暮らしがしやすくなります。

また、社会的扶養は、すべての人が等しく保険料を負担するため、私的扶養にみられる「世帯、個人の負担のばらつき」をある程度軽くすることができま

私的扶養は難しい？

私的扶養の場合、扶養する相手（親など）と同居したり、近くに住んで生活を支えたりすることが必要になります。

しかし、戦後の日本では、地方から都会に出てサラリーマンになる若い人が増え（都市化）、都市部に人口が集中していきま

部で家庭を持ち、親と離れて夫婦と子どもだけ（核家族）で暮らすことが一般的になったため、親と同居もしくは近居して扶養することが難しくなっていました。

同時に、高齢者だけの世帯が増えたことで、送迎や宅配などのさまざまなサービスが発展し、高齢者だけでも生活がしやすくなりました。

また、昔と比べて、医療の技術が発達し、衛生状態が改善するなど、高齢者が健康に生活できるようになりました。そのため、平均寿命が延び、親を扶養する期間が長くなりました。

日本の公的年金は「社会的扶養」

都市化・核家族化によって、同居や近居での私的扶養が難しくなると同時に、平均寿命が延びたため親を養う期間も次第に長くなり、子世代にかかる負担が大きくなってきました。こういった変化のなかで、社会全体で高齢者を支える仕組みが公的年金制度として整ったのです。

現役世代は、年金保険料を納めることで親の生活を心配することなく生活でき、高齢者は、

公的年金によって、自分の子どもに過度な負担をかけず、経済的に自立した生活を送れます。親と遠く離れて暮らすことの多い現役の日本では、社会的扶養が、扶養する側にもされる側にも安心できる制度なのです。また、このように社会全体で支えていく仕組みの方が、個人や家族だけで支えるよりも確実に効率的であるといえます。

参考：家族をめぐる代表的な変化

	昔 (1960年)	現代 (2010年)
三世帯同居世帯数	411万	244万
高齢者単身世帯数	13万	479万
家族の人数	4.47人	2.42人
平均寿命	男性 65.32歳 女性 70.19歳	男性 79.55歳 女性 86.30歳
平均余命(65歳時)	男性 11.62年 女性 14.10年	男性 18.74年 女性 23.80年
サラリーマンの割合	53.4%	87.3%

出典：「国勢調査」(総務省)、「完全生命表」(厚生労働省)、「労働力調査」(総務省)

【まさおくんの復習クイズ】
国民年金保険料の追納ができる期間は、追納が承認された月の前何年以内の免除等期間でしょうか。



町の大地を調べる ～おい自然園「火山灰観察会」～

1月24日(土) おおい自然園「火山灰観察会」が開催され、箱根火山や富士火山から噴出した火山灰や軽石が堆積しているメガソーラー「きらめきの丘おい」の露頭で、笠間友博さん(生命の星・地球博物館学芸員)から町の大地の成り立ちについて学びました。その後、採取した試料を農業体験施設「四季の里」体験室に持ち帰り、火山灰中のさまざまな鉱物を顕微鏡で観察しました。参加者からは、「顕微鏡で鉱物を見たのは初めてで、とてもきれいだった」「昨年も参加したが、新しい発見があった」など、参加してよかったという声を聞くことができました。

第33回町民健康マラソン大会結果

1月25日(日) 役場周辺で第33回町民健康マラソン大会が開催されました。この大会は小学生対象の1200m、中学生・一般対象の2400m、3600mの3種目があり、参加者はそれぞれのペースで楽しみました。当日は晴天に恵まれ、延べ147人の参加者は、元気いっぱいゴールを駆け抜け、ゴール後にPTA連絡協議会の皆さんから振舞われた温かい豚汁を、おいしそうに食べていました。また、大会運営に当たっては、松田警察署、交通指導隊、PTA連絡協議会、青少年指導員協議会、スポーツ推進委員など多くの方にご協力をいただきました。



ひょうたんを紹介

1月31日(土) 大井小学校の学校公開で、ひょうたんについて総合の学習で学んできた3年生が、「ひょうたんフェスティバル」として、ダンスや、展示、劇などの発表をしました。ひょうたんをくり抜いて作ったイルミネーションや、さまざまな体験コーナーで多くの方が楽しんでいました。

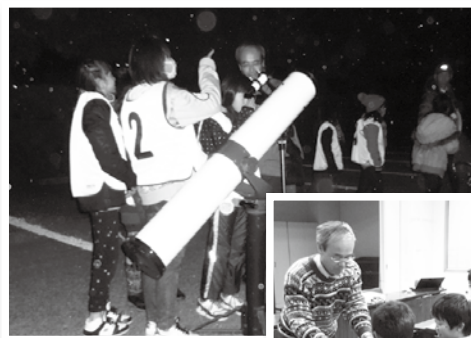
児童代表の言葉では、「ひょうたんについて知ってもらうために、このフェスティバルを開催し、子どもから大人まで楽しめるコーナーをつくりました」や「みんなで協力すればこんな事までできることが分かった」といった話を聞かせてくれました。

冬の夜空から学ぶ

2月16日(月) 生涯学習センターで、「冬の星座観察会」が開催され、小学4～6年生21人が参加しました。

薄曇りの空模様でしたので、前半は会議室でスライドを使い、講師の富川孝治さん(県西教育事務所足柄上指導課教育指導員)から冬の夜空について説明してもらいました。後半は、屋外で木星や冬の星座を観察することができました。

参加した児童たちは、天体望遠鏡からはっきりと見える木星の模様や衛星に、とても感動していました。冬の星座のすばらしさにふれ、宇宙への関心が深まった観察会となりました。



☆写真で1か月を振り返るコーナー☆

プチ☆ Photo News



ここでしか味わえない体験

2、3月の土曜日(全3回)に小学4～6年生が、「山田炭焼き友の会」の指導で、おい課外塾「子ども炭焼き体験」を行っています。初日の14日(土)は、雑木林で炭の原木となる木の伐採や運搬をしました。



□■□

災害時の応援協定を締結

大規模災害が発生した場合の支援体制を整備するため1月29日(土)に大井町社会福祉協議会と協定を締結しました。大規模災害が発生した際は、ボランティア派遣の協力を要請し、応急対策を円滑にするものです。



□■□

かながわ地球環境賞

2月10日(火) 綾古川がメガソーラー「きらめきの丘」設置による地域貢献などが評価され、かながわ地球環境賞(かながわスマートエネルギー計画部門)を受賞し、町長を表敬訪問に訪れました。

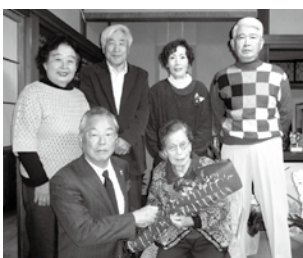


□■□

**お誕生日
おめでとうございます**

川野 キクさん
(99歳・下山田)

1月21日撮影



□■□

**お誕生日
おめでとうございます**

水上勝之助さん
(105歳・金手)

2月2日撮影



第69回 市町村対抗「かながわ駅伝」競走大会

2月8日(日) 秦野市中央運動公園から県立相模湖公園までのコースで、第69回市町村対抗「かながわ駅伝」競走大会(7区間・51.9km)が、開催されました。

第5区付近から天候がぐずれ出し、レース後半には本降りの雨となりました。町代表選手は沿道の多くの声援を受けながら、カー一杯の走りでタスキをつなぎ、昨年の順位を上回る町村の部6位(総合25位)に入賞しました。冷たい雨にも負けず一生懸命にゴールを目指した選手たちにとっても感動しました。



あなたにあえてよかった ～子どもはかけがえない宝物～

2月14日(土) 生涯学習センターで、「人権を考える つどい～男女共同参画講演会～」が開催されました。講師の北村年子さんから、子どもたちをとりまく環境などを、分かりやすく話していただきました。参加者からは「心の安らぐ内容でした」や「話を聞けてとてもよかった」などの感想があり、今後の子育てや地域での取り組みの参考になりました。





「おめめ」が出たよ!



大井保育園では、食育指導として年間を通して野菜の栽培に取り組んでいます。秋から育ててきた大根、カブ、ブロッコリーが大きく育ち、収穫することができました。世話をする中で、匂いがかいんだり、時には失敗の原因を考えたりしながら、さまざまな学びがあり

ました。また、地域の方々が肥料をまいてくださったり、消毒をしてくださったりして、子どもたちと栽培物を見守り支えてくださっています。地域の方々のご協力に子どもたちや職員も感謝し、大切に育てようという気持ちでいっぱいです。野菜以外にも、卒園式に



向けてピオラ、ノースポールの栽培に取り組んでいます。卒園児は在園児のために、在園児は年長児の卒園式を花でいっぱいにしてほしいという思いを込めて、小さな種から育てました。芽が出た時には、「先生!」おめめ「が出たよ!」「かわいい!」と喜び、感動していました。栽培活動を通して、自分の手で育てる楽しさや大変さ、命の大切さを感じ、優しい心を育ててほしいと思います。



まちの文芸

短歌

おほみ短歌会

冬^が涸れの 川藻は白く 乾きゐて
石を覆へり 風寒ざむし
石井きみ子

三十九にて 戦死の父と 母の遺影
母子のごとくに ならば御座せる
関 紀子

梅^{だん}檀の 木もばつきりと 払われて
社宅解体 始まらむとす
鈴木 洋子

俳句

おほみ俳句会

年新た 全て純白 何描く
風間 秀泰

年始会 家系図抜け 大広間
石井千代子

水仙に 押され元気に 朝散歩
坂入清四郎

里山は 音も無く明け 初日かな
香川 花子

寒木^{かんだら}立 父に骨格 似ていたり
勝木 澄子

眼^{つぶ}瞑れば 父の姿や 福沸し
小野 菊土

年賀状

2月に入り節分祭や初午が過ぎると、お正月からの新年の行事が全て終わり、師走からの暦に追われる慌ただしさから解放される。例年のことであるが、普通の生活に戻った気分となりホッとするのである。

年末の年賀状書きも恒例行事のひとつであり、町外へは印刷でお許しを願っているが、町内は選挙法もあるので、下手な字で手書きして答礼としてお送りしている。

近年、形式化しているとして、年賀状不要と言われる方もいるが、私は年賀状という音信によって旧来からの親交を保ち、消息を確認している。届いた賀状は様々であり、一年間の旅行や家族一同での写真、書画・写真とそれぞれご自分の趣味を生かしたものなど、个性的であり拝読するのが楽しみである。

中には大病をされて、毎日リハビリに励んでいらつしやる様子や私への激励、ご自身の一年の反省と新たな年への抱負などを細かな文字で紙面いっぱい書かれていたなど個性あふれるものが多い。

北は北海道から南は沖縄、外国はパリから届いた便りに、心が繋がるように思えてくる。

小正月になって、お年玉付きハガキの当選番号を覗き込み、干支の切手シールが当たると、誰から来たのか宛名を見て感謝し、お互いの健康と相手のご多幸を祈るのである。



町長 間宮恒行



燃えろ!スポーツ魂

町の園児が優勝・準優勝

平成26年12月7日(日) 松田親水公園グラウンドで第12回足柄上郡園児サッカー大会が行われ、11チームが3ブロックに分かれたリーグ戦で町内の幼稚園チームが各ブロックで優勝・準優勝に輝きました。



◀Aブロック:準優勝
(チーム名:ハンマーstrengス6)



Bブロック:優勝▶
(チーム名:OYK)



◀Cブロック:優勝
(チーム名:だい2レッド)

広報おおいが2部門で入選

神奈川県広報コンクール(町村部)で、広報おおい12月号が、広報紙部門で優秀賞。広報おおい11月号の表紙が、写真部門(1枚写真)で佳作に入選しました。審査員からは、「町民が多く登場しているため親しみがわく」や「とにかく大井という町をみつめる造りで、部外者が読んでも面白い」などのコメントをいただきました。今後も町民の方々が多く登場し、読みやすい広報紙の作成に努めます。



▲入賞した11月号と12月号

花粉症対策

今月は、
三留奈津子
保健師です

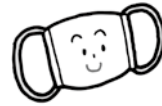


2月に入ると花粉が飛び始め、3月には花粉がピークを迎える時期です。花粉症の方には辛い時期となりました。花粉を体の中へ取り入れないための生活の工夫を紹介します。

花粉症の原因は花粉です。このため、花粉症の症状を緩和させたり発症を遅らせるためには、花粉についての知識を持つて、いかに花粉を避けるかが予防の基本になります。花粉の予測や花粉情報を有効に使いましょう。また、一般的に花粉は昼前後と夕方によく飛散します。外出時の服装やマスク、メガネなどの花粉を防ぎ、帰宅した時には家の中に花粉を持ちこまないようにしましょう。一般的な注意事項としては、睡眠をよくとると、

規則正しい生活習慣を身につけることは正常な免疫機能を保つために重要です。風邪をひかないこと、お酒を飲み過ぎないこと、タバコを控えることも鼻の粘膜を正常に保つために重要です。

マスク



マスクの装用は吸い込む花粉をおよそ三分の一から六分の一に減らし、鼻の症状を軽くする効果があります。性能の良いマスクでは95%以上の花粉をカットできるものがありますが、大切なことは顔にフィットするものを選ぶことです。横に隙間があると粉が入ってしまいます。使いやすいマスクは顔にフィットし、息がしやすいもの、衛生面からは使い捨てのものが推奨されます。

メガネ



実験では、メガネを使用しない場合に比べて、通常のメガネでも眼に入る花粉量はおよそ40%減少し、防御力バーのついた花粉症用

のメガネではおよそ65%も減少します。花粉の飛散している季節にコンタクトレンズを使用すると、コンタクトレンズによる刺激が花粉によるアレルギー性結膜炎の症状を増幅する可能性があるため、メガネに替えた方がよいと考えられています。

服装



一般的にウール製の衣類などは木綿や化繊に比べて花粉が付着しやすく、花粉を屋内に持ち込みやすいので、外出の際の服装にも気をつける必要があります。また、同じ繊維でも織り方や用途によって花粉の付着の程度が大きく異なる場合があります。花粉飛散の季節には外出時の服装は外側にウール素材の衣服は避けられた方がよいでしょう。人間のからだで花粉が付着しやすいのは露出している頭、顔、手などで、頭と顔はつばの広い帽子をかぶることで、手は手袋を使うことで花粉の付着量を減らすことが可能です。

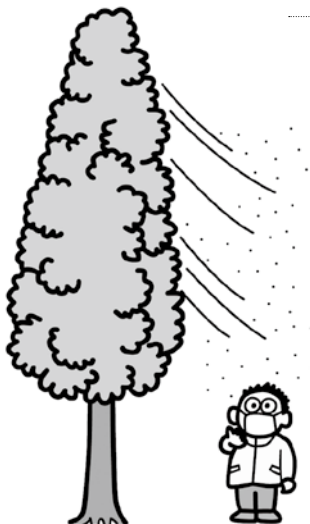
うがいと洗顔



鼻の粘膜には繊毛があり、粘膜上の異物を輸送します。うがいは喉に流れた花粉を除去する効果があります。外から帰ったうがいをしましょう。

また、外から帰ってきたら洗顔をして花粉を落とすとよいでしょう。しかし、丁寧に洗顔をしたくないと眼や鼻の周囲についた花粉が侵入し、かえって症状が悪化することがあります。また、水道水で洗うと粘膜を傷めることがありますので、生理食塩水(0.9%の食塩を溶かした蒸留水)を体温程度に温めて使用するとよいでしょう。

季節の変わり目は体調も変化しやすい時期です。体調の管理に十分注意して過ごしてください。





図書館だより

◎開館時間 9:00～17:15 ◎休館日 大井町図書館9日(月)・23日(月)

◎問い合わせ 大井町図書館 ☎83-5409 そうわ会館図書室 ☎85-1601

▶▶▶ New Books

冷蔵庫を抱きしめて



摂食障害の症状が出てきてしまった新婚の女性を描いた表題作のほか、暴力を振るう男ばかり好きになる女性、マスクなしでは人前に出られなくなった男性など、現代人の心の病気に、シニカルに真剣に迫る短編集。
／そうわ会館に入荷

荻原 浩^{ひろし} / 著 新潮社

オン・ザ・マップ 地図と人類の物語



世界地図の概念が「発明」されてから2000年、地図製作は人間の進歩とともに発展してきた。先史時代の洞窟壁画からGoogleマップにいたるまで、果てなき好奇心で未踏の地に挑み、地図を作りつづけてきた人間の壮大な闘いと冒険の物語。貴重な図版も100点以上収録。

サイモン・ガーフィールド / 著 太田出版
黒川 由美 / 訳

漢字なりたち図鑑 形から起源・由来を読み解く



小学校で学習する漢字を中心に、日常生活でよく使われる1223字の漢字の成り立ちを、「人」「体」「動物」「鳥」「植物」「天体と地形」など様々なジャンルやテーマごとに分類し、イラストでわかりやすく解説するほか、漢字の歴史や古代文字、部首についてのコラムも充実。

円満字二郎^{えんまんじ じろう} / 著 誠文堂新光社

北陸の旅



今月14日に開業する北陸新幹線で、身近になった北陸へ！21世紀美術館からはじまる金沢デザイン&美食旅、歩かずに楽しむ立山連峰、合掌造りの世界遺産に泊まれる五箇山、北陸の海の幸を味わうなど、見て、食べて、感じる「北陸の旅」を紹介。

樫出版社

小さなおかず大事典 現役ママのお弁当の裏ワザ



現役ママ123人が考案した、忙しい朝もラクラクの、スピードアイディアおかず650レシピ！「豚肉のおかず」「卵のおかず」など食材別、「赤のおかず」「緑のおかず」などの色別でわかりやすく、毎日のお弁当をマンネリにさせないヒントが満載。／そうわ会館に入荷

辰巳出版

昆虫 小学館の図鑑NEO



日本で見られる種類を中心に約1400種の昆虫を、進化の過程で原始的とされているものから順に掲載し、美しい標本写真や生態写真とともに解説。また、自由研究に活用できる難易度別の採集・飼育の情報も掲載。子どもだけでなく、大人も楽しめる一冊。

小池 啓一^{けいいち}ほか / 指導・執筆 小学館

☆こちらで紹介した本は、新しく入った本の一部です。最新の情報は、図書館ホームページ [http://www.oitown-lib.jp/] をご覧ください。

▶▶▶ Event & Information

●3月の展示

「2015年 本屋大賞」

新刊書の書店で働く書店員の投票で決まる本屋大賞は、4月に発表されます。現在ノミネートされている作品で、所蔵している図書を展示します。

「キノベス!2015」

紀伊国屋書店の店員が、昨年出版された本で一番面白かった本を選んでいる「キノベス!2015」より、所蔵している図書を展示します。

●3月のおはなし会

7日(土)	(絵本)	三びきのやぎのがらがらどん
	(絵本)	げんきなマドレーヌ
14日(土)	(絵本)	ちびくろ・さんぼ
	(絵本)	アンガスとあひる
21日(土)	(絵本)	コウモリのルーファスくん
	(絵本)	ウインクルさんとかもめ
28日(土)	(紙芝居)	クモヨバあさんのすばらしいす
	(絵本)	おばけリンゴ

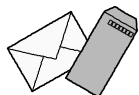
時間 / 14:00～14:30 場所 / おはなしのへや

●親子いっしょのおはなし会

3月12日(木) 10:30～11:00

場所 図書館 おはなしの部屋

対象 就学前のお子さんと保護者



おたより紹介

- まちがいさがしが楽しかった。またやりたいです(テリーマン)
- 前の記事ですが、「御殿場線80周年のあゆみ」の記事を楽しく読ませていただきました(シャボン玉)
- (まちがいさがし) 初めて自分で全部見つけました。(ごうくーん)

まちがいさがしに 挑戦!

写真は、2月13日(金) 上大井小学校で行われた「幼稚園保育園小学校交流会」です。上と下の写真は、比べると違っているところが5か所あります。どこでしょう? 写真の数字で教えてください。

■応募方法

はがきに、答え・住所・氏名(ペンネーム)・電話番号・年齢・日ごろ思うこと(町への意見や広報おおいへの感想などなんでもOK)を記入して応募

あて先 〒258-8501

足柄上郡大井町金子 1995 番地
大井町役場 町民課
広報おおい係

締切 3月16日(月)

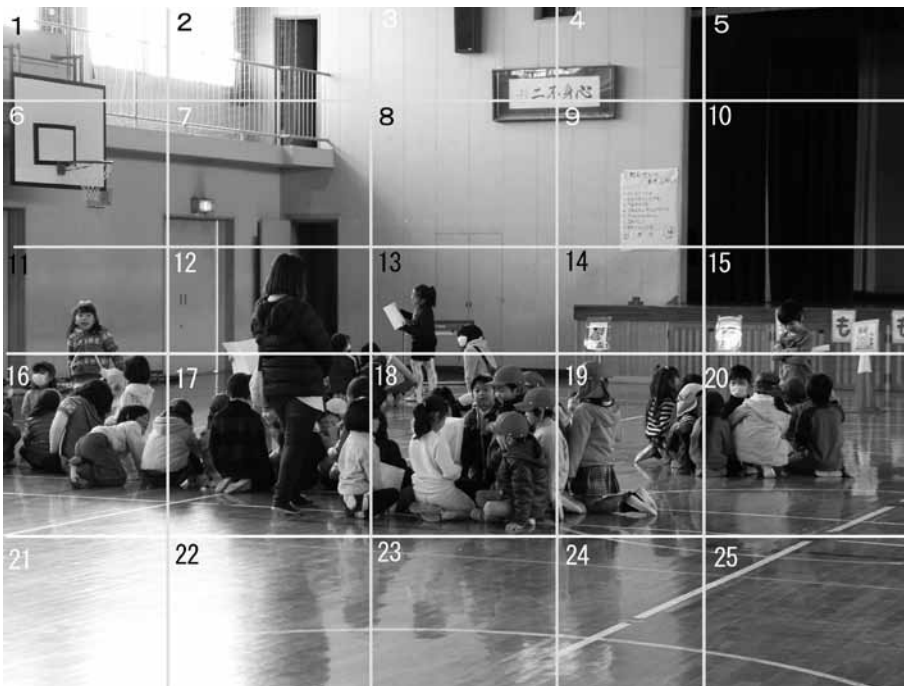
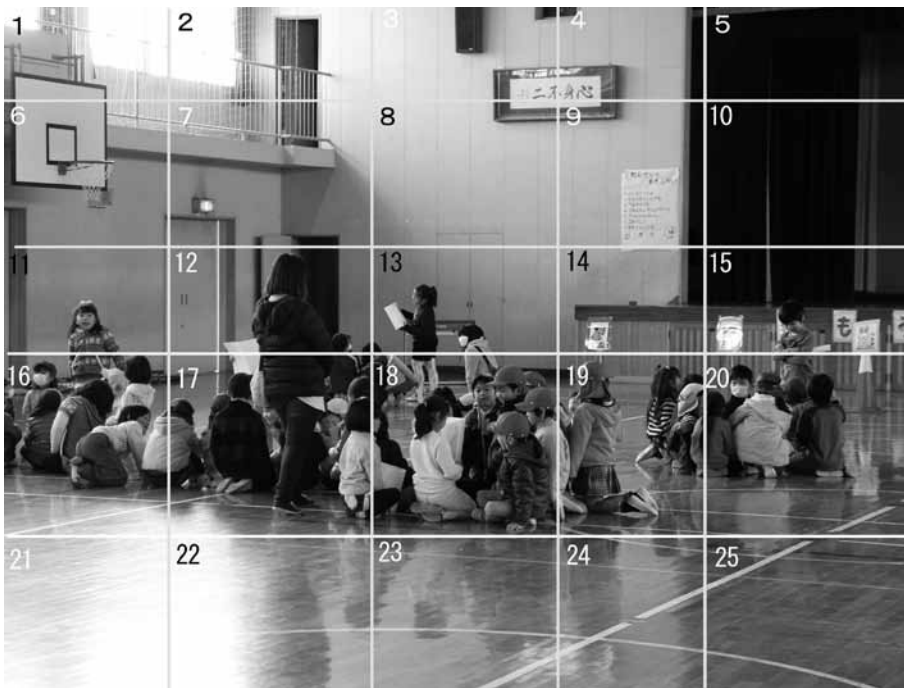
○応募者の中から、抽選で2名の方に粗品をプレゼントします。

○2月号の答え

6・8・10・13・21

○当選者 (応募22通)

タケチロさん、
モカマタリコーヒーさん
おめでとうございます!



訂正とおわび 町民課 ☎ 85-5004

広報おおい2月1日号2ページと15ページに誤りがありました。ここで訂正し、深くおわびします。

	正	誤
2 ペ ジ	旬感ニュース 第55回大井町産業まつり 農産物品評会 金賞受賞者 果樹 キウイフルーツ 杉崎一雄さん(高尾) キウイフルーツ(ハイワード) 大澤健久さん(西大井) みかん(大津) 柳川久子さん(下山田)	旬感ニュース 第55回大井町産業まつり 農産物品評会 金賞受賞者 果樹 キウイフルーツ 杉崎一雄さん(高尾) キウイフルーツ(ハイワード) 大澤健久さん(西大井)
15 ペ ジ	燃えろ!スポーツ魂 どりー夢カップで優勝 第7回どりー夢カップ(1年生の部・リーグ戦) で4勝1分で見事優勝	燃えろ!スポーツ魂 どりー夢カップで優勝 第7回どりー夢カップ(1年生の部・リーグ戦) で4勝1敗で見事優勝

広告主募集

広報おおいに広告をのせませんか

掲載料(月額)

1 枠(縦6.5cm×横5.5cm) 5,000円
2 枠(縦6.5cm×横11.5cm) 9,500円
3 枠(縦6.5cm×横17.5cm) 14,000円

ホームページのバナー広告も

募集中です。

申込・問い合わせ先
町民課 ☎ 85-5004

人口と世帯数 1月31日現在 ()内は前月比

- 人口 男性 8,661人 (△20)
- 女性 8,627人 (△12)
- 合計 17,288人 (△32)
- 世帯数 6,580世帯 (△11)

お誕生おめでとう 1月16日～2月15日受理

氏名	性別	保護者	自治会
善波 <small>みなみ</small> 南心	女	伸行・彩子	新宿
金澤 <small>りょうせい</small> 怜聖	男	重雄・映里香	根岸下
石塚 <small>みなと</small> 湊大	男	正康・洋子	市場
藤原 <small>こうた</small> 晃太	男	慶彦・香央里	宮地
佐藤 あかり	女	由宇・久恵	上大井
小瀬村 <small>けい</small> 圭	男	崇・珠子	上大井
池谷 <small>れな</small> 玲奈	女	秀一・景子	西大井
藤野 <small>そうま</small> 颯天	男	善樹・衣世	下山田

希望者のみ掲載(敬称略) 掲載8件/届出8件

町内交通事故発生状況 1月1日～31日

- 件数 10件 ● 死亡 0人 ● 負傷 10人

漏水修理当番 生活環境課 ☎85-5011

3月1日～7日	木村設備工業	☎83-5053
3月8日～14日	ナカネン	☎83-6625
3月15日～21日	石澤管工事	☎83-4533
3月22日～28日	矢口水道工業	☎82-4069
3月29日～4月4日	西湘設備工業	☎82-9916

- ・宅地内の漏水修理代金は、自己負担です。
- ・土日・祝日の開閉栓はできませんので、引っ越しをする方は早めに連絡をしてください。

今月の納付

- 保育所保育料 3月分
- 上下水道使用料 1・2月分
- 国民健康保険税 10期分
- 介護保険料 9期分
- 住宅使用料 4月分
- 後期高齢者医療保険料 9期分

今月の口座振替日は3月31日(火)です。



税・料の納付には
安心便利な口座振替を!



3月の行事予定

Schedule of March

日程	事業予定	場所
1日(日)	ふれあいスキー(2月28日～) 町民バドミントン大会	総合体育館
3日(火)	ぞうさんくらぶ(9:30～)	保健福祉センター
5日(木)	輝く女性のキホン!(心の健康づくり事業) (10:00～12:00)	保健福祉センター
7日(土)	足柄上病院主催 第23回「医学講座」 今、地震が起きたら!!「足柄上病院の災害 時医療体制」(14:00～16:00) おいおい課外塾「子ども炭焼き体験」	生涯学習センター 山田炭焼き小屋
8日(日)	町民バスケットボール大会	総合体育館
9日(月)	CSP(コモンセンス・ペアレンティング)講座 (9:30～12:00)(予約制)	保健福祉センター
10日(火)	3か月児健診(13:00～)	保健福祉センター
12日(木)	赤ちゃん健康相談(9:30～) 親子いっしょのおはなし会(10:30～11:00)	保健福祉センター 図書館
	湘光中学校卒業証書授与式	湘光中学校
13日(金)	3歳児健診(13:00～) 絵本とわらべうたの会	保健福祉センター 生涯学習センター
17日(火)	総合相談	役場
18日(水)	町立幼稚園卒園式 親子相談(予約制)	各町立幼稚園 保健福祉センター
20日(金)	2歳児歯科検診(13:00～) 町立小学校卒業証書授与式 ニュースポーツ講習会	保健福祉センター 各町立小学校 総合体育館
26日(木)	赤ちゃん健康相談(9:30～) 一般健康相談(9:30～)(予約制)	保健福祉センター 保健福祉センター

編集おおい

2月になり寒い日が続きましたが、春の足音は着実に近づいています。ゆめの里では、ふきのとうや早咲き桜が花を付け始めました。3月1日(日)には、農業体験施設四季の里で「里山花まつり」が開催されます。大井町の春の訪れと皆さんの訪れをお待ちしております。▽今月の特集「有害鳥獣対策」では、大井町の農作物の被害と、それに向合う方々の苦労を取材を通して知りました。自然豊かな大井町ですが、里山から下り、私たちの生活を脅かす動物には、しつかりとした対策とうまく共存できる方法の必要性を感じました。

(広報担当 Y)



大井の

煌人 キラビト

「歴史を知り
愛着を持ってほしい」

香川 順次さん

相和地域の歴史を調査し、8冊の本にまとめているのは、上山田の香川順次さん。神奈川県職員を退職した直後、この地域の歴史を知ってもらいたいという思いから地域を歩き回り、情報収集をし始めた。情報を集める際にヒントになったのが地域にある石碑であった。「石碑には宗教や、苦しみなどが記録されており、当時の様子がよく分かる」と話してくれた。また、近隣の中井町や松田町に足を運び、情報収集をした。鎌倉時代より前の記録は、探しても見つからないと話していたが、当時の幕府との関係や地名の由来などたくさんのお話をしてくれた。

「子どもたちに地域の歴史を知ってもらい愛着を持ってほしい」との思いもあり、相和小学校の4年生の授業で話をするなどの協力もしている。

「この土地の記録されずにいる歴史を、書き留めることで後世に残すことができる」と話してくれた。大井町を知り、郷土への愛着を持つ大切な資料を香川さんは作っている。

Profile プロフィール

香川 順次(かがわ・じゅんじ)
趣味は、5日に1回早朝に写経をし、精神統一をすること。また、庭の木などの管理は全て自分がしている。



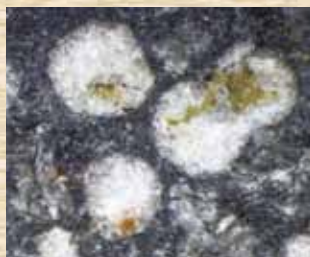
今までに発行した相和地域などの本(大井町図書館・そうわ会館図書室に所蔵しております)

おおい 自然園

溶岩の空隙を うめた鉱物を No.57

酒匂川の河原で、写真のような白い斑点が多く入った岩石を目にすることがあります。この岩石は、丹沢山地によく見られる玄武岩です。約一千五百万年以上も昔、海底火山の活動によって海底で流れ出た溶岩(枕状溶岩の一部分)です。溶岩が固まる時、マグマ中の水蒸気、二酸化炭素、二酸化硫黄などの気体(火山ガス)が抜けて空隙ができました。

あとの時代に、この空隙に入ってきた液(マグマ)が、主に小粒の石英(白色無色透明)や緑簾石(緑色の鉱物)などを集合して結晶させ、空隙をつめ、白い斑点のようになりました。この玄武岩は、約五百万年前の花崗岩質マグマによる熱変成作用を強く受けています。この白い斑点は、そのような変成作用やその他の火山活動による変質作用で、できた結晶の集合体と考えられます。



▲斑点部分の拡大



▲白い斑点が入った玄武岩

中村 俊文(開成町立文命中学校校長)