

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
愛知県阿久比町	町の広報記事で、可燃ごみの月ごとの回収量を毎月掲載しており、その中で、コラムとして食品の「作りすぎ」や「食べ残し」等に気を付けてほしい旨の内容を掲載した。	
愛知県安城市	必要な量だけを使用することを啓発	
愛知県稲沢市	平成26年度より年4回の可燃ごみの組成調査を実施し、その都度生ごみがどれだけ含まれていたか等の結果をホームページに公開している。(調査時には通常の生ごみと手付かず食品(食品ロス)の区分を設け、それぞれ別に計量している) 当市民を対象に、生ごみをなるべく発生させない調理方法を学ぶエコ料理教室を愛知文教女子短期大学と協力して開催予定。	<a href="http://www.city.inazawa.aichi.jp/ka_annai/sigentaisaku/so-seityousa_bosyu/tyousakekka.html">http://www.city.inazawa.aichi.jp/ka_annai/sigentaisaku/so-seityousa_bosyu/tyousakekka.html</a> <a href="http://www.city.inazawa.aichi.jp/ka_annai/sigentaisaku/kyositsu/top.html">http://www.city.inazawa.aichi.jp/ka_annai/sigentaisaku/kyositsu/top.html</a>
愛知県岡崎市	・生ごみ処理機・コンポスト容器の導入促進のために購入費用に対する補助金制度を設けている。 ・食材をできるだけ使い切るような調理方法を紹介・実践するエコクッキング講座を市民を対象に実施している。	
愛知県犬山市	生ごみの減量対策の一環として、市内に住所を有し、かつ在住する人で、市内又は市外の販売店で電動生ごみ処理機などの家庭用生ごみ処理機を購入した人に対し補助金を交付している。	<a href="http://www.city.inuyama.aichi.jp/kurasu/gomi/pr/001.html">http://www.city.inuyama.aichi.jp/kurasu/gomi/pr/001.html</a>
愛知県春日井市	生ごみ処理機の購入費補助	<a href="http://www.city.kasugai.lg.jp/gomi/recycle/shoriki_hojo.html">http://www.city.kasugai.lg.jp/gomi/recycle/shoriki_hojo.html</a>
愛知県小牧市	家庭系の食品廃棄物の発生抑制として、生ごみ堆肥化コンポスト・密閉容器の貸与、生ごみ処理機購入費補助事業を行っている。事業系から排出される食品残渣は、ごみ処理施設(旧環境センター)で搬入制限を設け、再資源化処理施設への搬入を推進している。	<a href="http://www.city.komaki.aichi.jp/gomi/taihi/index.html">http://www.city.komaki.aichi.jp/gomi/taihi/index.html</a>
愛知県新城市	一般家庭を対象に生ごみ処理機購入に対して補助金を交付している。	<a href="http://www.city.shinshiro.lg.jp/index.cfm/6,2965,139.html">http://www.city.shinshiro.lg.jp/index.cfm/6,2965,139.html</a>
愛知県知多市	ホームページで「エコクッキング」について掲載し、捨ててしまいがちな野菜の皮や芯などを調理することや適切な保存方法で長持ちをさせる必要性などを啓発し、食品のロス削減に取り組んでいる。また、「出前講座」を開催し、地区に直接職員が出向き、市民にごみの減量方法やごみや資源の出し方について説明をしている。その中で、食品ロス削減等の話をし、食品廃棄物の発生抑制に取り組んでいる。	エコクッキングに関して <a href="http://www.city.chita.lg.jp/docs/2014032500054/">http://www.city.chita.lg.jp/docs/2014032500054/</a> 出前講座に関して <a href="http://www.city.chita.lg.jp/docs/2014020702781/">http://www.city.chita.lg.jp/docs/2014020702781/</a>
愛知県知立市	知立市では家庭から排出される生ごみの堆肥化を図り、資源の有効活用及びごみの減量化のため、電動生ごみ処理機器やコンポスト・ぼかし容器を購入した場合、補助金を交付しています。ほかにコンポスト・ぼかし容器に使用する納豆菌ボカシを無料配付(1世帯2袋まで)しています。	<a href="http://www.city.chiryu.aichi.jp/kurashi/kankyo/1/1/1451813623063.html">http://www.city.chiryu.aichi.jp/kurashi/kankyo/1/1/1451813623063.html</a>
愛知県田原市	家庭系ごみの減量施策の一環として電気生ごみ処理機及び生ごみ処理容器の購入費用に対する補助金交付事業と電気式生ごみ処理機により処理された乾燥生ごみと日用品の交換事業を実施しており、食品廃棄物の発生抑制に寄与しているものと考えている。	補助金交付事業: <a href="http://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/gomi/1000837/1000863.html">http://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/gomi/1000837/1000863.html</a> 乾燥生ごみ交換事業: <a href="http://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/gomi/1000837/1003060.html">http://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/gomi/1000837/1003060.html</a>
愛知県東浦町	・生ごみ処理機器購入費の助成 ・アスパの無料配布	<a href="http://210.189.171.191/soshiki/kankyo/kankyoeisei/gyomu/gomi/recycle/index.html">http://210.189.171.191/soshiki/kankyo/kankyoeisei/gyomu/gomi/recycle/index.html</a>
愛知県東郷町	家庭用の生ごみ処理機購入に関する補助金制度を設けている。	<a href="http://www.town.aichi-togo.lg.jp/kankyo/gomi/kurashi_bosai/gomi_recycle/namagomishoriki/hojo.html">http://www.town.aichi-togo.lg.jp/kankyo/gomi/kurashi_bosai/gomi_recycle/namagomishoriki/hojo.html</a>
愛知県半田市	・家庭系生ごみ堆肥化容器等設置奨励補助金制度を設けている。	<a href="http://www.city.handa.lg.jp/clean-c/machi/gomi/taihika/namagomitaihika.html">http://www.city.handa.lg.jp/clean-c/machi/gomi/taihika/namagomitaihika.html</a>
愛知県尾張旭市	保育園給食での尾張旭市産米及び特産品の使用や、農政講座として尾張旭市産の米粉や野菜を使った「親子で作る米粉ピザ」教室などを開催し、市民が地産地消を実際に体験することで、食育の推進をするとともに、その普及啓発に取り組んでいる。また、生ごみ処理機等の補助金を設け、購入助成を行っている。	<a href="http://www.city.owariasahi.lg.jp/sisei/shokuiku/shokuiku/jigyuu.html">http://www.city.owariasahi.lg.jp/sisei/shokuiku/shokuiku/jigyuu.html</a> (食育) <a href="http://www.city.owariasahi.lg.jp/kurasi/seikatu/gomi/namahojo.html">http://www.city.owariasahi.lg.jp/kurasi/seikatu/gomi/namahojo.html</a> (生ごみ処理機等購入補助金)
愛知県武豊町	町内の学校・保育園給食では、できるだけ食べ残しが出ないよう児童・園児に指導や配膳をし、発生した給食残渣はリサイクルを	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	行っている。また、町広報誌で、生ごみの発生抑制を促す内容の記事を掲載している。	
愛知県碧南市	・エコクッキング(普段廃棄するような部位を食材とした料理)教室を年に2回程度実施。 ・市民環境団体(環境保全活動に取り組む市民・事業者・行政の3者協働団体)によるパネル展示など市イベントでの食品ロス削減啓発。	<a href="http://www.city.hekinan.aichi.jp/KANKYOKA/kankyohozen-kakari/01.shintyaku/11.suishintaikai/suishintaikai.htm">http://www.city.hekinan.aichi.jp/KANKYOKA/kankyohozen-kakari/01.shintyaku/11.suishintaikai/suishintaikai.htm</a>
愛知県豊橋市	・家庭におけるエコ・クッキングの普及促進 食材を無駄なく使うなど、家庭の台所から発生するごみの量を少なくする実践行動「エコ・クッキング」の普及を促進する。 ・生ごみの水切りの励行 三角コーナーなどの利用による水切りの励行により、生ごみの減量を図る。	
愛知県北名古屋市	エコクッキング:年に4回程度、食品ロスが削減できる料理教室及び、ごみ減量のための講座を市民ボランティア団体主催で実施している。	
愛知県名古屋市	「買いすぎない、作りすぎない、食べ残さない」の3ない運動、ギュッと水切り・ひとしぼり運動の推進。	<a href="http://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000051821.html">http://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000051821.html</a> <a href="http://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000052049.html">http://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000052049.html</a>
愛媛県伊予市	コンポストや電気式生ごみ処理機の購入補助	
愛媛県宇和島市	ダンボールコンポストを活用した生ごみ堆肥化(モニター制度)の講習会及び出前講座を実施し、家庭の生ごみや小学校等の自校給食の調理残渣の堆肥化リサイクルを実施。	
愛媛県今治市	電気式・密閉型容器、コンポストの生ごみ処理機等を今治市内の店舗で購入された方(市内に住所を有し、現に居住している世帯・市税を滞納していない世帯等といった条件有)に対して、1年度につき1世帯1基までで、購入金額の2分の1以内で最高20,000円まで助成する制度があります。(ただし、購入費が5,000円未満の製品は年間3基まで)	<a href="http://www.city.imabari.ehime.jp/recycle/">http://www.city.imabari.ehime.jp/recycle/</a>
愛媛県四国中央市	生ごみ処理機及びコンポストの購入補助を実施している。	
愛媛県松山市	HPにて「エコクッキング」「野菜の保存方法の見直し」等の食品ロスを減らす取組を紹介している。	<a href="http://www.city.matsuyama.ehime.jp/kurashi/gomi/dashikata/namagomigenryou1.html">http://www.city.matsuyama.ehime.jp/kurashi/gomi/dashikata/namagomigenryou1.html</a>
愛媛県松前町	住民・事業者・行政が一体となつてごみの減量に取り組む「松前町地域環境協議会」にて、「松前町生ごみ減量・リサイクルプラン」を策定。地域の特性を踏まえた循環を進めるために、具体的な取組を短期・中期・長期に分けて行っている。	<a href="http://www.town.masaki.ehime.jp/uploaded/life/10003_pdf1.pdf">http://www.town.masaki.ehime.jp/uploaded/life/10003_pdf1.pdf</a>
愛媛県東温市	平成25年度は特に無し。 (本市における平成27年度広報誌において、「計画的な献立を立てる。」「必要なものだけ買い物をする。」「食べる量だけ料理する。」「残さず食べる。」の4つを食品ごみを減らすポイントとし、水切りやエコレシビ等の紹介をすると共に毎月の燃やすごみ排出量を掲載し食品ごみ減量に関する啓発を行なった。 また、本市HPにおいても「もったいないごみを減らそう」と題した啓発記事を掲載すると共にごみ減量アイデア募集を随時行なっているところである。)	<a href="http://www.city.toon.ehime.jp/life/life_theme/kankyo/gomi/recycle/syokuhin_gomi_genryou.html">http://www.city.toon.ehime.jp/life/life_theme/kankyo/gomi/recycle/syokuhin_gomi_genryou.html</a>
愛媛県八幡浜市	広報にて生ごみの水切りの方法の紹介や、生ごみ処理機購入補助の周知等により生ごみの減量を図っている。	<a href="http://www.city.yawahama.ehime.jp/docs/2014071700019/">http://www.city.yawahama.ehime.jp/docs/2014071700019/</a>
茨城県かすみがうら市	生ごみ処理容器等の設置について、購入金額の2分の1を補助する制度がある。	<a href="http://www.city.kasumigaura.ibaraki.jp/page/page000430.html">http://www.city.kasumigaura.ibaraki.jp/page/page000430.html</a>
茨城県つくば市	【エコ・クッキング事業】 筑波学園ガスとの協働事業として、市内の小・中学生を対象(年間30クラス程度)に、学校で環境教育を目的とした出前授業を行っている。日常の調理作業の中で、「作りすぎない」「捨てない」「流さない」をキーワードに、食品ロス削減や環境負荷低減等を考慮したライフスタイルの大切さを伝え、日々の生活習慣における環境意識の高揚を図る。 また、年間2回、筑波学園ガスのクッキングスタジオにて、一般向けエコ・クッキング教室も実施している。 (講義内容例) ・食べれる分だけ作る、お皿に盛る。 ・可食部分は捨てずに調理して食べる(野菜の皮まで調理して食べる)。	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
茨城県阿見町	生ごみ処理容器の購入補助制度...家庭から排出される生ごみの自家処理を促し、収集ごみの減量化と資源、循環型社会の形成を推進することを目的とします。補助の対象者は、町内に住所を有する人、堆肥化したものを自家処理できる人、町税を滞納していない人。補助金の額は、生ごみ処理容器(コンポスト)1基あたり補助率2/3、補助上限額3,000円、1世帯あたり2基まで 電気式生ごみ処理機1基あたり補助率1/3、補助上限額20,000円、1世帯あたり1基まで、なお5年経過したら買替の補助申請ができます。提出書類としては、補助金交付申請書(環境政策課窓口)、領収書、土地所有者の承諾書(設置場所が借地の場合)、保証書のコピー(電気式生ごみ処理機の場合)。	
茨城県稲敷市	生ごみ処理機・生ごみコンポスト容器導入補助事業	
茨城県下妻市	・ 広報等への食品廃棄物の発生抑制及び堆肥化促進に関する記事の掲載 ・ 生ごみ処理機器を購入した方への補助金の交付	
茨城県行方市	生ごみの水切り促進に関する普及啓発や生ごみ処理機・生ごみコンポスト容器の購入に対する助成制度、外国人に対するごみ出し講座など	
茨城県坂東市	市民には、生ごみ処理容器及び電気式生ごみ処理機購入補助金を交付している。	seikatsu@city.bando.lg.jp/page000258.html
茨城県小美玉市	「小美玉市生ごみ処理機等設置費補助金交付事業」を実施している。 購入価格の1/2を補助し、生ごみ処理容器(コンポスト)の場合は2,000円、生ごみ処理機の場合は20,000円を限度額として、補助を行っている。	http://city.omitama.lg.jp
茨城県常総市	一般家庭から排出される生ごみに関しては、一部事務組合が所有している生ごみ堆肥化施設で収集し堆肥化を行っている。	
茨城県神栖市	生ごみ処理容器購入補助制度 家庭から出る生ごみを減らすため、生ごみを肥料化する処理容器等を購入した場合、購入費の一部を補助します。	www.city.kamisu.ibaraki.jp/5402.htm
茨城県石岡市	・ホームページにて、生ごみ処理機等の活用について掲載している。	http://www.city.ishioka.lg.jp/page/page003641.html
茨城県筑西市	一般家庭から排出される食品廃棄物を含むごみの減量化及びリサイクルを促進するため、生ごみ処理機器(電動式生ごみ処理機、コンポスト容器等)を購入する人に対し、その経費の一部を補助する「生ごみ処理機器購入費補助金交付制度」を実施している。	
茨城県潮来市	消費者に対し、調理の工夫等により食べ切り、使い切り等の家庭での食品ロス削減の取組み方法に関する普及啓発等の取組みを行っている。	
茨城県東海村	家庭系の食品廃棄物を有効利用し、ごみの減量化を図るため、生ごみ処理機器(電気式、コンポスト式)の購入について、一定の条件のもと購入補助金の交付を行っている。	http://www.vill.tokai.ibaraki.jp/viewer/info.html?id=240
茨城県日立市	燃えるごみ(厨芥ごみ)の減量を図るため、生ごみ処理機器(コンポスト・密閉式・電動式)の購入者に対して、補助金を支給している。(一般家庭を対象、法人事業者は対象外) 【補助額】 ・コンポスト及び密閉式処理機器 購入額の3分の2 (限度額3,000円) ・電動式処理機器 購入額の2分の1 (限度額20,000円)	
茨城県利根町	家庭から排出される生ごみの自家処理を促進するため、電気式生ごみ処理機およびコンポスト容器またはEM菌による発酵分解させ堆肥化する容器購入に対し助成する「生ごみ処理機等設置費補助金」と、一般家庭への電気式生ごみ処理機普及を促進するための「電気式生ごみ処理機貸出事業」を行っている。	
茨城県龍ケ崎市	一般家庭向けにゴミ減量キャンペーンでチラシを配布し、食品ロス削減と食品廃棄物の発生抑制を行っている。	
岡山県井原市	市民に対し、計画的な食料購入、賞味期限内に使い切る工夫や生ごみの水切りの促進に関する普及啓発等の取組	
岡山県岡山市	岡山市食品ロス削減啓発プログラムを使用し、依頼があった町内会や公民館へ出向き、講座を開いている。	http://www.city.okayama.jp/kankyoku/kankyoujigyoku/kankyoyoujigyoku_00163.html
岡山県玉野市	生ごみ処理容器の設置補助制度	http://www.city.tamano.lg.jp/docs/2014022000038/

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	市内の一般家庭から排出される生ごみの処理容器を設置する者に対し行う補助制度。 補助額は、コンポストは購入価格の半分で上限 3,000 円まで、電気式は購入額の半分で上限 10,000 円までである。	
岡山県浅口市	市民に対し、出前講座を実施し、生ごみの水切りの重要性や生ごみ処理機購入費補助金制度の説明等、普及啓発の取組を行っている。	
岡山県倉敷市	購買行動の改善や調理の工夫による使い切り・食べ切り等について、広報紙や出前講座により啓発している。	
岡山県早島町	消費者に対し、生ごみの水切りの促進に関する普及啓発等の取組を行っている。(広報誌にて)	
岡山県総社市	出前講座を実施し、市民や事業者への啓発を行っている。	
岡山県矢掛町	広報紙へ記事を掲載し、町民へ啓発を行っている。	
沖縄県八重瀬町	・ダンボール堆肥機材の支給 ・生ごみ処理機購入補助制度	生ごみ処理機購入補助制度： <a href="http://www.town.yaese.lg.jp/docs/2014060400029/">http://www.town.yaese.lg.jp/docs/2014060400029/</a>
岩手県奥州市	・市広報紙で、ごみ減量化の啓発の一部として掲載した。	
岩手県釜石市	住民に配布しているごみ分別冊子に「ごみ減量・リサイクルのためにできること」として食べ残し・使い切り等を記載している。(家庭系)	<a href="http://www.city.kamaishi.iwate.jp/kurasu/kankyo/gomi/detail/_icsFiles/afieldfile/2015/03/20/gomibunbetusassi_4.pdf">http://www.city.kamaishi.iwate.jp/kurasu/kankyo/gomi/detail/_icsFiles/afieldfile/2015/03/20/gomibunbetusassi_4.pdf</a>
岩手県岩手町	生ごみ処理機・コンポストの導入補助を行っている。	
岩手県久慈市	・家庭用生ごみ処理機購入補助事業 家庭で使用する電動式の生ごみ処理機購入経費に対し、予算の範囲内で補助金を交付(補助率4分の3、上限45千円) ・家庭用コンポスター購入補助事業 家庭で使用するコンポスターの購入経費の一部に対し、予算の範囲内で補助金を交付(補助率定額2千円/台)	<a href="http://www.city.kuji.iwate.jp/seikatuka/envi_g/garbage.html">http://www.city.kuji.iwate.jp/seikatuka/envi_g/garbage.html</a> <a href="http://www.city.kuji.iwate.jp/seikatuka/envi_g/konposuta1.html">http://www.city.kuji.iwate.jp/seikatuka/envi_g/konposuta1.html</a>
岩手県盛岡市	・生ごみの水切り、エコレシビ紹介、環境イベントなど	
岩手県滝沢市	広報掲載により、食品ロスについて周知している。	
岩手県二戸市	広報誌やごみ分別冊子などでの家庭系食品ロス削減の呼びかけを行っている。	
岩手県北上市	家庭系生ごみコンポスト購入費補助	なし
岩手県野田村	生ごみ処理機等の購入費に対する助成	<a href="http://www.vill.noda.iwate.jp/gomi/86.html">http://www.vill.noda.iwate.jp/gomi/86.html</a>
岩手県矢巾町	・広報等による啓発記事の掲載 ・パンフレットの配布	
岩手県洋野町	家庭用生ごみ処理機の購入に対する助成(処理機1台につき、購入金額の1/3を補助、上限2万円)	<a href="http://www.town.hirono.iwate.jp/docs/2013040900016/">http://www.town.hirono.iwate.jp/docs/2013040900016/</a>
岐阜県可児市	家庭用廃棄物等処理施設設置補助金交付制度	<a href="http://www.city.kani.lg.jp/2567.htm">http://www.city.kani.lg.jp/2567.htm</a>
岐阜県海津市	・生ごみ分別回収により「生ごみ堆肥化施設」にて肥飼料化している。 ・市内で発生した剪定枝から加工した「剪定枝チップ」と下水道汚泥から製造した「炭化オデイ」を使用した海津市型ダンボールコンポストにより家庭からでた生ごみの水堆肥化の啓発をしている。 ・海津市製造のぼかしの販売及びそれに伴うぼかし処理容器無料貸出事業を行い家庭からでる生ごみの資源化・減量化対策をしている。 ・電気式生ごみ処理機及び生ごみ処理器(コンポスト)を設置する方に補助金を交付し生ごみの減量・資源化を図っている。	<a href="http://www.city.kaizu.lg.jp/life/treatment/">http://www.city.kaizu.lg.jp/life/treatment/</a>
岐阜県関ヶ原町	生ごみ処理器設置事業補助金交付 購入費の1/2(1個目3,000円、2個目2,000円限度)を補助 電気式生ごみ処理機設置補助金交付 購入費の1/3(15,000円限度)補助	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
岐阜県岐南町	年に1度～2度、食品のみでなく余分なものを買わないことでごみの減量になる、といったことを広報に掲載。 また、食品ロスそのものを減らす取り組みではないが、岐南町総合調理センターでは、分解消滅型生ごみ処理機を導入し、ごみとして排出される量の削減を行っている。	
岐阜県岐阜市	[取組] 3R クッキング 3R クッキングとは調理方法を工夫することで、生ごみの減量、残った食材の再利用、どうしても出てしまう生ごみを再生利用する調理スタイルをいう。この3R クッキングを実践してもらう講座を、定期的に市民に向けて実施している。	3R クッキング <a href="http://www.city.gifu.lg.jp/14548.htm">http://www.city.gifu.lg.jp/14548.htm</a>
岐阜県恵那市	3R 推進施設「ふれあいエコプラザ」を拠点に生ごみの家庭内処理を普及推進するための啓発活動を行っている(ダンボールコンポスト・EM ほか)。	<a href="http://www.city.ena.lg.jp/kurashi/support/environment/s/hisetsusuyokai/fureai/">http://www.city.ena.lg.jp/kurashi/support/environment/s/hisetsusuyokai/fureai/</a>
岐阜県御嵩町	・例年、ガス事業者の協力により「エコクッキング講座」を開催し、食材を無駄なく使う調理法を体験・学習している。(町広報紙による公開のみで、ホームページには未掲載。) ・生ごみ処理機、コンポスト等の設置補助をし、各家庭で堆肥の推進をしている。(ホームページ記載)	<a href="http://www.town.mitake.gifu.jp/contents/contents.cfm?id=170&amp;g1id=5">http://www.town.mitake.gifu.jp/contents/contents.cfm?id=170&amp;g1id=5</a>
岐阜県神戸町	・生ごみの減量化事業として、ダンボールコンポストを用いた減量化講座を開催し、基材の購入費用を助成することで減量化意識の醸成・啓発に取り組んでいる。	
岐阜県多治見市	広報紙でPR(家庭系)し、小学生親子を対象にエコクッキング講座を開催し、ごみの減量化を促す。 エコクッキングの内容 ・食材を無駄なく利用する。 ・料理は必要な物を購入し必要な量を作る。	<a href="http://www.city.tajimi.lg.jp/gyose/koho/kohoshi/h27/documents/2710-p02-05.pdf">http://www.city.tajimi.lg.jp/gyose/koho/kohoshi/h27/documents/2710-p02-05.pdf</a>
岐阜県大垣市	・ダンボールコンポスト推進事業 大垣市環境市民会議が主体となり、講座等を開催しダンボールコンポストの普及に努めている。当市は、ダンボールコンポスト資材の購入補助を行っている。  ・生ごみ処理容器等購入費補助金 生ごみ処理容器及び処理機を購入する者に対し、購入費補助金を交付し、もって、ごみの減量化及び資源化を推進している。	<a href="http://www.city.ogaki.lg.jp/000001877.html">http://www.city.ogaki.lg.jp/000001877.html</a>
岐阜県池田町	生ゴミ処理器購入者に対し補助金の交付を行っている。	
岐阜県中津川市	「もったいない！なくそう！食品ロス」を合言葉に、市民団体による食品ロスを見直す料理教室の開催やエコレシビを市HPに掲載し、市民にPRを行っている。	<a href="http://www.city.nakatsugawa.gifu.jp/wiki/%E3%82%82%E3%81%A3%E3%81%9F%E3%81%84%E3%81%AA%E3%81%84%E3%81%87%E3%81%8F%E3%81%9D%E3%81%86%E3%81%93%E3%81%83%E3%82%B9">http://www.city.nakatsugawa.gifu.jp/wiki/%E3%82%82%E3%81%A3%E3%81%9F%E3%81%84%E3%81%AA%E3%81%84%E3%81%87%E3%81%8F%E3%81%9D%E3%81%86%E3%81%93%E3%81%83%E3%82%B9</a>
岐阜県白川町	家庭用コンポストを1基2,000円で販売している。 また、平成28年度より家庭用生ごみ処理機の購入に対して助成を行う予定。	
岐阜県八百津町	・生ごみの堆肥化による減量の啓発 ・生ごみ処理容器等購入補助金交付事業	
岐阜県本巣市	HPによる食品廃棄物の発生抑制の啓発(家庭系) ・生ごみの減量方法 ・生ごみのリサイクル(電気式家庭用生ごみ処理機購入費の助成)	<a href="https://www.city.motosu.lg.jp/life/event/recycling/gomigenryou/">https://www.city.motosu.lg.jp/life/event/recycling/gomigenryou/</a>
宮崎県延岡市	家庭系の生ごみの減量化を図るため、家庭用生ごみ処理機又は家庭用生ごみ処理容器を購入し、設置する方に対し、補助金を交付している。 その他、ダンボールコンポストの講習会を開催し、その取り組みに協力してくれる方に、1回限りでダンボールコンポストを無償提供している。 事業系一般廃棄物の減量化、資源化については、本市における取り組むべき課題の一つとして捉えており、平成28年度より事業者への啓発等を実施する予定。	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	なお、平成28年3月より、食品残渣の有効な再利用を目的とし、延岡市内の一部の事業所から排出される食品残渣を都城市にある南国興産株式会社にて飼料化又は肥料化としてリサイクルを行う予定。	
宮崎県高鍋町	主に出前講座や広報紙において、可燃ごみの減量化の取組の一部として、食品廃棄物の発生抑制について啓発を行っている。	
宮崎県日向市	コンポスト容器、EM容器、生ごみカラットの無料貸与により、食品廃棄物を発酵させ堆肥化させることで家庭でできる減量化、資源化を促進したり(コンポスト容器、EM容器)、生ごみを乾燥させることで生ごみの含水量の減量化を促進している(生ごみカラット)。	<a href="http://www.city.hyuga.miyazaki.jp/display.php?cont=150128174627">http://www.city.hyuga.miyazaki.jp/display.php?cont=150128174627</a>
宮崎県日南市	イベント開催時に、ごみ減量の推進を図るため、食品ロス削減の啓発記事を掲載したチラシの配布を行っている。	
宮城県加美町	生ゴミ処理機購入に対する助成制度を設けている。	
宮城県丸森町	生ごみ処理機の購入補助事業を行っており、家庭から出る生ごみの排出量を抑制するよう呼びかけている。	<a href="http://www.town.marumori.miyagi.jp/tyouminzeimu/tyouminseikatsu/namagomi.html">http://www.town.marumori.miyagi.jp/tyouminzeimu/tyouminseikatsu/namagomi.html</a>
宮城県女川町	出前講座等で、給食は残さず食べることや子供達に必要な以上に物を買わない料理を作らないことなどお願いをしている。	
宮城県仙台市	生ごみ減量のポイントとして、「食材は使いきる、料理は食べきる、ごみに出すときは水気をきる」の「3つのきる」について、市民への啓発を行っている。取組内容としては、「3つのきる」の具体的な取組を紹介する啓発用DVDの公共施設への配付や市民への貸し出しを行っているほか、食材を使いきる、食べきるための料理を掲載したエコレシビ帳の配付を行っており、これらの内容を市HPへ掲載している。 また、生ごみ減量・リサイクル講座において「3つのきる」、賞味期限、消費期限の違いなどを説明し、生ごみ減量の啓発を行っている。	<a href="http://www.gomi100.com/3r/garbage/">http://www.gomi100.com/3r/garbage/</a>
宮城県川崎町	家庭用生ごみ処理機の購入に対し補助を行っている。(補助率1/2 電機式上限30,000円、堆肥化1,500円)	
宮城県大河原町	電気式家庭用生ごみ処理機、コンポスターなどの生ごみ処理器導入に際し、補助金を交付している。	
宮城県東松島市	家庭ごみの出し方(住民に配布する冊子)にて食品ロス削減、食品廃棄物の発生抑制について掲載等。	
宮城県富谷町	・生ごみ処理容器(コンポスト)、電気式生ごみ処理機を購入しようとする方への助成制度	<a href="http://www.town.tomiya.miyagi.jp/guide/svGuideDtl.aspx?servno=125">http://www.town.tomiya.miyagi.jp/guide/svGuideDtl.aspx?servno=125</a>
宮城県利府町	町民団体による町内各小学校で行われる環境教育講演会(主に学校給食から発生する食品ロス削減関連)への資料提供	
宮城県亘理町	生ごみ処理容器購入補助金の交付	<a href="http://www.town.watari.miyagi.jp/index.cfm/28,20892,23,375.html">http://www.town.watari.miyagi.jp/index.cfm/28,20892,23,375.html</a>
京都府宇治市	食品ロス削減を目指したイベントを実施(食べきりフェスタ)。 講演会や料理教室、映画上映などを通して食品ロスやごみの排出削減についての啓発を行った。	
京都府亀岡市	ごみ減量化・リサイクル機器購入補助金制度による生ごみの堆肥化の促進及び生ごみ処理機の普及促進	<a href="http://www.city.kameoka.kyoto.jp/keikaku/kurashi/kurashi/gomi/hojo/namagomi.html">http://www.city.kameoka.kyoto.jp/keikaku/kurashi/kurashi/gomi/hojo/namagomi.html</a>
京都府久御山町	以前、町在住・在勤者を対象にした「町エネ対策学習会」という啓発事業で、精進料理教室を行った。食材を無駄なく使い切る古来よりの文化に触れることで、参加者に対して食品ロス削減啓発が行えたと思う。	
京都府京都市	・平成24年度から、食材を使い切る「使いキリ」、食べ残しをしない「食べキリ」、ごみとして出す前に水を切る「水キリ」、これらの3つの「キリ」に取り組む「生ごみ3キリ運動」の推進している。3キリクッキング講座の開催や、生ごみ3キリの実践方法等を紹介するホームページ「京都生ごみスッキリ情報館」を運営している。 ・全市立小学校の小学4年生に対して、親子で一緒に見てもらう生ごみ減量啓発下敷きを、社会見学等に合わせて1学期に配布。 ・平成26年12月から、飲食店及び宿泊施設が提供する料理について、「生ごみ3キリ運動」の取組等を推進する飲食店等を募集し認定する食べ残しゼロ推進店舗認定制度を実施している。 ・平成27年度は、市内の食品スーパー等と連携し、食品ロス削減を目標にNOレジ袋&食品ロスゼロキャンペーンを実施した。	<a href="http://sukkiri-kyoto.com/">http://sukkiri-kyoto.com/</a>

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
京都府城陽市	事業者から排出される魚アラは量が多く焼却処理が困難であるため、資源化できるリサイクルセンターと処理契約を締結し処理している。	
京都府大山崎町	家庭系：「ごみの出し方」で周知、生ごみ処理機補助金事業	<a href="http://www.town.oyamazaki.kyoto.jp/">http://www.town.oyamazaki.kyoto.jp/</a>
京都府舞鶴市	広報紙等でのごみ減量啓発(買い過ぎない、食べ残しゼロ など)	
京都府和束町	本町では生ごみ処理機補助金、電気式上限 30,000 円、非電源上限 6,000 円で補助金を交付している。	
熊本県阿蘇市	食べ残し、調理の無駄を減らす広報紙啓発。	
熊本県益城町	・生ごみ処理容器(機)購入助成金:家庭から排出される生ごみを堆肥化し、生ごみの減量化を推進するため、生ごみ処理容器及び生ごみ処理機を購入する人に予算の範囲内において購入費の一部を助成しています。 生ごみ処理機:1人1基まで、上限30,000円 生ごみ処理容器:1人2基まで、上限4,000円	<a href="http://www.town.mashiki.lg.jp/life/pub/Detail.aspx?c_id=54&amp;id=87&amp;pg=1&amp;type=list">http://www.town.mashiki.lg.jp/life/pub/Detail.aspx?c_id=54&amp;id=87&amp;pg=1&amp;type=list</a>
熊本県嘉島町	町広報紙による周知 食べ物を無駄に買わない等	
熊本県玉名市	一般家庭への生ごみ処理機等購入に対する補助 購入代金の1/2補助、上限3万円まで	
熊本県錦町	平成 25 年度から事業所から排出される生ゴミをミミズに食べさせてごみ減量化をする事業に取り組んでおり、年度の途中から密集地域の集落の生ごみの分別収集に取り組んでいる。	
熊本県熊本市	普段、捨ててしまいがちな食材や残り物など毎日の食事で発生する生ごみをみんなで楽しくダイエットしよう、という考えのもと市民を対象とした「くまもと ECO レシピ」を募集し、コンテストを実施。このコンテストの受賞作を集めてレシピ BOOK を作成し配布と料理教室を開催。	<a href="http://www.city.kumamoto.jp/hpkiji/pub/detail.aspx?c_id=5&amp;type=top&amp;id=2715">http://www.city.kumamoto.jp/hpkiji/pub/detail.aspx?c_id=5&amp;type=top&amp;id=2715</a>
熊本県五木村	広報紙を通して食べ残しを減らすよう啓発周知を図っている。 食品廃棄物堆肥化の取り組みとして、生ごみ処理機、コンポスト購入の助成を行っている。	
熊本県合志市	市で購入した生ごみ処理機器の貸出を行い、生ごみを乾燥させ堆肥として再利用していただく取組を行なっている。また、生ごみ処理機器の購入者に対して、補助金制度を利用していただくように取組を行なっている。	
熊本県上天草市	広報紙、出前講座等での啓発活動 市内保育園への生ごみコンポスト容器「キエーロ」の導入 生ごみ処理機・生ごみコンポスト容器の導入促進・助成制度	<a href="http://www.city.kamiamakusa.kumamoto.jp/q/aview/311/4920.html">http://www.city.kamiamakusa.kumamoto.jp/q/aview/311/4920.html</a> <a href="http://www.city.kamiamakusa.kumamoto.jp/q/aview/311/6159.html">http://www.city.kamiamakusa.kumamoto.jp/q/aview/311/6159.html</a> <a href="http://www.city.kamiamakusa.kumamoto.jp/q/aview/311/6300.html">http://www.city.kamiamakusa.kumamoto.jp/q/aview/311/6300.html</a>
熊本県湯前町	使い切り、食べ切り、水切りの3切り運動を広報誌や回覧などで呼びかけている。また、宴会などでは開始30分は着座し、食べ残しのないよう食事をしっかりとるよう呼びかけている	
熊本県南小国町	県から配布される食品廃棄物削減ポスターの庁内掲示及び広報での周知。	
熊本県八代市	本市ではH27年度から宴席での食べ残しを減らすことを目的に「食べきりタイムの推奨」を実施しています。これは宴席終了前の15分間を食事に専念してもらおうという試みです。年4回、市の各世帯に配布する啓発チラシで協力を呼びかけています。	
群馬県館林市	NPO 法人が、食べることはできるが市場性を失った食料品を、社会福祉法人の施設などに無償で届ける「フードバンク」という活動を行っている。	
群馬県大泉町	生ごみ処理機器購入費補助金 生ごみの減量化を効果的に推進するために、生ごみ処理機器購入者に対し、購入費の一部を補助します。	<a href="http://www.town.oizumi.gunma.jp/01soshiki/08seikatsu/01kankyo/1288578540-5.html">http://www.town.oizumi.gunma.jp/01soshiki/08seikatsu/01kankyo/1288578540-5.html</a>
群馬県東吾妻町	生ごみ処理機・生ごみコンポスト容器の導入促進・助成制度 【生ごみ処理機等設置費補助金】	<a href="http://www1.town.higashiagatsuma.gunma.jp/www/content/1203344894754/index.html">http://www1.town.higashiagatsuma.gunma.jp/www/content/1203344894754/index.html</a>

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	・補助対象 本町に住所を持つ者が新たに購入した生ごみ処理機(コンポストを含む)等 ・補助金額 購入額の2分の1以内、限度額2万円	
群馬県明和町	家庭系一般廃棄物を排出する袋に指定袋を採用し、ごみの減量化を図っている。	
広島県安芸高田市	生ごみ処理機購入に対する助成金の交付。(購入価格の1/2の助成で最大2万円) 生ごみを堆肥化する竹チップ de 生ごみコンポストモニター事業を実施。	
広島県呉市	「残さず食べる」ということなど、家庭で身近に実践できる取組について、環境市民団体との協力により、小中学校や市民に対して、出前講座で啓発を行っている。 また、食材とエネルギーを無駄なく使い調理するという「エコクッキング」をテーマとした啓発も併せて行っている。	
広島県広島市	・啓発チラシの配布:町内会を通じた全戸配付のチラシにおいて、エコクッキングや外出時の適量注文等による食品ロスの削減を呼びかけている。また、食品ロス削減に関するチラシを作成し、イベント等で配布している。 ・エコクッキング教室の開催:市内の公民館でエコクッキングの料理教室を開催している。また、エコレシビのホームページへの掲載、地元の広報紙での連載等により、エコクッキングの実施について広く市民に呼びかけている。 ・家庭系生ごみリサイクル講習会の開催:市民に対し、コンポスト等による生ごみの堆肥化方法を紹介している。 ・広島市ごみ減量・リサイクル実行委員会:毎月1日を「ごみ減らそうデー」として、市内のスーパーで店頭キャンペーンを実施し、市民に対し食品ロスの削減を呼び掛けている。また、スーパーマーケット及び百貨店が委員として参加しているため、会議等で事業者に対し食品廃棄物の発生抑制及びフードバンクへの提供を呼びかけている。	「家庭での減量・リサイクル」: <a href="http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/genre/1394791541845/index.html">http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/genre/1394791541845/index.html</a> 「広島市ごみ減量・リサイクル実行委員会」: <a href="http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/contents/1278304541062/index.html">http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/contents/1278304541062/index.html</a>
広島県竹原市	市広報紙に啓発記事を掲載。	<a href="http://www.city.takehara.lg.jp">www.city.takehara.lg.jp</a>
広島県東広島市	本市から出る可燃ごみのおよそ半分が食品廃棄物であることを明記し、エコクッキング、水切り・乾燥、生ごみ処理機の利用を促している。また、生ごみ処理機については貸し出しや購入費補助を行っている。	<a href="http://10.6.7.71/soshiki/17/namagomigennryou.html">http://10.6.7.71/soshiki/17/namagomigennryou.html</a>
広島県福山市	ごみ分別ガイドブック、事業所向けパンフレット、環境教育副読本等に3Rの取り組み例として掲載。 生ごみの3キリ運動をホームページ、広報に掲載。	<a href="http://www.city.fukuyama.hiroshima.jp/site/kankyo/48685.html">http://www.city.fukuyama.hiroshima.jp/site/kankyo/48685.html</a>
香川県さぬき市	生ごみの排出量を抑制するため、生ごみ処理機購入に対し、補助を行っている。	<a href="http://www.city.sanuki.kagawa.jp/">http://www.city.sanuki.kagawa.jp/</a> (さぬき市ホームページ)
香川県丸亀市	堆肥化などを促す生ごみ処理容器の助成制度	
香川県高松市	生ごみ減量ハンドブック「さあ! はじめよう 生ごみダイエット」による家庭から出るごみの更なる減量・資源化に向けた周知・啓発。	<a href="https://www.city.takamatsu.kagawa.jp/21678.html">https://www.city.takamatsu.kagawa.jp/21678.html</a>
香川県坂出市	生ごみ処理容器・生ごみ処理機の購入助成 段ボールコンポストの周知	<a href="http://www.city.sakaide.lg.jp/soshiki/seikatu/">http://www.city.sakaide.lg.jp/soshiki/seikatu/</a>
香川県三豊市	事業系一般廃棄物において、動植物性残渣の堆肥化	
香川県小豆島町	家庭系食品廃棄物の削減のため、生ごみ処理機と堆肥化容器の補助を行っている。	<a href="http://www.town.shodoshima.lg.jp/">http://www.town.shodoshima.lg.jp/</a>
香川県土庄町	役場にてチラシやポスター等の啓発を行っている。	
高知県いの町	生ごみ処理容器の無償貸付、生ごみ電動処理機購入への補助により可燃ごみとなる生ごみの排出の抑制に努めている。	<a href="http://www.town.ino.kochi.jp/kurashi_kankyo07.html">http://www.town.ino.kochi.jp/kurashi_kankyo07.html</a>
高知県芸西村	平成 21 ~ 23 年度において、生ごみ処理機とコンポストの購入費を補助	
佐賀県みやき町	家庭系生ごみに関しては、指定店で生ごみ処理機の購入について補助金を交付している。 ・電動生ごみ処理機 購入額の1/2 上限20,000円 1基まで ・生ごみコンポスト化容器 購入額の1/2 上限2,000円 2基まで ・生ごみ密封発酵容器 購入額の1/2 上限1,000円 2基まで	<a href="http://www.town.miyaki.lg.jp/kurashi/_1089/_1297/_1305.html">http://www.town.miyaki.lg.jp/kurashi/_1089/_1297/_1305.html</a>



食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	購入後、5年を超えれば同一対象品の再購入に対して補助申請可。	
佐賀県基山町	事業系一般廃棄物の収集運搬許可業者による処理業への持込について打ち合わせを実施し、許可業者から大量排出業者への排出指導等を行なってもらった。	
佐賀県玄海町	広報誌による生ごみの水切りの啓発。 家庭用生ごみ処理機購入費補助制度。	
佐賀県佐賀市	[もったいないプロジェクト] 佐賀市 3010(さんまるいちまる)運動 宴会等から出る食べ残しを削減するため、開始後 30 分と終了前 10 分を離席せず食事を楽しむ運動です。 佐賀市もったいない！食品ロスゼロ推進店制度 飲食店などの食事を提供する事業者のうち、食品ロス削減対策に取組む事業者を募集し、「佐賀市もったいない！食品ロスゼロ推進店」として登録しています。	<a href="https://www.city.saga.lg.jp/main/28018.html">https://www.city.saga.lg.jp/main/28018.html</a>
佐賀県上峰町	広報によるエコクッキング紹介	
佐賀県唐津市	家庭用ごみ処理機の購入費に対して補助をしている。	<a href="http://www.city.karatsu.lg.jp/seikatsu-kankyou/kurashi/gomi/hojo/kate.html">http://www.city.karatsu.lg.jp/seikatsu-kankyou/kurashi/gomi/hojo/kate.html</a>
佐賀県武雄市	本市では、食品廃棄物の発生を抑制するため、生ごみ処理器購入者に対して補助金を交付しています。	
埼玉県さいたま市	生ごみ処理容器又は電気式生ごみ処理機を購入した方に、購入費の一部を補助している。 埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市で構成される九都県市廃棄物問題検討委員会において、外食産業事業者が運営する九都県市域内の飲食店と連携し、来店者が食事を残さず食べ切った後、空になった皿と笑顔の写真を投稿し、それを審査、表彰する「食べきりげんまん スマイルフォトコンテスト」を実施している。	<a href="http://www.city.saitama.jp/001/006/010/003/p002489.html">http://www.city.saitama.jp/001/006/010/003/p002489.html</a> <a href="http://www.re-square.jp/tabekiri/contest/index.html">http://www.re-square.jp/tabekiri/contest/index.html</a>
埼玉県ふじみ野市	「1530 運動」という名前で、冷蔵庫のクリーンアップデーやエコクッキングデーの呼びかけ、会食での食べきりの呼びかけを行っている。 また、今年度から「食べきり写真(食品を食べきった容器と食べた本人が写っている写真)」の募集を行い、ホームページ及び Facebook への掲載を行っている。	食べきり写真館 <a href="http://www.city.fujimino.saitama.jp/news/2015090100057/">http://www.city.fujimino.saitama.jp/news/2015090100057/</a> 1530 運動展開中！ <a href="http://www.city.fujimino.saitama.jp/news/2015082600114/">http://www.city.fujimino.saitama.jp/news/2015082600114/</a>
埼玉県羽生市	会議や講習会などの場で、「食べきりタイム」の紹介を行い、宴会等でのラスト 15 分は自席で目の前に残っている食品を残さず食べるようお願いをしている。	
埼玉県越生町	施設見学等を実施した際に、ごみの削減(食品を含む)をお願いしている。	
埼玉県越谷市	・家庭用生ごみ処理機器の購入費の助成制度 家庭から排出される生ごみの減量及び資源化を促進するため、生ごみ処理機器を設置した世帯に補助金(購入価格の 1 / 2、限度額 3 万円)を交付している。補助件数は、平成 25 年度が 23 件、平成 26 年度が 36 件となっている。	<a href="http://www.city.koshigaya.saitama.jp/kurashi/kankyo/library/download/namagomisayoriki.html">www.city.koshigaya.saitama.jp/kurashi/kankyo/library/download/namagomisayoriki.html</a>
埼玉県桶川市	家庭用生ごみ処理容器等購入費に対する補助金の交付	<a href="http://www.city.okegawa.lg.jp/kurashi/21/84/p000405.html">http://www.city.okegawa.lg.jp/kurashi/21/84/p000405.html</a>
埼玉県吉川市	・市民環境団体と協働して行うマイバッグ推進キャンペーンにおいて、食品ロスについて啓発。 ・埼玉県の事業系ごみ削減キャンペーンにあわせて、ホームページに食品ロス情報を掲載(期間終了後はページを削除)	なし
埼玉県久喜市	業務用生ごみ処理機購入費補助制度の導入(購入費の 1/2 上限 200 万円)	<a href="http://www.crt-kuki.miyashiro.saitama.jp/">http://www.crt-kuki.miyashiro.saitama.jp/</a>
埼玉県狭山市	埼玉県による事業系一般廃棄物削減キャンペーンが秋季に実施されるので、把握している事業所に対しチラシ配布を実施。この配布資料の中で PR をしている。	<a href="http://www.city.sayama.saitama.jp/jigyo/jigyogomi/sainokuniecogurume.html">http://www.city.sayama.saitama.jp/jigyo/jigyogomi/sainokuniecogurume.html</a>
埼玉県熊谷市	埼玉県が推奨する「食べきり SaiTaMa 大作戦」の一環及び紹介として、「食べきりタイム」で食品ロスを減らす働きかけを市の HP で平成 28 年の 1 月中行った。(現在は、アップしていない)	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
埼玉県幸手市	生ごみ処理容器及び電動生ごみ処理機の購入補助	<a href="http://www.city.satte.lg.jp/">http://www.city.satte.lg.jp/</a>
埼玉県坂戸市	埼玉県の推奨する食べきりタイムの紹介 ホームページリンク 農林水産省・食品ロス削減推進運動ホームページ 九都県市・食べきりげんまんプロジェクトホームページ 埼玉県・食べきり SaiTaMa 大作戦ホームページ	<a href="http://172.20.50.34/index.cfm/23,39777.207,762.html">http://172.20.50.34/index.cfm/23,39777.207,762.html</a>
埼玉県三郷市	月平均1.5トン以上事業系可燃ごみを排出する多量排出事業者に減量計画書の提出を求めている。	
埼玉県三芳町	・三芳町一般廃棄物処理基本計画や事業系廃棄物ハンドブックで食品リサイクル法についてホームページに掲載している。 ・食品ロスについては、その内容と発生量についての情報や食べきりタイムの実践についてホームページに掲載している。	<a href="mailto:kankyo@town.saitama-miyoshi.lg.jp">kankyo@town.saitama-miyoshi.lg.jp</a>
埼玉県春日部市	ホームページでの啓発	<a href="http://www.city.kasukabe.lg.jp/shigen/kurashi-k/gomi/genryouka/shokuhinloss.html">http://www.city.kasukabe.lg.jp/shigen/kurashi-k/gomi/genryouka/shokuhinloss.html</a>
埼玉県所沢市	・「食べきりタイム」の普及 ・食品ロスゼロのまち協力店登録制度 ・オリジナルドギーバッグの作成・配布等	<a href="http://www.city.tokorozawa.saitama.jp/kurashi/gomi/losszero/mottainai_syokuhinnrosuwoherasou.html">http://www.city.tokorozawa.saitama.jp/kurashi/gomi/losszero/mottainai_syokuhinnrosuwoherasou.html</a>
埼玉県上里町	広報紙による啓発	
埼玉県新座市	・「いざ」食べきり”運動...家庭から出る生ごみを減らすため、「3ない」(買すぎない、作りすぎない、捨てない)生活の実践で生ごみを減らす「食べきり運動」を推進。 ・参加型幼児向けごみ減量講座...市立保育園の5歳児クラスを対象に「食べ残しをしない」意識の醸成及び「リサイクル意識」の向上を目的とした講座を実施。	にいざ”食べきり”運動 <a href="http://www.city.niiza.lg.jp/soshiki/16/tabekiriundo.html">http://www.city.niiza.lg.jp/soshiki/16/tabekiriundo.html</a> 参加型幼児向けごみ減量講座 <a href="https://www.city.niiza.lg.jp/soshiki/16/27sankagata.html">https://www.city.niiza.lg.jp/soshiki/16/27sankagata.html</a>
埼玉県川口市	川口市広報紙と環境部広報紙において食品ロス削減について市民に周知。 ホームページにて、「生ごみダイエットを実践しましょう!!」という内容で、家庭で実践できる取組みを紹介している。	<a href="http://www.city.kawaguchi.lg.jp/kbn/28050431/28050431.html">http://www.city.kawaguchi.lg.jp/kbn/28050431/28050431.html</a>
埼玉県草加市	・市民団体と協力し、食品ロス削減啓発情報紙の発行及び町会、自治会等配布 ・市ホームページ及び広報、ごみ収集カレンダーでの食品ロス削減啓発 ・廃棄物減量説明会時の食品ロス削減啓発 ・市内事業者向け食品ロス削減啓発ポスターの作成 ・食品ロス削減啓発グッズの作成 ・リサイクルセンターでの食品ロス削減に係る情報の展示 ・市職員への食品ロス削減啓発	<a href="http://www.city.soka.saitama.jp/cont/s1702/a01/a01/PAGE000000000000044026.html">http://www.city.soka.saitama.jp/cont/s1702/a01/a01/PAGE000000000000044026.html</a>
埼玉県朝霞市	チラシを用いて、街頭でごみ減量、ごみ分別と併せて、市民へ啓発を行っている。平成26年度においては、市内スーパーマーケットにおいて1回、平成27年度においては、市内2ヶ所のスーパーマーケットにおいてそれぞれ1日づつ啓発活動を行った。	
埼玉県鶴ヶ島市	ホームページに啓発文書を掲載している。	<a href="http://www.city.tsurugashima.lg.jp/page/page003407.html">http://www.city.tsurugashima.lg.jp/page/page003407.html</a>
埼玉県東秩父村	広報等による周知	
埼玉県日高市	県からの要請に基づき、庁内 PC 掲示版を利用して市職員に対し「宴会等における食品ロス削減に協力するよう」呼びかけを行っている。	
埼玉県本庄市	広報ほんじょうエコガイドで食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制に関する記事を掲載しています。また、3R推進月間パネル展において、食品リサイクル及び食品ロス削減等をパネルにて紹介しています。	
埼玉県毛呂山町	組合において施設見学等を実施した際に、ごみの削減(食品を含む)をお願いしている。	
埼玉県和光市	ごみ減量の必要性を呼びかけてはいますが、食品残渣のみの発生抑制する取り組みまではいっていない。	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
三重県紀宝町	(3Rでごみの減量化)・家庭系 Reduce (まずはごみを出さないことから) ・残さず食べることもリデュース！(食材を無駄なく使い、食べられる量だけ作り、残さず食べることで、生ごみの量が抑えられます)。 広報誌等で啓発	
三重県紀北町	平成25年度からエコ料理教室を開催し、できるかぎり生ごみの発生しない料理法の普及・啓発に努めている。	
三重県玉城町	エコッキングの実施 ごみ組成調査を実施し、広報紙で公表	
三重県熊野市	ごみ分別にかかる地元説明会を実施しており、その中で食品ロスを出さないことが減量化に繋がる旨を説明している。	
三重県菰野町	継続搬入等の許可申請時に啓発を行っている。	
三重県御浜町	広報誌において、食品ロスの問題を取り扱ったり、生ごみ処理容器の購入費補助を行っている。	
三重県四日市市	・生ごみ処理機購入費の補助制度を設けている	<a href="http://www5.city.yokkaichi.mie.jp/menu73960.html">http://www5.city.yokkaichi.mie.jp/menu73960.html</a>
三重県川越町	町広報誌において食材を無駄なく利用するエコレシピを年数回掲載している。	
三重県大紀町	大紀町ホームページにて、エコ活動についての普及啓発を行っている。	<a href="http://www.town.taiki.mie.jp/">http://www.town.taiki.mie.jp/</a>
三重県津市	市内の選定した小学4年生を対象に学校給食の残渣が堆肥化されている様子を実際に見学することで、食品廃棄物の発生抑制の取り組みを行っている。	
三重県南伊勢町	生ごみ等堆肥化施設きりはらコンポストセンターにて魚介類加工残渣、民宿等食品残渣、学校給食残渣等を堆肥化することにより減量化対策を実施している。 また、一般家庭から発生する生ごみについては、コンポスト容器購入補助金制度を導入し、ぼかし(EM菌を付着させたもみガラ)の無料配布を役場で生ごみ食品残渣の堆肥化を推奨している。	
三重県明和町	・広報紙での周知、啓発 ・生ごみ処理機等の購入費用補助制度の設置(購入費用の1/2を補助:上限額あり)	
三重県鈴鹿市	・市報による啓発 ・小学校への出前講座による啓発	
山形県寒河江市	生ごみ処理機設置費用に対して助成し、家庭からの生ごみ排出抑制を図っている。 各種団体・小中学校への啓発活動を行っている。	
山形県高畠町	まちづくり出前講座として「上手な食品の保存方法」を実施 たかはた環境フェアとして、食品をまるごと使う料理教室、講演会を実施	
山形県山形市	平成18年に設立した市民団体「ごみ減量・もったいないねっと山形」は、市民・事業者・行政が協力して、市内のごみ減量とリサイクルを広めるために活動している。 これまで、食材を無駄なく使用するエコッキング教室を開催する等、「もったいない」を合言葉にした取り組みを実施している。	<a href="http://www.mottainai-yamagata.net/">http://www.mottainai-yamagata.net/</a>
山形県村山市	市報に掲載	
山形県大江町	家庭から排出される生ごみの水切りの促進に關しての普及啓発	
山形県中山町	広報誌に生ごみの減量化について記事を掲載。 『食材を買いすぎない』、『料理を作りすぎない』などのポイントを掲載。	
山形県東根市	市内の小中学校へ給食を提供する学校給食センターから出た食品廃棄物を、再生利用指定をしている民間の事業者(市外)が収集し、堆肥化することでリサイクルを行っている。	

## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
山口県阿武町	町広報紙で啓発記事の掲載や、毎月 19 日をエコの日と定めテーマを決めて取り組みを行っているが、その中に食品ロスに関するテーマ(食材を使い切る工夫、食品の買いすぎ注意、冷蔵庫の食材確認など)を 3 回程度いれて、広報紙や防災行政無線の定時放送で啓発している。	
山口県宇部市	・事業系一般廃棄物の多量排出事業所を中心に、食品リサイクル法に基づく食品廃棄物の再生利用等の指導・啓発 ・市内の再生利用(飼料化等)事業者への誘導や学校給食の残渣リサイクルの推進 ・事業者、消費者、県、県内市町が連携して取り組む山口県食品ロス削減推進協議会の活動について周知 ・家庭の生ごみから堆肥をつくる段ボールコンポストの普及促進 ・台所ごみの減量を目的とした 3R エコクッキングの促進	<a href="http://www.city.ube.yamaguchi.jp/kurashi/gomi/genryou_recycle/index.html">http://www.city.ube.yamaguchi.jp/kurashi/gomi/genryou_recycle/index.html</a>
山口県下関市	山口県食品ロス削減推進協議会の一員として「やまぐち食べきっちゃう運動」を展開中で、リーフレット・パンフレットの配布による啓発を実施。また、食品ロスの削減の取組を実践する旅館・ホテル・飲食店を「やまぐち食べきり協力店」として登録し、協力店をホームページ等で広く紹介。	山口県の HP に食品ロス削減の取組に関するものあり。
山口県下松市	消費者庁「食べもののムダをなくそうプロジェクト」ホームページへのリンク	<a href="http://www.city.kudamatsu.lg.jp/kankyou/seikatsu/kankyou/kannrikakari/menu.html">http://www.city.kudamatsu.lg.jp/kankyou/seikatsu/kankyou/kannrikakari/menu.html</a>
山口県山口市	本市では、食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の推進のため、山口市リサイクルプラザを拠点として活動しているやまぐちエコ倶楽部(任意団体)が、住民に対して食品ロスの取り組みとして、生ごみを堆肥化することで資源化を図るダンボールコンポスト製作の講座や講習会を開催している。また、食品の食べ残しゼロの促進のための啓発活動も積極的に行っている。	
山口県山陽小野田市	食品ロスの削減の取組を実践する旅館・ホテル、飲食店等を「やまぐち食べきり協力店」として登録し、その取組を広く PR することにより、事業者、消費者等の意識啓発を図り、食品ロス削減に向けた県民運動を展開していく制度がある。山口県食品ロス削減推進協議会の取組として行っている。	<a href="http://www.city.sanyo-onoda.lg.jp/soshiki/14/tabekiri.html">http://www.city.sanyo-onoda.lg.jp/soshiki/14/tabekiri.html</a>
山口県周南市	市役所内の歓送迎会の時期に、幹事宛てに飲み会での「やまぐち食べきっちゃう運動」の実践・周知を依頼している。具体的には、庁内グループウェアの掲示板にて、「やまぐち食べきっちゃう運動」の実践・周知の依頼と、「やまぐち食べきっちゃう運動」啓発チラシ(PDF ファイル)の掲示を行っている。	
山梨県甲州市	甲州市生ごみ処理容器及び処理機の購入補助を行っている。	<a href="http://www.city.koshu.yamanashi.jp/shisei/kakuka/detail/甲州市生ごみ処理容器及び処理機購入補助について">http://www.city.koshu.yamanashi.jp/shisei/kakuka/detail/甲州市生ごみ処理容器及び処理機購入補助について</a>
山梨県甲斐市	広報誌や自治会講習会、市内行事において、家庭で発生する生ごみを抑制するための啓発活動や市内における学校給食より発生する食品廃棄物を使い、液体肥料を生成し、市民への配布を行い食品廃棄物の発生抑制に取り組んでいる	
山梨県山梨市	・生ごみ処理容器等の購入費補助 コンポストや電動生ごみ処理機を購入する方に対する補助金を交付している。	<a href="http://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/citizen/guide/garbage/recycling/syori_hoiyo.html">http://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/citizen/guide/garbage/recycling/syori_hoiyo.html</a>
山梨県小菅村	本村では全村を対象として生ごみを分別収集して、土壌改良材にリサイクルしている。	
山梨県昭和町	生ごみ処理機やボカシの普及に伴う、堆肥化等の推進 食生活改善推進員を通じた啓発活動	
山梨県忍野村	生ごみ処理機器を購入する者にその費用の一部を負担する事業を実施。(忍野村生ごみ処理機器設置補助金交付事業)	<a href="http://www.vill.oshino.lg.jp">http://www.vill.oshino.lg.jp</a>
山梨県富士川町	食品ロスについては、年 1 回、町の広報紙に掲載している。減量のポイントとして、「冷蔵庫の中を確認して、買いすぎないこと」、「冷蔵庫にあるものだけで料理して使いきる。また作りすぎないこと」、「野菜などの使えない部分はぬらさないこと」、「野菜の葉や皮など普段捨てている部分から料理できるよう工夫すること」、「できるだけ水切りネットなどで水切りをすること」、「お茶がらやコーヒーかすなどは乾かすこと」、「生ごみから肥料を作って、再利用すること」の 6 種類を取り上げて、町民に周知している。	<a href="http://www.town.fujikawa.yamanashi.jp/">http://www.town.fujikawa.yamanashi.jp/</a>
山梨県鳴沢村	生ゴミ処理機・コンポストの購入補助(一般家庭用)	<a href="http://www.vill.narusawa.yamanashi.jp/forms/info/info.aspx?info_id=7284">http://www.vill.narusawa.yamanashi.jp/forms/info/info.aspx?info_id=7284</a>
滋賀県甲賀市	生ごみ堆肥化循環システム 1. 参加家庭が集積所に生ごみを持ち込む。その際市から配布する種堆肥と生ごみを家庭でサンドウィッチ状に入れてもらう。 2. 集積所に出された生ごみを回収しリサイクルセンターで約 2 ヶ月かけて堆肥化する。	<a href="http://www.city.koka.lg.jp/">http://www.city.koka.lg.jp/</a>

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	3.できた堆肥を種堆肥として各集積所に配布し、参加者に持ち帰ってもらう。	
滋賀県高島市	市内の事業所のうち、3事業所から排出される事業系一般廃棄物(生ごみ)について、食品リサイクル法に係る食品廃棄物の処理としての区域外処理を他市と協議のうえ行っている。	
滋賀県守山市	家庭系について、生ごみ処理機の購入費用助成や、家庭で簡単にできる生ごみ堆肥化実践講習会を開催している。	
滋賀県草津市	職員による事業者訪問での啓発およびごみの減量啓発イベントにおける来場者への啓発	
滋賀県多賀町	ダンボールコンポストの促進(講習を実施)、生ごみ処理容器・処理機の購入に対しての補助などを行っている。	
滋賀県大津市	・市民会議「ごみ減量と資源再利用推進会議」との協働で、店舗においてアンケートの実施及び啓発チラシを配布することで食品ロス削減を周知啓発する「フードロス削減運動」を実施している。 ・「事業系廃棄物の適正処理の手引」を市内の事業所に配布しており、その中で食品リサイクルの概要と近隣の登録再生利用事業者を紹介している。	
滋賀県米原市	市民向けの出前講座を実施。	
鹿児島県いちき串木野市	家庭では計画的に食品を購入し、賞味期限内に使い切るようにするとともに、料理は作る分量を工夫する等して残さず食べる。	
鹿児島県始良市	・広報誌でのエコ記事掲載(野菜の皮を利用したエコッキング等)	
鹿児島県奄美市	食品廃棄物の削減を図るため、コンポスト等を設置した者に対し補助金を交付している。	
鹿児島県屋久島町	実施していない理由は特にな 今後、広報誌やホームページ等を活用し普及啓発に努めたい	
鹿児島県薩摩川内市	生ごみ処理機器の購入に係る補助金の交付	<a href="http://www.city.satsumasendai.lg.jp/www/contents/1097190022171/index.html">http://www.city.satsumasendai.lg.jp/www/contents/1097190022171/index.html</a>
鹿児島県鹿屋市	消費者に対し、生ごみの水切りの促進に関する普及啓発等の取組を行っている。	
鹿児島県出水市	各種団体を対象にした出前講座において家庭でできる生ごみ処理方法の普及、啓発活動を実施している。	
鹿児島県大崎町	町より住民に対して、家庭用電動生ごみ処理機購入費の補助金交付を行なっている。	
鹿児島県与論町	与論町では食品廃棄物についての取り組みが遅れており、表面的な問題とはなっていないが、早急に対処すべき課題と考えております。 平成 28 年度よりコンポスト導入促進を図るため、助成制度の整備や関連業者との調整を進めております。	
秋田県秋田市	市内の事業所に対して、「秋田市廃棄物の処理および再利用に関する条例」第4条および「秋田市事業系一般廃棄物の減量化および再資源に関する指導要綱」第5条に基づき、提出された減量計画書等をもとに、事業系一般廃棄物の減量・リサイクル及び適正分別を目的に訪問指導を行っている。その際に使用する「事業系一般廃棄物減量・適正処理の手引き」の中で、食品廃棄物の発生抑制の方法として「生産や流通の工夫、消費のあり方の見直しなどによって、食品廃棄物そのものの発生を抑制しましょう。」と啓発している。	
秋田県大潟村	・村内の団体がEMボカシを作っており、村がボカシを買取り、村民に無料で配布している。 ・生ごみ処理機やコンポスト購入に対する助成を行っている。 ・毎年生ごみ減量化講習会を村民向けに開催している。	
秋田県大館市	県と周辺市町村が組織する「ごみゼロあきた推進会議」で、毎年エコッキング教室を開催。今年度は小学校の家庭科授業で環境学習を行った。	
秋田県鹿市	・生ごみ処理機補助金 ・EM菌による生ごみ処理の講習会の開催	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・エコバッグの無料配布</li> <li>・ごみ減量化に関する講習会</li> </ul>	
新潟県阿賀町	<ul style="list-style-type: none"> <li>・家庭での生ごみ処理器(コンポスト)の購入費の一部助成を実施。</li> </ul>	
新潟県阿賀野市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・毎年度発行のごみ収集計画表の裏面に、食品ロス防止等を提唱した3Rの取組みを掲載し、啓発している。</li> <li>・廃棄物収集運搬業者会議を開催し、食品廃棄物の排出状況等について情報交換している。</li> <li>・毎年6月の環境月間に「食育やフードロス」に関する記事を掲載し、周知している。(下段URL参照)</li> </ul>	<a href="http://www.city.agano.niigata.sosiki/kenkou/11033.html">http://www.city.agano.niigata.sosiki/kenkou/11033.html</a>
新潟県刈羽村	生ごみの減量化及び生ごみの肥料化による未利用資源の有効利用を通じ、環境に配慮した循環型社会の形成を図ることを目的として、家庭用生ごみ処理器の購入に係る費用の一部を補助している。	<a href="http://vill.kariwa.niigata.jp/www/info/detail.jsp?id=409">vill.kariwa.niigata.jp/www/info/detail.jsp?id=409</a>
新潟県関川村	生ゴミ処理容器等購入事業 村内在住の方が生ごみの減量及び資源化を目的として村内販売業者から容器等を購入する経費を助成(限度額あり)	
新潟県佐渡市	<ul style="list-style-type: none"> <li>家庭系については、「生ごみ処理機の購入費補助」を行っている。(購入費の2分の1、上限30,000円)</li> <li>事業系については、一部で生ごみの分別収集を行い、堆肥化による循環活用に取組んでいる。</li> </ul>	
新潟県糸魚川市	食べ残しをなくし、ごみ減量を推進する取組として、「20・10・0(にーまる・いちまる・ぜろ)運動」を推進している。	<a href="http://www.city.itoigawa.lg.jp/dd.aspx?itemid=15230#itemid15230">http://www.city.itoigawa.lg.jp/dd.aspx?itemid=15230#itemid15230</a>
新潟県十日町市	事業系生ごみ処理機導入補助金	<a href="http://www.city.tokamachi.lg.jp/soshiki/sf/07/02/gyomu/1450420807416.html">http://www.city.tokamachi.lg.jp/soshiki/sf/07/02/gyomu/1450420807416.html</a>
新潟県小千谷市	<ul style="list-style-type: none"> <li>「小千谷のごっつお食べきり運動」</li> <li>家庭や外出先で出された料理を、残さず食べきったり自己責任で持ち帰ることで、生ごみの減量化を図る取組。</li> <li>市内の取組協力店では、料理の量の調整や持ち帰り容器の提供などを行う。</li> </ul>	<a href="http://www.city.ojiya.niigata.jp/soshiki/shimin/tabekiriundo.html">http://www.city.ojiya.niigata.jp/soshiki/shimin/tabekiriundo.html</a>
新潟県上越市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市民に対し、量り売りの利用等の購買行動の改善、調理の工夫等による食べ切り・使い切り等の家庭での食品ロスの削減の取組方法に関する普及啓発等の取組みを実施。</li> <li>・生ごみの水切りを広報誌等での周知。</li> <li>・小学校、町内会等へ出前講座を行い、食品ロスの削減を啓発。</li> <li>・事業者に対しては、商工会議所を通して会員企業へ食品ロス削減に関するチラシを配布するなどの啓発を実施。</li> </ul>	
新潟県新潟市	<ul style="list-style-type: none"> <li>【家庭系】</li> <li>生ごみ減量・資源化に関するガイドブックの配布や各種講座の開催</li> <li>ガイドブックの周知啓発、各種講座(水切り・エコクッキング)の開催を通じて、生ごみのでない取組みを紹介した。</li> <li>【事業系】</li> <li>3R優良事業者認定制度</li> <li>3Rに関する取組みを積極的に行っている事業者を「3R優良事業者」と認定し、広報紙等で周知することで事業者の取組みを促進させるもの。認定項目内で発生抑制として生ごみの減量化を設定している。</li> </ul>	<a href="http://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/gomi/keihatsu/namagomimanga.html">http://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/gomi/keihatsu/namagomimanga.html</a> <a href="http://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/gomi/jigyokei/3ryuryojigyosha/index.html">http://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/gomi/jigyokei/3ryuryojigyosha/index.html</a>
新潟県聖籠町	<ul style="list-style-type: none"> <li>平成24年度から全町に於いて、生ごみの分別収集を実施し、町の堆肥処理施設で堆肥化を行っている。</li> <li>その結果実施前から家庭系可燃ごみの排出を2割程削減できた。</li> <li>平成28年度からはこれまでの取組に関してのアンケートからの意見に基づき、生ごみ専用ごみ袋を販売し、より一層分別収集がしやすい体制を図る。</li> </ul>	
新潟県長岡市	市内の指定取扱店から生ごみ処理器を購入し自宅で使用する人に、購入額の2分の1で3,000円を上限(100円未満切り捨て)に補助金を交付している。	<a href="http://www.city.nagaoka.niigata.jp/kurashi/cate08/josei3.html">http://www.city.nagaoka.niigata.jp/kurashi/cate08/josei3.html</a>
新潟県津南町	家庭や事業所から排出される生ごみ堆肥化のため、生ごみ処理容器(コンポスト)・生ごみ処理機を購入する費用に対して助成を行っている。	
新潟県南魚沼市	家庭系電気式生ごみ処理機を購入した人に補助金を交付する(購入費の3分の1以内で1,000円未満切り捨て、限度額2万円)	<a href="https://www.city.minamiuonuma.niigata.jp">https://www.city.minamiuonuma.niigata.jp</a>

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
新潟県柏崎市	<p>【参考】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・平成28年3月に、事業所や店舗に対し、商工会議所を通じて、「食品ロス削減」の取組みに関する啓発文書を配布する予定である。</li> <li>・平成22年度から「家庭用生ごみ共同堆肥化事業」に取り組み、町内会などの参加団体に対し、補助金を交付するなどの支援をしている。</li> </ul>	
新潟県妙高市	<p>「もったいない！食べ残しゼロ運動」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・消費者に向けて、食べ残しをすることは「もったいない！」という意識の高揚を図り、家庭内や外食での食べ残しを減らすことについて意識啓発を行う。</li> <li>・食べ残しを減らす取組みを実践する飲食店や宿泊施設等を募集し、この取組内容を消費者にPRして食べ残し(生ごみ)の減量につなげる。</li> </ul>	<a href="http://www.city.myoko.niigata.jp/">http://www.city.myoko.niigata.jp/</a>
神奈川県愛川町	一般家庭向けに配布している「新分別の手引き」(ごみの分別ガイド)に、生ごみ減量化のポイントとして掲載しているほか、公共施設等には「食べきりげんまんプロジェクト」のポスターを掲出して、啓発している。	
神奈川県綾瀬市	食品廃棄物の発生抑制につきましては、3R推進月間において、料理は適量をつくる等の啓発を行っております。期間中は、ホームページを公開しておりますが、現在は、公開していません。	
神奈川県横須賀市	食品リサイクル法をきっかけとしたわけではないが、子どもごみ教室や町内会・自治会等対象のごみトーク、市広報紙などで「食べ残しをしない」「食べきれぬ量を作る」など食品廃棄物の発生抑制を年間を通じて啓発している。	
神奈川県横浜市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業紹介パンフレットと啓発用リーフレットへの掲載、「食品ロス削減」の啓発動画を作成し、広報・啓発活動を行いました。</li> <li>・市内小学4年生全児童に配布している学習副読本に、食品ロス削減や食材の無駄をなくすエコ・クッキングの取組を掲載し、子供への啓発活動を行いました。</li> </ul> <p>【食べきり協力店】</p> <p>概要:市内の飲食店のうち、食べ残しの削減に協力いただける店舗を登録する制度</p> <p>登録要件:以下の5項目のうち1項目以上の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>小盛りメニュー等の導入</li> <li>持ち帰り希望者への対応</li> <li>食べ残しを減らすための呼びかけ実践</li> <li>ポスター等の掲示による、食べ残し削減に向けた啓発活動の実施</li> <li>上記以外の食べ残しを減らすための工夫</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「食品ロス削減」啓発動画「REDUCE THE FOOD LOSS ちいさな食卓の大きな話」<a href="http://www.r-hiroba.jp/">http://www.r-hiroba.jp/</a></li> <li>・「食べきり協力店」<a href="http://tabekiri.city.yokohama.lg.jp/">http://tabekiri.city.yokohama.lg.jp/</a></li> </ul>
神奈川県開成町	ごみの分別早見表を作成し、そのなかで食品ロスの発生抑制啓発しています。分別早見表は、既存住民には自治会経由で配布し、転入者には転入手続の際に配布して周知しております。	
神奈川県鎌倉市	<p>平成26年度実施事業(一般廃棄物処理基本計画策定のための調査、啓発事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>市民及び事業者対象の食品ロス削減ワークショップの開催</li> <li>市民向け「食品ロス削減のための小冊子「もうムダにしない!食材の便利帳」発行</li> <li>事業者向け「飲食店向け食品ロス削減のためのポスター配布(Mottainai Spirit in Kamakura)</li> <li>市民対象のアンケート調査で食品ロスについて調査</li> <li>事業者向けのアンケート調査で食品ロスについて調査</li> </ul>	<a href="http://www.city.kamakura.kanagawa.jp/kurashi/gomi/documents/syokuhinlosspanf.pdf">http://www.city.kamakura.kanagawa.jp/kurashi/gomi/documents/syokuhinlosspanf.pdf</a> <a href="https://www.city.kamakura.kanagawa.jp/shigen/anke-towa-kusyoppu.html">https://www.city.kamakura.kanagawa.jp/shigen/anke-towa-kusyoppu.html</a>
神奈川県茅ヶ崎市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・家庭用生ごみ処理機(手動式・電動式)の購入補助制度</li> <li>・生ごみ処理容器購入補助制度</li> </ul>	<a href="http://www.city.chigasaki.kanagawa.jp/kankyo/recycle/1003313.html">http://www.city.chigasaki.kanagawa.jp/kankyo/recycle/1003313.html</a>
神奈川県厚木市	地域団体等への減量化及び資源化を推進するための説明会において、もえるごみの組成分析から未開封等の手つかず食品の割合がどの程度混入しているか報告し、計画的な購入と計画的な消費をするよう啓発している。	
神奈川県厚木市	地域団体等への減量化及び資源化を推進するための説明会において、もえるごみの組成分析から未開封等の手つかず食品の	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	割合がどの程度混入しているか報告し、計画的な購入と計画的な消費をするよう啓発している。	
神奈川県座間市	市民向けの清掃施設見学会や、啓発講座の中で減量についてのお願いをしている。また、条例で定めた基準を超える事業系廃棄物を排出している多量排出事業者に対しては、減量化等計画書の提出をさせている。	
神奈川県三浦市	ごみの発生抑制を目的とし、食品についても「買すぎない」「作りすぎない」「もらいすぎない」の3つの「すぎない」や消費・賞味期限切れによる廃棄をなくすため、食品の包装にペンで大きく消費・賞味期限を書き込みましょう といった啓発を行なっている。	<a href="http://www.city.miura.kanagawa.jp/haiki/mottainai.html">http://www.city.miura.kanagawa.jp/haiki/mottainai.html</a>
神奈川県山北町	広報・ごみの分別早見表等でごみの減量について掲載。生ごみ処理器等の推進。	
神奈川県小田原市	段ボールコンポスト等を使用した生ごみ堆肥化を推進しており、広報媒体や学校、自治会、店舗などを通じて普及促進し、希望者に初期セットを無料配布している。	<a href="http://www.city.odawara.kanagawa.jp/field/envi/refuse/">http://www.city.odawara.kanagawa.jp/field/envi/refuse/</a>
神奈川県松田町	ごみ減量対策として、ごみを堆肥(たいひ)等に分解する電動式生ごみ分解機の購入費の一部を助成しています。	<a href="http://town.matsuda.kanagawa.jp/soshiki/11/recycle.html">http://town.matsuda.kanagawa.jp/soshiki/11/recycle.html</a>
神奈川県秦野市	平成27年度において市内の各家庭に配布するために「ごみ減量・資源化ガイド」を作成する。内容は、各家庭から発生している食品廃棄物及び食品ロスを抑制、減量するために各家庭で簡単にごみの減量に取り組める内容(非食部を使用した料理のレシピの紹介記事など)を記載	
神奈川県逗子市	・逗子市のごみと資源物の出し方「C.U.Z」にて、生ごみを出す際の注意事項として、「使うものだけ買う・使い切り・水切り」を案内している。 ・家庭用生ごみ処理容器等の購入費助成制度の案内。	<a href="http://www.city.zushi.kanagawa.jp/syokan/sigen/gomidas.html">http://www.city.zushi.kanagawa.jp/syokan/sigen/gomidas.html</a>
神奈川県川崎市	使いきり、食べきり、水切りのいわゆる「3きり」について、リーフレットやハンドブックを作成して普及啓発した。 九都県市廃棄物問題検討委員会(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市)において、外食事業者5社と連携し、食品廃棄物の削減を促進する「食べきりげんまんプロジェクト」を実施した。具体的には、ファミリーレストランなどの外食事業者5社と連携し、実施店舗で 500 円以上の食事をし、残さず食べた「空の食器と笑顔」を一緒に撮影して応募する「食べきりスマイルフォトコンテスト」、居酒屋においては、食べきりの呼び掛けなどによって食品ロスの削減効果を測る「完食に乾杯！キャンペーン」を実施した。(九都県市域内の 855 店舗で実施)	<a href="http://www.re-square.jp/news/index.html">http://www.re-square.jp/news/index.html</a>
神奈川県相模原市	・食品関連事業者への周知・啓発 市内で新規に開業する食品関連事業者に対し、パンフレットを配布するとともにリサイクルのためのポイント紹介等を行い、法の周知並びに減量化・資源化の周知・啓発を図っています。	
神奈川県藤沢市	・市内全戸配布のごみ啓発誌により毎年発生抑制に向けた内容を掲載している。 ・コンポスト容器、電動生ごみ処理機の補助金制度等を行っている ・小学校等でごみ啓発の授業を行っている。	
神奈川県二宮町	・ごみ減量化の地域説明会において、食品ロス削減等の啓発を行った。 ・町内全小学校の児童に配布する環境啓発チラシに残さず食べることをチャレンジメニューに加え啓発した。	
青森県おいらせ町	家庭系食品廃棄物の減量対策として、毎年度のごみカレンダーにおいて、「水切り」排出の普及啓発を行っている。	
青森県階上町	家庭系の生ごみ削減のために、食べ残しをしないことや食品の賞味期限の確認徹底などを広報やチラシで周知している。	
青森県三沢市	市の広報等で「生ごみ3きり運動」への協力をお願いした。	
青森県深浦町	深浦町生ごみ処理器購入奨励補助金交付要綱に基づき、生ごみ処理器の購入を奨励するため、購入者に対し、予算の範囲内において補助金を交付する。 補助金の額は、町で定める額の2分の1以内の額とする。	
青森県鶴田町	・家庭ごみ減量化レシピ集の配布とホームページへの掲載 ・親子エコ料理教室の実施とホームページへの掲載	<a href="http://www.town.tsuruta.aomori.jp/">http://www.town.tsuruta.aomori.jp/</a>



## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
青森県平内町	生ごみ処理機購入補助	
青森県鯉ヶ沢町	食品ロス削減について、広報誌、町ホームページで行っている(家庭系)。また、町食生活改善委員に対し、先行して啓発を行い、地域に広めてもらっている。	<a href="http://www.town.ajigasawa.lg.jp/?page_id=1733#Others">http://www.town.ajigasawa.lg.jp/?page_id=1733#Others</a>
静岡県伊東市	生ごみ排出時の水切りの啓発。 生ごみ処理機・コンポストの購入費用の補助。	
静岡県伊豆の国市	家庭用生ごみ処理機購入補助を実施しており、予算の範囲内において購入経費の2分の1以内とし、機械式生ごみ処理機は30,000円を生ごみ堆肥化容器は3,000円を限度とする。	<a href="http://www.city.izunokuni.shizuoka.jp/">http://www.city.izunokuni.shizuoka.jp/</a>
静岡県下田市	生ゴミ処理機購入費補助制度 【補助の対象者】 下田市に住民登録があり、市内で機器を使用する人 機器を常に良好な状態で維持管理できる人 上記の両方を満たす人が補助対象者です。  【補助金額】 購入金額の2分の1を限度に補助。ただし、2万円が上限額です。 また、補助金額に千円未満の端数が生じたときは、それを切り捨てた額とします。  【対象台数】 1世帯につき1台まで	<a href="http://www.city.shimoda.shizuoka.jp/category/020100gomi_recycle/868.html">http://www.city.shimoda.shizuoka.jp/category/020100gomi_recycle/868.html</a>
静岡県掛川市	生ごみ処理容器「生ごみバック」の講習会の実施。 生ごみバック:発泡スチロールを用いた外箱と杉チップや堆肥、鶏糞などを混ぜて作った中身により作製しています。この容器は、電気式生ごみ処理機とは異なりエネルギーを使うことなく生ごみを処理できるため、より環境に優しい生ごみ処理が可能です。	<a href="http://www.city.kakegawa.shizuoka.jp/life/gomi/genryou/namagomipakkun.html">http://www.city.kakegawa.shizuoka.jp/life/gomi/genryou/namagomipakkun.html</a>
静岡県菊川市	・出前講座において、3Rの1つ「リデュース」の中で、市民へ啓発を行っている。	
静岡県湖西市	年度末に、直接搬入の登録をしている事業者・許可業者へ収集運搬を委託している事業者に対し、指示書及びチラシを配布している。それ以外の事業者に対しては、商工会を通してチラシを配布している。また、健康福祉部と連携して、市民に対して、生ごみが出にくい調理法を学ぶイベント「エコクッキング」を開催している。	
静岡県三島市	ダンボールコンポストの廉価販売 コンポスト、ボカシ容器の無償貸付 生ごみ処理機購入費補助金 出前講座 毎年10月の3R推進月間に市広報誌への啓発記事掲載、市内小売店内への啓発ポスター掲示	
静岡県焼津市	各地域で開催されている「ごみ減量説明会」において、「使い切り・食べ切り」を説明し推奨している。	
静岡県森町	生ごみ処理機購入者への助成	
静岡県静岡市	自治会・町内会等、地域の団体向けに市職員が直接出向いて実施した「ごみ減量具体化説明会」において、食材の使い切り、食べ残しをしないなど具体的な行動例を紹介し、食品ロスの削減に向けた啓発を行っています。	
静岡県藤枝市	当市では、一部の地域(10,000世帯)で、可燃ごみとは別に、生ごみ回収を実施している。生ごみ回収は、民間再生利用業者に委託しており、生ごみを回収後、堆肥化施設にて生ごみを堆肥化しているため、食品廃棄物の発生抑制を一部遂行している。	
静岡県南伊豆町	・生ごみ処理機購入費補助金 - 町民からの申請に対して購入費の2分の1以内、2万円を限度として補助する。	

## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	・天ぷら油等の植物性の廃食油を回収し、BDF として再利用するため業者に引渡し。	
静岡県磐田市	市広報紙等による啓発	
静岡県浜松市	自治会を対象に行っているごみ減量・3R説明会で食品ロスの削減(計画的な購入や食べ残しをしない)を訴えております。レストランやホテル等の生ごみを排出する事業者に対し、生ごみの減量を働きかけているが、具体的な発生抑制に関する取組はありません。	
静岡県富士宮市	生ごみの減量化の啓発を目的とした段ボールコンポストだっくす食ん太くん NEO の販売を市内量販店で行っている。また、アンケート調査やモニター調査を行い、研究を行っている。	<a href="http://www.city.fujinomiya.shizuoka.jp/citizen/kjdo40000001m2m.html">http://www.city.fujinomiya.shizuoka.jp/citizen/kjdo40000001m2m.html</a>
静岡県富士市	富士市では、富士山の標高になんだ「3776 運動」を提唱しています。「残さず食べてね! その一口(ひとくち)がごみ減量」をキャッチフレーズに「“3776”(みんな(37)でなく(7)・食品ロス(6))運動」を提唱し、食べ残しを減らし、事業者・家庭内から出る食品ロス削減を図っています。この取り組みは、市のウェブサイトのほか、市で発行するごみ減量情報誌に掲載し周知しています。また、一部の飲食店では、市が製作した啓発用コースターを活用し、利用客に食べ残し削減を呼び掛けています。	<a href="http://www.city.fuji.shizuoka.jp/kurashi/c0704/fmervo000009mg5.html">http://www.city.fuji.shizuoka.jp/kurashi/c0704/fmervo000009mg5.html</a>
石川県金沢市	・「金沢市廃棄物の減量化及び適正処理等に関する条例」において、事業用の大規模事業所の所有者に対し、廃棄物減量化計画書の提出を義務づけている。 【大規模事業所の要件: 延べ床面積が小売業-500 m <sup>2</sup> 以上、事務所-3000 m <sup>2</sup> 以上、学校-8000 m <sup>2</sup> 以上】 ・また、大規模事業所を訪問し、食品廃棄物を含む廃棄物の減量化について指導を行っている。	
石川県志賀町	生ごみのひとしぼり運動、買い物の見直し(ごみを発生させない)など、ごみ減量にかかる研修会を実施した。(家庭系)	
石川県珠洲市	コンポスト、電気式生ごみ処理容器購入費補助	<a href="http://www.city.suzu.shikawa.jp/seikatukankyo/garbage_conpost.html">http://www.city.suzu.shikawa.jp/seikatukankyo/garbage_conpost.html</a>
石川県川北町	電化製家庭生ごみ処理機設置補助事業を実施している。	
石川県内灘町	廃棄物処理を行っている一部事務組合で食品ロスを減らすための啓発チラシを作成し、構成市町の市役所、役場で配布。	
千葉県旭市	生ごみを堆肥化させる容器又は乾燥装置などにより減量・堆肥化させる電動式機器を購入された家庭に購入費の一部を助成している。	<a href="http://www.city.asahi.lg.jp/benrichou/c007_01_002.html">http://www.city.asahi.lg.jp/benrichou/c007_01_002.html</a>
千葉県栄町	ごみの減量化に取り組むボランティア団体と協力し、食品ロス削減のためのクッキング教室の開催や料理本を作成し配布をおこなっている。	
千葉県我孫子市	「ごみの減量にトライしてみましょう」	<a href="http://www.city.abiko.chiba.jp/kurashi/gomi_shigen/3r/genryo_try.html">http://www.city.abiko.chiba.jp/kurashi/gomi_shigen/3r/genryo_try.html</a>
千葉県鴨川市	・生ごみ処理容器購入費の補助金交付	<a href="http://www.city.kamogawa.lg.jp/kankyo_sangyo/kankyo/1412596470420.html">http://www.city.kamogawa.lg.jp/kankyo_sangyo/kankyo/1412596470420.html</a>
千葉県館山市	出前講座等で生ごみの捨て方の紹介と併せ、発生抑制について説明している。	
千葉県君津市	市のごみの分け方・出し方をまとめた「きみつくクリーンガイドブック」を作成し、食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制について啓発している。また、事業者ごみについては、食品ロスに限定せず、ごみの減量化・再資源化を目指して手数料を改正した。	<a href="http://www.city.kimitsu.lg.jp/contents_detail.php?co=kak&amp;frrml=8277">http://www.city.kimitsu.lg.jp/contents_detail.php?co=kak&amp;frrml=8277</a>
千葉県御宿町	消費者に対し、生ごみの水切りの促進に関する普及啓発等の取組を行っている。	<a href="http://www.town.onjuku.chiba.jp/sub1/6/what_do.html">www.town.onjuku.chiba.jp/sub1/6/what_do.html</a>
千葉県佐倉市	・一般家庭の生ごみ処理機器購入に対する補助制度 ・ホームページなどにおける「一人 1 日 100 グラム・ゴミダイエット」の広報	・生ごみ処理機器購入補助制度: <a href="http://www.city.sakura.lg.jp/0000002096.html">http://www.city.sakura.lg.jp/0000002096.html</a> ・「一人 1 日 100 グラム・ゴミダイエット」: <a href="http://www.city.sakura.lg.jp/0000002280.html">http://www.city.sakura.lg.jp/0000002280.html</a>
千葉県四街道市	・市政だよりにおける、食品ロス削減についての記事の掲載	
千葉県市原市	本市では、食品廃棄物の発生抑制に関する啓発として、市ホームページや広報紙、町会回覧を利用する方法や小学校や町会に対する出前講座やイベント時のブース出店などを実施している。その他に家庭から排出される食品廃棄物の発生抑制を目的とし	<a href="https://www.city.ichihara.chiba.jp/kurashi/gomi/oshirase/namagomitorikumi.html">https://www.city.ichihara.chiba.jp/kurashi/gomi/oshirase/namagomitorikumi.html</a>

## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	て、生ごみ肥料化容器及び処理機の購入者に対して補助金を交付している。	
千葉県市川市	大規模小売店舗立地法に基づき、該当する事業者に対し、適宜立入検査を実施し、ごみ減量に関する取組状況等や食品リサイクルに関する取組状況について確認を行うことで資源化によるごみ減量を促進している。	
千葉県酒々井町	一般家庭から排出される生ごみの自家処理を推進することにより、生ごみの減量化及び堆肥としての資源化を図るため、生ごみコンポスト容器及び機械式の生ごみ処理機を購入設置する者に対し補助金を交付しており、広報等で周知している。	<a href="https://www.town.shisui.chiba.jp/static/chunk0001/http.model/contents/kouhou/201511_kouhou576.pdf">https://www.town.shisui.chiba.jp/static/chunk0001/http.model/contents/kouhou/201511_kouhou576.pdf</a>
千葉県松戸市	市内の小中学校から排出される給食残渣の資源化モデル事業を実施。収集した給食残渣は、資源化処理施設にて飼料化を行っている。	<a href="http://www.city.matsudo.chiba.jp/kurashi/gomi_shinyou/recycle/kyuushokuzannsa.html">http://www.city.matsudo.chiba.jp/kurashi/gomi_shinyou/recycle/kyuushokuzannsa.html</a>
千葉県千葉市	【エコレシピコンテスト】 市内在住・在勤・在学者から食品ロス(生ごみ)の削減につながるレシピを募集。 千葉市学校栄養士会及び大学生による書類審査を実施し、上位5名を選出。後日、審査会場において上位5名によりレシピどおりに調理が行われ、審査員による試食審査を実施した上で各賞を決定。受賞者のレシピを市ホームページに公開するとともに、レシピを掲載したチラシを作成し、公共施設の窓口等で配架を行った。 応募件数: 49件  【エコレシピ料理講習会】 生ごみとして捨てられてしまう野菜の皮などを無駄なく活用する調理法を学ぶことで、各家庭での実践を促すことを目的に、平成24年度から実施。平成25年度はエコレシピコンテストの周知イベントとして実施した。 実施回数: 4回 参加人数: 54人	<a href="http://www.city.chiba.jp/kankyo/junkan/haikibutsu/erc.html">http://www.city.chiba.jp/kankyo/junkan/haikibutsu/erc.html</a> (エコレシピコンテスト)
千葉県匝瑳市	家庭から排出される生ごみの減量化を図るため、家庭用生ごみ処理機及び生ごみ堆肥化容器を購入した人に対し、補助金を交付している。	<a href="http://www.city.sosa.lg.jp/index.cfm/14,613,209,452.html">http://www.city.sosa.lg.jp/index.cfm/14,613,209,452.html</a>
千葉県袖ヶ浦市	・生ごみ肥料化容器等を購入の際、助成金の交付 ・廃食用油を回収し、動物用飼料として資源化	<a href="http://sodegaura_homepage/soshiki/haikibutsu/namagomi.html">http://sodegaura_homepage/soshiki/haikibutsu/namagomi.html</a> <a href="http://sodegaura_homepage/soshiki/haikibutsu/sigen-jichikai.html">http://sodegaura_homepage/soshiki/haikibutsu/sigen-jichikai.html</a>
千葉県大網白里市	市広報紙および「家庭ごみの出し方」で啓発している。	
千葉県東庄町	家庭から排出される生ごみの減量化と堆肥化を目的に、生ごみ堆肥化容器(コンポスト)および電動式生ごみ処理機の購入について補助金を交付している。	<a href="http://www.town.tohnosho.chiba.jp/002service/c003/007_02_31.html">http://www.town.tohnosho.chiba.jp/002service/c003/007_02_31.html</a>
千葉県南房総市	家庭用生ごみ処理機の購入に対して補助を行っている。 家庭から回収した廃食用油からバイオディーゼル燃料を製造し、市のごみ収集車や2トンドンプなどで利用している。	<a href="http://www.city.minamiboso.chiba.jp/0000007276.html">http://www.city.minamiboso.chiba.jp/0000007276.html</a> <a href="https://www.city.minamiboso.chiba.jp/0000005856.html">https://www.city.minamiboso.chiba.jp/0000005856.html</a>
千葉県白子町	「コンポスター及び機械式生ごみ処理機一部助成」 コンポスターの購入額の2分の1(上限 3,000円) 機械式生ごみ処理機の購入額の2分の1(上限 20,000円)	
千葉県富里市	生ごみ堆肥化容器・機器の購入者に対して助成金を交付し、食品廃棄物の発生抑制を促進する。	<a href="http://www.city.tomisato.lg.jp/0000001217.html">http://www.city.tomisato.lg.jp/0000001217.html</a>
千葉県木更津市	生ごみ肥料化容器・生ごみ機械式処理機購入設置の助成制度(家庭に限る)。	<a href="http://www.city.kisarazu.lg.jp/12,11467,16,431.html">http://www.city.kisarazu.lg.jp/12,11467,16,431.html</a>
千葉県野田市	・各家庭に年度当初に配布しているごみの出し方のパンフレットにおいて、食材の買すぎや作りすぎについて掲載し、市民に対して啓発を行っている。	
大阪府四條畷市	食品廃棄物を含む生ごみの減量化と資源化を推進するため、コンポスト等の生ごみ堆肥化容器購入の際、購入価格の一部を補助する制度を実施している。	<a href="http://www.city.shijonawate.lg.jp/">http://www.city.shijonawate.lg.jp/</a>

## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
大阪府泉大津市	エコクッキング事業...環境にやさしい「生ごみ」の出ない料理教室を市民向けに実施することで一般家庭から排出される生ごみの減量化及び資源化を促進し、市民のごみ問題やごみの減量に対する意識向上を図っている。	
大阪府忠岡町	管理栄養士を講師として招き、野菜くずなどの食品ごみが出ないような料理を紹介してもらい、「エコレシビ教室」を開催して、住民に食品ごみが出ない料理方法を啓発している。また、家庭から排出される生ごみに関しても、広報誌等を通じて水切り活動を啓発しており、食品廃棄物の減量化に努めている。	
大分県九重町	食品廃棄物については、生ごみ処理容器の設置に対する補助を行い、家庭からの廃棄物量を少なくする取り組みを行っています。	<a href="http://www.town.kokonoe.oita.jp/index.php?sub=content&amp;contentid=191">http://www.town.kokonoe.oita.jp/index.php?sub=content&amp;contentid=191</a>
大分県大分市	・生ごみ処理容器等による減量化促進事業(家庭系) 生ごみ処理容器(コンポスト・ボカシ)を無償貸与し、生ごみを堆肥化する事で、家庭から排出される可燃物の減量を図る。同様の目的として、段ボールコンポスト普及啓発事業(段ボールコンポストの無償支給)、生ごみ処理機器購入補助金交付事業(購入金額の半額補助で、上限が電動式:30,000円 非電動式:15,000円)も行っている。	<a href="http://www.city.oita.oita.jp">http://www.city.oita.oita.jp</a>
大分県中津市	3Rについて市報で周知を行っている。 生ごみ処理機、電気式生ごみ処理機の助成金について、市報で周知を行っている。	
大分県別府市	要望のあった自治会等に対し、本市のごみの現状の周知及び3Rの推進を目的に、懇談会を開催しており、その中で生ごみの発生抑制や「使いきり・食べきり・水きり」等について重点的に説明を行っている。	
大分県豊後高田市	・自治会を対象とした、ごみ減量説明会の中で、食事の食べ切りによる食品廃棄物の発生抑制を啓発している。 ・生ごみの減量を図るため、余ったおかず食材を足すことで違った料理に変身する「あっ!と驚く変身エコ料理メニュー」のレシピをホームページに掲載し、周知している。	<a href="http://www.city.bungotakada.oita.jp/">http://www.city.bungotakada.oita.jp/</a>
大分県由布市	市民に対し、生ごみの水切りの促進に関する普及啓発の取組を行っている。	
長崎県松浦市	「生ごみの分け方・出し方」チラシによる啓発(一部事務組合)	
長崎県西海市	生ごみの発生抑制・再生利用に関する指導や普及啓発を目的にセミナーや講習会を行い、「生ごみ処理機器購入補助制度(家庭向け、下記URL)」を設けています。また、西海市内の離島(崎戸町江島)では「生ごみ処理機器貸与事業(家庭・事業者向け)」を行っています。	<a href="http://gw01/cgi-bin/dnet/dnet.cgi?page=linkframe&amp;id=1">http://gw01/cgi-bin/dnet/dnet.cgi?page=linkframe&amp;id=1</a>
長崎県川棚町	生ごみ堆肥化(ぼかし作り)実践講習会の実施。	
長崎県大村市	ごみの減量化と地球温暖化防止を図るため、生ごみリサイクル(家庭等から出る生ごみの堆肥化)の取組を推進しています。 ・堆肥化容器の貸し出し ・電動生ごみ処理機購入費の補助 ・ぼかし材料(EM菌・キトサン・糖蜜)支給 ・生ごみ減量化出前講座	<a href="http://www.city.omura.nagasaki.jp/kurashi/gomi/hojo/index.html">http://www.city.omura.nagasaki.jp/kurashi/gomi/hojo/index.html</a> <a href="http://www.city.omura.nagasaki.jp/haikibutsu/kurashi/gomi/hojo/greencurtain.html">http://www.city.omura.nagasaki.jp/haikibutsu/kurashi/gomi/hojo/greencurtain.html</a>
長野県阿智村	温泉地を対象に「食べ残しを減らそう県民運動」の普及推進を行っている。	
長野県伊那市	市報やチラシ等による啓発活動	
長野県塩尻市	・宴会等での食べ残し減量の取組啓発コースターを市内飲食店へ配布「30・10運動」	<a href="http://www.city.shiojiri.lg.jp/kurashi/recycle/enkaitabekiri.html">http://www.city.shiojiri.lg.jp/kurashi/recycle/enkaitabekiri.html</a>
長野県岡谷市	県で行っている「食べ残しを減らそう県民運動」を活用し、食べ残しを減らしてもらい、事業系可燃物を減らすよう啓発を行っている。	
長野県下諏訪町	県の取組に準じて、広報紙等で周知している。	
長野県軽井沢町	一般家庭及び事業所から排出される生ごみの自家処理を促進し、ごみの減量化を図るため、生ごみ処理機等設置費補助金制度を行っている。	<a href="http://www.town.karuizawa.lg.jp/www/contents/1001000000560/index.html">http://www.town.karuizawa.lg.jp/www/contents/1001000000560/index.html</a>

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	なお、事業所から排出される事業系生ごみについては、浅麓汚泥再生処理センターに搬入し堆肥等に資源化することと軽井沢町一般廃棄物処理基本計画に定めており、各地区の飲食店組合の会議等に出向いて事業系生ごみの排出方法について指導を行っている。	
長野県原村	原村生ごみ減量化等推進事業として、一般家庭に対して生ごみ処理機または、生ごみ処理容器(コンポスト)の購入費用の一部を補助する。	<a href="http://www.vill.hara.nagano.jp/www/info/detail1.jsp?id=1378">http://www.vill.hara.nagano.jp/www/info/detail1.jsp?id=1378</a>
長野県御代田町	長野県で行う運動を広報周知している。	
長野県坂城町	生ごみを堆肥化するダンボールコンポストの推進を各地区で行い、無料で提供し実際に使用していただくことで普及を図っている。また、生ごみ処理機やコンポストを購入した際は、購入額の 1/2 を補助している。	
長野県山形村	・生ごみ処理機・生ごみコンポスト容器の助成制度 ・30・10運動の実施	
長野県小川村	関係団体にパンフレット等を通じた情報提供及び啓発活動を行っている。	
長野県松川村	・「食べ切り」「飲み切り」「生ごみを出さない」をモットーにしたきれいな宴会の推進を村職員に呼びかけている。 ・保育園及び学校給食センターから排出される生ごみの有機肥料化(処理量年間 9.0 t <sub>3</sub> )	
長野県松本市	飲食店向けには、乾杯後の 30 分間とお開き前の 10 分間は、席について料理を楽しむという「残さず食べよう! 30・10 運動」を推進するほか、そもそも量が多いという声があることから「量」よりも「質」を重視した「プラチナメニュー」を提供する店舗を募集しています。 家庭向けには、毎月 30 日を「冷蔵庫クリーンアップデー」、毎月 10 日を「もったいないクッキングデー」として家庭版の「残さず食べよう! 30・10 運動」を始めたほか、松本大学と連携して、余りものをリメイクしたり、野菜をまるごと使ったりするレシピの開発を行っています。また、感受性豊かな園児を対象に参加型環境教育を行うとともに、意識変化が継続するよう保育士を中心のプロジェクトチームで紙芝居を作成しました。また、事業効果を見るために意識変化調査も行っています。小学生に対しても、モデル的に環境教育を行い、食べ残し量や意識及び行動の変化を測定しました。	<a href="https://www.city.matsumoto.nagano.jp/shisei/kankyojoho/syokuhin_loss.html">https://www.city.matsumoto.nagano.jp/shisei/kankyojoho/syokuhin_loss.html</a>
長野県上松町	ごみカレンダーに、生ごみの水切りを呼びかける啓発文を載せている。	
長野県須坂市	・「生ごみ出しません袋」の配布。生ごみの自家処理促進のため、コンポストや電動生ごみ処理機の購入補助金やダンボール堆肥化基材の低価格での販売等を実施している。こうした条件のもと、生ごみを堆肥化(自家処理)している世帯に対し、生ごみ以外の可燃ごみ専用の袋を無料で配布している。(当市では可燃ごみ・不燃ごみについては有料化している。)	
長野県大町市	・生ごみ等の発生抑制のため、生ごみ減量化機器を購入する者に対して補助金を交付している。 ・H26 年度から、ごみの減量化やりサイクル推進のため、堆肥化施設を整備し、各家庭や公共施設、宿泊施設等から排出される調理くずや食べ残しを生ごみとして分別収集し堆肥化を行う予定である。	
長野県中川村	消費者に対し、生ごみの水切りや生ごみ処理機・コンポスト容器導入の促進に関する普及啓発。 外食時における食べ残しの削減に関する普及啓発。	
長野県朝日村	・広報、回覧板等による住民への周知 ・事業所の個別訪問による減量指導	
長野県長野市	・食育活動として、給食センターでは、平成 25 年度実績で、24 校 1,655 名の児童の見学を受け入れ、さらに、栄養職員等による学校訪問も 144 回実施し、自然の恵みや作り手への感謝を育み、給食を残さず食べることの大切さを指導 ・食生活改善推進協議会・リーダー研修会、講話、調理実習等で、自分の適量に合わせた食品の購入から消費までのプロセスの指導を実施 ・宴会での食べ残しの減量について広報誌で呼びかけ ・多量排出事業所への立入り調査時の減量呼びかけ ・食品廃棄物の排出事業所(中小規模)への立入り調査時の減量呼びかけ	

## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
長野県長和町	「食べ残しを減らそう県民運動～e-プロジェクト～」での取組について、町有線放送および CATV 文字放送により周知を図っている。	
長野県東御市	市の一般廃棄物処理基本計画でごみの発生抑制に、食材は最後まで使い切ることなどを市民の役割として位置付けており、市報や出前講座等での啓発を行っている。	
長野県南相木村	・飼料化・肥料化等の食品廃棄物の再生利用の推進 ・生ごみ処理機購入に対する助成制度	
長野県南牧村	生ゴミ処理施設事業として購入補助を行っている。	
長野県南箕輪村	南箕輪村生ごみ処理器設置補助制度	<a href="http://www.vill.minamiminowa.nagano.jp/soshiki/fukushi/namagomisyoriki.html">http://www.vill.minamiminowa.nagano.jp/soshiki/fukushi/namagomisyoriki.html</a>
長野県飯田市	長野県が実施している「食べ残しを減らそう県民運動～e-プロジェクト～」について、市公式ウェブサイトへの記事の掲載を行い、紹介及び促進している。	
長野県飯島町	長野県内で取り組んでいる「食べ残しを減らそう県民運動」に基づき、パンフレット及び広報誌を通じた情報提供を行っている。	
長野県富士見町	学校、保育園などの公共施設から発生する生ごみの堆肥化 民間事業所の食堂などから発生する生ごみの堆肥化	
長野県木祖村	広報誌等による啓発	
長野県立科町	3Rを主として、リデュースの推進を広報誌等で行っている。	
鳥取県若桜町	家庭用生ごみ処理機(電動・非電動)を購入された町民に対し、費用の一部を補助金として交付している。また、家庭用生ごみ処理機実施モニターを常時募集しており、モニター後に処理機を購入された方については補助費用の上限を拡大して補助金交付している。	<a href="http://www.town.wakasa.tottori.jp/?page_id=36">http://www.town.wakasa.tottori.jp/?page_id=36</a>
鳥取県倉吉市	・中部ふるさと広域連合によるエコアイデアクッキングレシピコンテスト(食品ロス削減) ・生ごみコンポスト(家庭系)	
鳥取県大山町	・電気式生ごみ処理機の購入費補助制度 ・生ごみ処理容器の購入費補助制度	<a href="http://www.daisen.jp/p/1/5/1/">http://www.daisen.jp/p/1/5/1/</a>
鳥取県鳥取市	・生ごみ堆肥化に取り組む家庭(コンポスト容器・段ボールコンポスト)に対する補助制度の実施 ・段ボールコンポスト講習会の実施	<a href="http://www.city.tottori.lg.jp/www/contents/1266920427342/">http://www.city.tottori.lg.jp/www/contents/1266920427342/</a> <a href="http://www.city.tottori.lg.jp/www/contents/1358208840978/">http://www.city.tottori.lg.jp/www/contents/1358208840978/</a>
鳥取県北栄町	生ごみ軽減のためのヒントとして保存版を町内全家庭に配布したほか、同様のものを町ホームページに掲載している。	<a href="http://www.e-hokuei.net/1809.htm">http://www.e-hokuei.net/1809.htm</a>
島根県美郷町	年間2回発行するごみ収集カレンダーの中で、生ごみの減量化について啓発記事を掲載している。	
島根県浜田市	一般家庭向けに広報誌で食品ロスについての周知啓発を行った。	
東京都稲城市	・市民の方へ、ごみの分別方法や市のごみ事情を説明する「ごみ減量説明会」にて食品廃棄物全般の説明を行う。 ・市ホームページにてエコレシピの募集 ・市イベントにて「エコクッキング」を実施	<a href="http://www.city.inagi.tokyo.jp/kankyo/gomi/gomigenryou_recyclesuishin/eco-recipe.html">http://www.city.inagi.tokyo.jp/kankyo/gomi/gomigenryou_recyclesuishin/eco-recipe.html</a>
東京都江戸川区	平成27年度から食品廃棄物の削減や未利用食品の有効利用を目的として、NPO法人と協力して区内イベント時にフードドライブを実施した。年間2回実施し家庭から約260Kgを提供いただき、NPO法人により食品を必要としている団体や施設等へ届けた。「食品ロス」を減らす取り組みを広報紙等で紹介・周知している。	<a href="http://www.city.edogawa.tokyo.jp/chiikijoho/kohoedogawa/h27/270810/270810_1.html">http://www.city.edogawa.tokyo.jp/chiikijoho/kohoedogawa/h27/270810/270810_1.html</a>
東京都港区	エコクッキング(生ごみを出さない調理方法)教室の開催、生ごみ処理機購入助成及び貸出事業、段ボールコンポスト講座等(下記のURLでイベント系の物は終了後削除されてしまいます。常に見られるわけではありません)	<a href="http://www.city.minato.tokyo.jp/kurashi/gomi/kate/3r/index.html">http://www.city.minato.tokyo.jp/kurashi/gomi/kate/3r/index.html</a>
東京都国分寺市	食品リサイクル法に基づき、可能な限り一般廃棄物収集運搬許可業者による自主回収を促進している。	

## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
東京都国立市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・3ない運動「買すぎない」「作りすぎない」「食べ残さない」</li> <li>・生ごみ堆肥化購入費助成制度</li> <li>・家庭用生ごみ処理容器「ミニ・キエーロ」のモニター事業及び販売事業</li> </ul>	
東京都小金井市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食品リサイクル法を踏まえた食品廃棄物排出事業者等への指導を実施。</li> <li>・市民や事業者を対象に、食材を買い過ぎない・最後まで使い切る、料理は作り過ぎない・食べ残さない等、日常生活の中で無理なく手軽に実践できる取組について、市報やチラシ等の広報媒体、キャンペーン、イベント及び環境教育・環境学習等、情報発信できる機会を活用して周知徹底を行っている。</li> <li>・循環型社会の形成に向け、生ごみの有効活用を図るため、市内小・中学校や家庭で使用している生ごみ減量化処理機器から生成された生ごみ乾燥物を、市で回収後、民間堆肥製造施設で食品リサイクル堆肥を製造し、希望する市民や農家に配布している。</li> </ul>	<p>市ホームページより  <a href="http://www.city.koganei.lg.jp/kurashi/446/gomigenryo/index.html">http://www.city.koganei.lg.jp/kurashi/446/gomigenryo/index.html</a> (ごみの減量・資源化推進の取組・生ごみの水切りや生ごみ処理機器購入費補助等についてのコンテンツを掲載)  <a href="http://www.city.koganei.lg.jp/kurashi/446/kurukame/index.html">http://www.city.koganei.lg.jp/kurashi/446/kurukame/index.html</a> (くるカメ大作戦！:市オリジナルのごみ減量啓発キャラクターを用いたアニメーションDVDの貸出等に関する案内や出張講座の募集、ごみの減量等に関する行動チェックリスト等についてのコンテンツを掲載)</p>
東京都小平市	市ホームページにて、生ごみの減らし方やエコクッキングを紹介。	<a href="http://www.city.kodaira.tokyo.jp/kurashi/000/000150.html">http://www.city.kodaira.tokyo.jp/kurashi/000/000150.html</a>
東京都杉並区	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生ごみ処理機・コンポスト容器を活用した生ごみ減量のパンフレット等を作成し、啓発を行っている。  <a href="http://www.city.suginami.tokyo.jp/guide/gomi/seisou/1004908.html">http://www.city.suginami.tokyo.jp/guide/gomi/seisou/1004908.html</a></li> <li>・食品関連事業者に対して、食品廃棄物の減量について、パンフレット等を作成し、啓発を行っている。  <a href="http://www.city.suginami.tokyo.jp/kusei/kankyo/shigen/1013886.html">http://www.city.suginami.tokyo.jp/kusei/kankyo/shigen/1013886.html</a></li> </ul>	
東京都世田谷区	<p>イベント等においてフードドライブ(家庭で余っている食品等を持ち寄り、広く地域の福祉団体や施設等に寄付するボランティア活動)を実施。(平成27年度は11回開催)</p> <p>NPO 法人家庭で余りやすい食品の使いきり方法を提供するサルベージ料理講習会を開催。(平成27年度は6回開催)</p> <p>両事業とも平成26年度より開始。</p>	<a href="http://www.city.setagaya.lg.jp/kurashi/101/113/263/264/d00132799.html">http://www.city.setagaya.lg.jp/kurashi/101/113/263/264/d00132799.html</a>
東京都足立区	10月の3R推進月間に実施しているパネル展の中で、食品ロス削減のコーナーを設けて、消費者に対して購買行動の改善(余分なものを買わない等)、調理の工夫による食べ切り・使い切り等の家庭での食品ロス削減の取組方法に関する普及啓発を行っている。	
東京都台東区	<ul style="list-style-type: none"> <li>・区主催の環境イベントにおいて、過剰除去・直接廃棄・食べ残しの防止を啓発するパネルや生ごみの水切りを促すパネルを展示し、来場者に周知</li> <li>・生ごみ処理機の助成</li> </ul>	
東京都大田区	広報紙による普及啓発(大田区報 2015年12月11日号)	
東京都大島町	『乾燥生ごみモニター事業』可燃ごみの減量化推進事業として、可燃ごみの約30%を占める生ごみを「乾燥生ごみ」として排出してもらい減量効果を周知するためのモニター試験を行った。モニター試験の内容は、住民から募集したモニターに専用容器を配布し、生ごみの水切りを行い、生ごみを「乾燥生ごみ」として排出してもらい、減量効果を住民に周知することにより、可燃ごみの発生抑制を図る。(調査期間:平成25年4月1日～平成26年1月31日)	
東京都町田市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食品にかかわらず、廃棄物全般について指導を行っている。</li> <li>・食材の使い切り料理教室を実施している。</li> </ul>	<p><a href="http://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/kankyo/gomi/jigyosha/zygyousho/jigyogomi.html">http://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/kankyo/gomi/jigyosha/zygyousho/jigyogomi.html</a>  <a href="http://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/kankyo/gomi/genryou/gimigenryourecycle/cook.html">http://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/kankyo/gomi/genryou/gimigenryourecycle/cook.html</a></p>
東京都調布市	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 市報への掲載</li> <li>2 エフエム・ケーブルテレビで啓発</li> <li>3 ごみ対策課広報誌への掲載</li> <li>4 イベントで消費者庁が作成したチラシの配架</li> </ol>	<a href="http://www.city.chofu.tokyo.jp/www/contents/1393482222218/index.html">http://www.city.chofu.tokyo.jp/www/contents/1393482222218/index.html</a>

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	5 堆肥化講習会等で調理の際の食品ロス(野菜の皮等)が発生しないよう啓発 6 ホームページへの掲載	
東京都東大和市	平成 27 年 8 月 15 日号の市報による周知(生ごみにしない方法の紹介)を実施した。	
東京都日の出町	広報で、記事を掲載している。	
東京都八王子市	家庭系 各種啓発イベントにおいて、発生抑制に関するアンケートやクイズを行い、意識向上を図っている。また、広報紙をはじめとする啓発物においても積極的に周知啓発をしている。  事業系 ・訪問指導時の情報提供(市内事業者向けに作成している冊子) ・事業者向け講習会における講演を実施	具体的な取り組みはホームページに掲載していません。
東京都八丈町	コンポストの無料配布事業(1世帯2基、貸与期間3年)	
東京都板橋区	・事業系床面積1,000㎡以上の事業者に対して、講習会、立ち入り調査の時に該当する事業者には、リサイクルを進めるよう指導している。 ・区ホームページで、リメイクレシピや区民の取り組み事例、生ごみから堆肥づくりを紹介している。また、生ごみ堆肥化をブログで紹介している。	<a href="http://www.city.itabashi.tokyo.jp/c_categories/index06006.html">http://www.city.itabashi.tokyo.jp/c_categories/index06006.html</a>
東京都品川区	・家庭から出る生ごみを減量するため、家庭用電気式生ごみ処理機の購入費の一部を助成している。 ・問9で回答のとおり。	
東京都府中市	・平成26年7月に、地域祭り( )でパネル展示を行い、食材を無駄にしない買い物方法、保存方法、調理方法について啓発を行った。( )本市で毎年7月に実施されるイベント ・平成26年11月に、ごみ減量・3R推進大会( )でパネルディスカッションを行い、パネラーと食品ロスについて議論し、途中で事業者による食品ロス削減の取り組みも紹介した。( )本市で毎年11月に実施され、市民・事業者・行政が一堂に会し、3Rの意識を高揚するイベント ・平成27年8月に、市民の親子を対象に料理教室を実施し、食材を使いきるレシピの実践と食品ロスについての講話を実施した。 ・平成28年2月に、市のごみの現状やごみ減量化への取組みなどを紹介するごみの情報紙「府中のごみ vol.15」でエコレシピを紹介した。 ・平成28年2月に、食材を使いきるエコレシピをテーマに取り上げたチラシ「3R通信 vol.2」を発行した。	府中のごみ <a href="http://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/gomirisaikuru/gomisinbun.html">http://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/gomirisaikuru/gomisinbun.html</a> 3R通信 <a href="http://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/gomirisaikuru/suishin/3rtowa/3r_tusin/index.html">http://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/gomirisaikuru/suishin/3rtowa/3r_tusin/index.html</a>
東京都武蔵野市	当市のごみ減量資源化推進事業者認定制度(Ecoパートナー認定表彰)の認定基準項目に発生抑制が明記されており、具体例として「飲食店の適量注文等メニューの設定」「持ち帰り箱の導入」「食品残渣量の記録」が挙げられる。	<a href="http://www.city.musashino.lg.jp/dbps_data/_material/_files/000/000/018/783/ninntaikijyun.pdf">http://www.city.musashino.lg.jp/dbps_data/_material/_files/000/000/018/783/ninntaikijyun.pdf</a>
東京都福生市	商工会広報誌等で食品残渣に関する記事を載せた。 記事内容「福生市の事業系可燃ごみが増えており、中には、分別をすれば資源になる紙類、プラスチック類や食品残渣等が含まれています。 適切な分別や独自のリサイクルルートの確立によりごみの減量に繋がりますので、皆さまのご協力をお願いします。」	
東京都文京区	・ホームページ「もったいない! 食べられるのに捨てられる『食品ロス』を減らそう!!」による普及啓発 ・イベント時にフードドライブ(家庭にある未利用食品の回収)を実施	<a href="http://www.city.bunkyo.lg.jp/tetsuzuki/recycling/3r/foodloss.html">http://www.city.bunkyo.lg.jp/tetsuzuki/recycling/3r/foodloss.html</a> (ホームページによる普及啓発) <a href="http://www.city.bunkyo.lg.jp/tetsuzuki/recycling/event/food-drive.html">http://www.city.bunkyo.lg.jp/tetsuzuki/recycling/event/food-drive.html</a> (イベント時にフードドライブを実施)
東京都豊島区	学校等での3Rの普及啓発や区広報紙等において生ごみの水切りの促進に取り組んでいる。	
東京都北区	食品関連事業者への指導(事業系) 当区では、事業に供する延べ床面積が3,000㎡以上の建築物については、再利用に関する計画書を提出させる義務がある。この計画書を提出した者うち、食品関連事業者に該当する事業者については、排出指導をする際に食品廃棄物の減量に努めても	<a href="http://www.city.kita.tokyo.jp/r-seiso/kurashi/gomi/genryoka/gomizero/index.html">http://www.city.kita.tokyo.jp/r-seiso/kurashi/gomi/genryoka/gomizero/index.html</a>



食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	<p>らうよう指導している。</p> <p>リデュースクッキングの普及・啓発(家庭系) 下記 URL 参照。</p>	
東京都墨田区	区で実施される各種イベントにおいて、食品ロスに関するパネル展示やパンフレット・チラシの配布をして普及・啓発を図っている。	
東京都目黒区	「めぐろ買いものルール」のルール4の中で、「残さず食べる工夫をしよう」と食品ロス削減等の記載をしている。	<a href="http://www.city.meguro.tokyo.jp/kurashi/shizen/mondai/shopping/">http://www.city.meguro.tokyo.jp/kurashi/shizen/mondai/shopping/</a>
東京都立川市	生ごみ分別・資源化事業の実施 市内自治会(団地)の協力の下、生ごみ専用の排出カートを集積所に設置し、生ごみはその中に投入することで可燃ごみと分けて排出してもらう。このようにして集められてた生ごみと、市内で収集されたせん定枝を混ぜ合わせて加工することで、堆肥化を行っている。	<a href="http://www.city.tachikawa.lg.jp/gomitaisaku/kurashi/gomi/shisaku/namagomi.html">http://www.city.tachikawa.lg.jp/gomitaisaku/kurashi/gomi/shisaku/namagomi.html</a>
東京都練馬区	家庭用生ごみ処理機およびコンポスト化容器購入費助成	<a href="http://www.city.nerima.tokyo.jp/kurashi/gomi/recycle">http://www.city.nerima.tokyo.jp/kurashi/gomi/recycle</a>
徳島県鳴門市	広報紙やテレビ広報による水切りの徹底の周知、生ごみ処理容器購入補助および EM ボカシの無料配布による生ごみの堆肥化促進、電気式生ごみ処理機購入補助による生ごみ減量、「エコクッキング教室」開催による食材ロス削減に向けた取組を行っている。	<a href="http://www.city.naruto.tokushima.jp/kurashi/sumai/gomi/gomi/genryo.html">http://www.city.naruto.tokushima.jp/kurashi/sumai/gomi/gomi/genryo.html</a>
栃木県さくら市	市立の学校及び保育園の給食時に発生する生ごみについては、市内民間の処分許可業者に持ち込み、それを堆肥化することにより、可燃ごみの減量化に努めている。	
栃木県宇都宮市	事業系ごみ適正処理マニュアルにおいて「食品リサイクル法における発生抑制」の記事を掲載し、周知啓発を行っている。	<a href="http://www.city.utsunomiya.tochigi.jp/kankyo/32426/032542.html">http://www.city.utsunomiya.tochigi.jp/kankyo/32426/032542.html</a>
栃木県壬生町	家庭用ごみ処理機について、購入費用の一部を補助している。	
栃木県足利市	市広報紙や出前講座において、家庭や個人ができる食品ロス削減の取組方法を周知するなど啓発を行っている。	
栃木県栃木市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「ごみの減量化」に関する出前講座を市民向けに実施</li> <li>・家庭用生ごみ処理機購入補助金制度がある</li> <li>・エコクッキングの周知</li> </ul>	
奈良県橿原市	家庭から排出される生ごみの減量化及び有効活用を促進するため、生ごみ堆肥化処理に対する支援として、生ごみ処理機等の購入に対して次の助成金を交付している。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・生ごみ処理容器(コンポスト容器、ボカシ容器等)・・・購入世帯に対し購入金額の2分の1(上限2,700円)</li> <li>・電動式生ごみ処理機・・・購入世帯に対し購入金額の2分の1(上限18,000円)</li> </ul>	<a href="http://www.city.kashihara.nara.jp/kankyo/c_kankyouhozen/gomi/hojo/namagomishori.html">http://www.city.kashihara.nara.jp/kankyo/c_kankyouhozen/gomi/hojo/namagomishori.html</a>
奈良県葛城市	市内 NPO 法人と協働で生ごみを堆肥化する事業を行っており、市としては NPO 法人へ当事業へ補助金を出し、市民のモニターから出る生ごみの回収場所を提供している。	<a href="http://www.city.katsuragi.nara.jp/index.cfm/11,0,108,322.html">http://www.city.katsuragi.nara.jp/index.cfm/11,0,108,322.html</a>
奈良県吉野町	廃食油の回収。植物性廃食油に限り庁舎持込は随時、又は町内 17 か所の回収ステーションに持ち込まれた廃食油を回収。スーパーや学校給食、レストラン等大量に出るところには 20 容器の貸出を行い、定期的に回収を行っている。	
奈良県五條市	家庭系生ごみの減量化のため生ごみの堆肥化を促進しており、生ごみ処理機及び堆肥化促進剤の購入補助を実施している。	<a href="http://www.city.gojo.lg.jp/www/contents/1364457576059/index.html">http://www.city.gojo.lg.jp/www/contents/1364457576059/index.html</a>
奈良県広陵町	大型店舗出店の際に食品リサイクル法に基づき、飼料化・肥料化等の食品廃棄物の再生利用の推進の協議を実施している	
奈良県香芝市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生ごみ処理機(コンポスト容器、ボカシ容器、電動式処理機)を購入し、家庭で使用する住民に対して、補助金を交付している。</li> <li>・市内小学校を対象に環境学習を行い、その中でごみ減量(食べ残し削減)に向けた啓発を行っている。</li> </ul>	
奈良県桜井市	一般廃棄物(生ごみ)の減量化を目的として、家庭内で発生する生ごみを自ら処分するために、家庭生ごみ自家処理容器設置者に対して助成を行い、堆肥化された生ごみを有機肥料として再利用の促進に努める。	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
奈良県山添村	<p>【家庭用生ごみ処理機購入費補助金制度】</p> <p>生ごみの減量化と堆肥化を図ることを目的とし、家庭用生ごみ処理機を設置した者に対して、予算の範囲内において補助金を交付する制度。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・処理機1個の購入金額の2分の1の額(1,000 円未満の端数は切り捨て)を補助。上限 30,000 円。</li> <li>・交付申請は購入後6ヶ月以内。</li> <li>・村内に住所を有し、村内において処理機を設置した者が対象。</li> <li>・1世帯1台が限度(購入から5年以上が経過し、使用不能と認められる場合はこの限りでない)。</li> <li>・生ごみ減量のため、乾燥する構造を有する電動式処理機が対象(バイオ式を含む)。</li> </ul>	
奈良県生駒市	家庭用生ごみ処理容器等の購入補助	<a href="http://www.city.ikoma.lg.jp/0000001198.html">http://www.city.ikoma.lg.jp/0000001198.html</a>
奈良県川西町	生ごみ堆肥化容器購入助成金を交付し、食品ロスが直接廃棄物にならないように促進している。	<a href="http://www.town.nara-kawanishi.lg.jp/cmsfiles/contents/0000003/3456/p.20.pdf">http://www.town.nara-kawanishi.lg.jp/cmsfiles/contents/0000003/3456/p.20.pdf</a>
奈良県天理市	家庭系の食品ロスについては、パンフレットで啓発している。	
奈良県奈良市	<p>事業活動に伴い多量の一般廃棄物を生ずる土地又は建物の占有者に対し、事業系一般廃棄物減量計画書を提出いただいています。</p> <p>減量計画書に食品廃棄物を含めた廃棄物の減量計画を記入いただき、またごみの分別・減量・資源化の推進のために取り組んだことなども記入いただくことにより、食品廃棄物の発生抑制への意識の啓発を目指しています。</p> <p>また家庭系では、「ごみ減量キャラバン」を市内各所で開催しております。</p> <p>様々なごみ減量活動に取り組んでいる市民団体奈良市ごみ懇談会と一緒にごみ減量の手法の紹介や提供をしています。</p>	<a href="http://www.city.nara.lg.jp/www/contents/1367463500381/index.html">http://www.city.nara.lg.jp/www/contents/1367463500381/index.html</a> (ごみ減量キャラバン)
奈良県斑鳩町	<p>家庭系については、自治会説明会や環境教室のなかで、食品廃棄物についてふれ、食品ロスをなくすよう啓発を実施している。</p> <p>事業系については、事業者用の廃棄物排出方法に係るパンフレットで食品廃棄物(生ごみ)を含む、廃棄物の排出量削減とリサイクルについて周知啓発を実施している。</p>	<a href="http://www.town.ikaruga.nara.jp/ku/gomi/item_199.html">http://www.town.ikaruga.nara.jp/ku/gomi/item_199.html</a>
奈良県平群町	ホームページで家庭でできる生ごみの減量 紹介	<a href="http://www.town.heguri.nara.jp/web/kurashi/recycle/recycle05.html">http://www.town.heguri.nara.jp/web/kurashi/recycle/recycle05.html</a>
奈良県明日香村	ゴミの分け方出し方ガイドに、エコクッキング等捨てている部分も食べれる調理法などを記載している。	
富山県滑川市	家庭用生ごみ処理機の購入に対する助成金 エコクッキングの普及啓発活動	
富山県高岡市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ごみ自家処理機材購入補助金交付制度</li> <li>電気生ごみ処理機の購入費を一部助成</li> <li>堆肥化容器の購入費を一部助成</li> <li>団体用生ごみ処理機の購入費を一部助成</li> <li>・生ごみ処理ディスポーザ排水処理システム設置補助金交付制度</li> <li>生ごみディスポーザ排水処理システムの設置者に対しディスポーザ購入経費を一部助成</li> </ul>	<a href="http://www.city.takaoka.toyama.jp/kankyo/kurashi/gomi/hojo/jikashori.html">http://www.city.takaoka.toyama.jp/kankyo/kurashi/gomi/hojo/jikashori.html</a> <a href="http://www.city.takaoka.toyama.jp/kankyo/kurashi/gomi/hojo/namagomi/index.html">http://www.city.takaoka.toyama.jp/kankyo/kurashi/gomi/hojo/namagomi/index.html</a>
富山県南砺市	平成28年度から「3きり運動」を実施する予定。3きり運動とは、「食べきり」「使い切り」「水切り」を意味し、食品ロスの削減や生ごみの減量を目指す取り組みである。	
富山県富山市	家庭や外食時での食べ残しを減らし、地産の食材を食べきることを目的とした「おいしい富山食べきり運動」を展開。運動協力店の登録や食べきりレシピおよびアイデアの募集などを行っている。(別部局の富山市消費生活センターで事業実施。)	<a href="http://tabekiri.jp/">http://tabekiri.jp/</a>
富山県立山町	家庭からでる生ごみを堆肥化するための、EMぼかし販売	<a href="http://www.town.tateyama.toyama.jp/pub/guide/svGuideDtl.aspx?servno=244">http://www.town.tateyama.toyama.jp/pub/guide/svGuideDtl.aspx?servno=244</a>
福井県越前市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・おいしいふくい食べきり運動の推進</li> <li>・生ごみリサイクル推進(ダンボールコンポスト講習会、生ゴミ処理器設置奨励金)</li> </ul>	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	・学校給食における取組(食べ残し削減を目的としたメニュー立案や調理法の工夫、個包装の削減、地場産物の活用、廃油の回収)	
福井県高浜町	・食品廃棄物の発生業者に対して、直接減量するように目標値等を定めてもらっている。	
福井県鯖江市	イベント等での食べきり運動の啓発(チラシ配布、紙芝居等)	
福井県勝山市	「食べきり運動」の啓発チラシ配布、ポスター掲示、市広報での啓発活動の実施	
福井県小浜市	福井県では「おいしいふくい食べきり運動」を実施しており、市内複数の飲食店が協力店・応援店となっている他、小浜市広報においても周知をしている。	
福井県敦賀市	広報誌に「おいしいふくい食べきり運動」の特集記事を掲載し、食品ロス削減のための啓発を行っている。(広報つるが平成 27 年 11 月号 2～3 ページ)	<a href="http://www.city.tsuruga.lg.jp/about_city/koho/backnumber/h27/kouhoutsuruga11.html">http://www.city.tsuruga.lg.jp/about_city/koho/backnumber/h27/kouhoutsuruga11.html</a>
福井県福井市	市有施設(市立保育園、学校給食センター、単独給食校など)や民間事業所の食品残渣を年間約 500t 処理し、堆肥化している。また、処理した完熟堆肥は、市内の農家で使用している。	
福岡県うきは市	消費者に対し、生ごみの水切りの促進に関する普及啓発等の取組を行っている。 生ごみ処理容器及び電動式生ごみ処理機の購入費に対する補助を行っている。 市内小・中学校における生ごみの堆肥化をおこなっている。	
福岡県芦屋町	発生抑制ではないが、家庭系の食品廃棄物対策として、生ゴミ処理容器購入に対して補助金を交付している。再生利用の観点ではあるが、活動を通じて利用者が食品廃棄物削減等への意識が向くように啓発し、発生抑制へと繋げていきたいと考える。	<a href="http://www.town.ashiya.lg.jp/view.rbz7of=1&amp;ik=0&amp;pn=14&amp;cd=2655">http://www.town.ashiya.lg.jp/view.rbz7of=1&amp;ik=0&amp;pn=14&amp;cd=2655</a>
福岡県遠賀町	生ごみ処理機等(ダンボールコンポスト、生ごみ処理容器、電動式生ごみ処理機、発酵促進剤)の購入補助を行っています。 家庭系のみ	<a href="http://www.town.onaga.lg.jp/kurashi/gomi/genryo.html">www.town.onaga.lg.jp/kurashi/gomi/genryo.html</a>
福岡県嘉麻市	市内に住所を有する世帯(事業所除く)に対し、生ごみ処理容器等の購入費の補助金を交付しています。 対象容器、補助金額、補助対象数は、次のとおりです。 生ごみ処理容器:購入費の 1/2(上限 3,000 円)、1 年間につき 2 個まで 電動式生ごみ処理機:購入費の 1/2(上限 25,000 円)、5 年間につき 1 台まで ダンボールコンポスト:購入費の 1/2(上限 1,500 円)、1 年間につき 4 個まで	<a href="http://www.city.kama.lg.jp/info/prev.asp?fol_id=7765">http://www.city.kama.lg.jp/info/prev.asp?fol_id=7765</a>
福岡県苅田町	生ごみ処理機器設置補助金制度	<a href="http://www.town.kanda.lg.jp/">http://www.town.kanda.lg.jp/</a>
福岡県宮若市	生ごみ処理機器の購入補助制度を実施し、食品廃棄物の減量に取り組んでいる	<a href="http://www.city.miyawaka.lg.jp/hp/page000002800/hpg000002752.htm">www.city.miyawaka.lg.jp/hp/page000002800/hpg000002752.htm</a>
福岡県志免町	生ごみの減量化を推進するために、生ごみ処理容器を購入し設置した場合、町が補助金を交付する。 補助対象は以下のとおり。 1.志免町内に居住していること。 2.容器を設置し、処理後の堆肥を自家処理できること。 3.容器及び処理後の堆肥を適正に維持管理できること。	<a href="http://www.town.shime.lg.jp/soshiki/8/namagomisoriyoukihettihinohoho.html">http://www.town.shime.lg.jp/soshiki/8/namagomisoriyoukihettihinohoho.html</a>
福岡県宗像市	・生ごみ処理機器購入費補助金制度 生ごみ処理機、設置型コンポスト容器、パケツ型密閉容器、ダンボールコンポスト、発酵促進剤等の生ごみ処理機器の購入費の一部を補助 ・生ごみ堆肥化講座 ダンボールコンポスト講座を各地区で開催	<a href="https://www.city.munakata.lg.jp/010/030/040/index.html">https://www.city.munakata.lg.jp/010/030/040/index.html</a>
福岡県春日市	廃棄物の焼却に伴う二酸化炭素の発生抑制の観点から、エコッキングについて紹介。 【内容】無駄な食材を購入しない、皮などを使い食品の使い切りを心がける等。	<a href="http://www.city.kasuga.fukuoka.jp/life/gomikankyou/ecology/syouenelife.html">http://www.city.kasuga.fukuoka.jp/life/gomikankyou/ecology/syouenelife.html</a>
福岡県小郡市	環境衛生機器等設置費補助金	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	コンポスト容器2個まで(上限2,000円/個)、EMボカシ容器2個まで(上限1,000円/個)、電気式等生ごみ処理機1個(上限24,000円/個)の購入金額の半額を補助するもの	
福岡県大木町	平成 18 年 11 月より町内全域での生ごみ分別を開始し、生ごみ、し尿、浄化槽汚泥を資源利用している。生ごみ、し尿、浄化槽汚泥は大木循環センター「くるるん」(バイオガスプラント)にて、メタン発酵処理、発生させたメタンガスを燃料にして発電をおこない、電気や熱を施設内にて利用。メタン発酵を終えて残った消化液を有機液肥として農地に還元している。 また、食用廃油も分別回収し、BDF 燃料として活用している。 ただし、発生抑制に関する取り組みはおこなっていない。	<a href="http://kururun.jp/">http://kururun.jp/</a>
福岡県筑後市	・生ごみ処理容器及び補助薬剤の購入補助 ・小中学校の一部に電動生ごみ処理機の設置(中学校 1 校、小学校 3 校) ・食べ残しを減らすことについて、清掃工場見学会、市民出前講座、市広報(H27.10月号)で周知・啓発	
福岡県筑紫野市	消費者に対し、量り売りの利用等の購買行動の改善、生ごみの水切りの促進、調理の工夫等による食べ切り・使い切り等の家庭での食品ロス削減の取組方法に関する普及啓発等の取組を行っている。	
福岡県添田町	生ごみ処理機購入補助	<a href="https://www.town.soeda.fukuoka.jp/docs/2011111500035/">https://www.town.soeda.fukuoka.jp/docs/2011111500035/</a>
福岡県福岡市	・地域に出向き、出前講座を実施している。 食品廃棄物を減らしていくためには、リデュース(発生抑制)の取り組みを推進する必要があるため、飲食店などからの食品廃棄物を削減することを目的に、「もったいない!食べ残しをなくそう福岡エコ運動」を平成 27 年度から開始。 飲食店を利用する際に、下記の「福岡エコ3項目」を、宴会の際は から まで、外食の際は と にチャレンジすることで食品廃棄物の削減を推進する。 福岡エコその1 かしい選択、適量注文 福岡エコその2 かけ声でお開き前10分間の着席タイム 福岡エコその3 感謝をこめて最後にもう一口 平成 28 年度より本格実施。飲食店利用者への啓発及び「福岡エコ運動協力店」制度を創設する予定である。	<a href="http://www.city.fukuoka.lg.jp/kankyo/jigyokeigomi/hp/motainaitabenokosi_zero.html">http://www.city.fukuoka.lg.jp/kankyo/jigyokeigomi/hp/motainaitabenokosi_zero.html</a>
福岡県福津市	生ごみ処理機器購入補助金	
福岡県北九州市	市民及び事業者が取り組むことができる、「残しま宣言」運動を平成 27 年度より実施。家庭及び外食時の取組みを「残しま宣言」としてそれぞれ掲げている。また、市民の食べ切りを促進する取組みを行っている市内の飲食店等を「残しま宣言応援店」として、登録し、市のHP等で広報を行っている。 また、生ごみの発生抑制を図るため、生ごみの排出を少なくする調理法や限られた食材で行う調理法等について学びリデュースクッキング講座や生ごみを堆肥化する方法等を習得する講座等を実施している。	(残しま宣言運動) <a href="http://www.city.kitakyushu.lg.jp/kankyou/01100060.html">www.city.kitakyushu.lg.jp/kankyou/01100060.html</a>
福島県いわき市	・家庭系 生ごみ処理機及び容器の購入補助制度を設け、家庭から排出される食品廃棄物の減量を図っている。 ・事業系 事業系一般廃棄物(燃やすごみ)の多量排出事業者に対して、立入調査を行い、廃棄物減量に関する取り組みなどを聴き取り調査している。その際、再生利用を行っている事業者の情報提供している。	<a href="http://www.city.iwaki.lg.jp/www/contents/100100001844/index.html">http://www.city.iwaki.lg.jp/www/contents/100100001844/index.html</a>
福島県伊達市	家庭系食品廃棄物について、発生抑制を推進するために、生ごみ減量化処理機購入補助金の申請受付を実施。 補助内容:購入金額の5割以内(100円未満は切り捨て)、上限額 25,000円	<a href="http://www.city.date.fukushima.jp/soshiki/86/4561.html">http://www.city.date.fukushima.jp/soshiki/86/4561.html</a>
福島県会津若松市	下記 URL 欄に記載のある次の内容です。 レポート 18(バレンタイン特集).pdf(348KB) レポート 16(クリスマス特集).pdf(486KB) レポート 6(食品ロス問題とは).pdf(510KB)	<a href="http://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2015031700032/">http://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2015031700032/</a>

## 食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

### 平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
福島県桑折町	住民の生ごみ減量化容器の購入に対して助成を行っている。	
福島県南相馬市	生ごみ処理容器設置報奨金制度	<a href="http://www.city.minamisoma.lg.jp/index.cfm/6,777,28,137,html">http://www.city.minamisoma.lg.jp/index.cfm/6,777,28,137,html</a>
福島県柳津町	家庭系の食品廃棄物につきましては以前、町で各家庭の要望に応じ、家庭用コンポストを整備いたしました。	
兵庫県たつの市	家庭系普通(可燃)ごみごみ質分析結果(手付かず食品の排出状況含む)の公表。 平成 26 年度～「減らそう生ごみ実践事業」実施。減らそう生ごみ実践講習会等において、エコクッキングの啓発 平成 28 年度～飲食店、宿泊施設を対象に「食べきり運動応援事業」を実施予定。食品ロスの削減に取り組む飲食店等を募集登録し、消費者に周知、啓発する。	<a href="http://www.city.tatsuno.lg.jp/kankyou/herasounamagomi.html">http://www.city.tatsuno.lg.jp/kankyou/herasounamagomi.html</a>
兵庫県高砂市	・事業系ごみ処理マニュアルを事業者配布し、飲食店の「食品ロス」の削減、「水切り」の徹底で生ごみの減量の啓発を行っている。 ・コンポスト講座を開き、市民の希望者にコンポストを配布してアンケートを取り、生ごみの堆肥化によるごみの減量化・再資源化の啓発を行っている。 ・ダンボールコンポストを配布し、生ごみの堆肥化によるごみの減量化・再資源化の啓発を行っている。	<a href="http://www.city.takasago.hyogo.jp/">http://www.city.takasago.hyogo.jp/</a>
兵庫県洲本市	洲本市五色町鮎原南谷の市企業用地に、田中飼料株式会社の誘致が決まっており、現在、処理施設の建設に向けた許可等の調整を行っています。食品工場などから出たパンくず、菓子くず、市内のコンビニ等からでた売れ残りの弁当などを家畜用飼料やペットフードなどにリサイクルする工場を建設することとしており、廃棄物の発生抑制に繋がると考えています。 田中飼料株式会社(本社:京都市下京区五条通油小路西入小泉町 112-5)	
兵庫県神戸市	町広報紙・ケーブルテレビ告知放送・ホームページ・全自治会懇談会等を通じて家庭系生ごみ減量を呼びかけている。	
兵庫県神戸市	生ごみの堆肥化、「登録再生利用事業者」又は「一般廃棄物処分業許可業者」を利用した食品リサイクル、「再生利用事業計画」による食品リサイクルのいずれかに取り組む小売店を「ワケトンエコショップ」に認定	<a href="http://www.city.kobe.lg.jp/business/regulation/environment/ecoshop/">http://www.city.kobe.lg.jp/business/regulation/environment/ecoshop/</a>
兵庫県西宮市	食品系量販店の一部事業者が食品廃棄物を再生利用(食品リサイクルループ)の取組みを実施している。その実績報告を市に提出させている。	
兵庫県西脇市	ステーションパトロール(自治体)での分別説明会を通じて、ゴミ減量化へのお願い。	
兵庫県赤穂市	消費者協会との共催により、「みんなの生活展」イベント会場において、食品ロスのパネル等を作成・掲示し、参加者に呼びかけをしている。	
兵庫県相生市	生ごみを減らすために無駄なものを買わないことや、食材を使い切ること、水切りをすることが効果的である旨の内容を広報紙に掲載し、市民に周知を行った。	
兵庫県姫路市	家庭用電動式生ごみ処理機購入費助成金交付制度	<a href="http://www.city.himeji.lg.jp/s40/2212404/_2532/_2540.html">http://www.city.himeji.lg.jp/s40/2212404/_2532/_2540.html</a>
兵庫県宝塚市	食育の観点から、小学生のクリーンセンター(清掃工場)の見学時、また、子ども版食育冊子において、食品廃棄の問題をあげ、「食べ物をのこさないようにする」「食べ切れる分量を考えてから調理する」ことを述べている。	
北海道旭川市	・家庭生ごみの減量化を促進するため、生ごみをなるべく出さない料理教室やレシピコンテストを実施し、生ごみをなるべく出さない調理方法の周知啓発に努めている。	<a href="http://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/">http://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/</a>
北海道芦別市	生ごみの減量化を目的としたコンポスト設置を推進するため、補助金制度を実施している。	
北海道歌志内市	広報等にて周知、協力の呼び掛けの実施。	
北海道岩見沢市	当市としては食品廃棄物の自己処理を推進しており、各家庭、各事業所において生ごみの減量を呼びかけている。 第 1 段階としては「生ごみを作らない・出さないこと」、第 2 段階は「水切りをしっかりと行うこと」、第 3 段階として「堆肥化すること」を呼びかけており、堆肥化容器や生ごみ処理機の導入に補助するなど、普及に努めている。また、市自身も一事業者であるとして、生ごみ堆肥化施設を整備し、給食調理所や病院などから生じる食品残渣を堆肥化している。	<a href="http://www.city.iwamizawa.hokkaido.jp/index.php/menu-list-citizen?menu=108">http://www.city.iwamizawa.hokkaido.jp/index.php/menu-list-citizen?menu=108</a>

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
	下記 URL は全戸配布を行ったごみ分別ガイドブックを掲載したページ。生ごみ減量については P25-26 に掲載している。	
北海道喜茂別町	住民に対して、生ごみの水切りの促進に関する普及啓発等の取組を行っている。	
北海道共和町	生ごみ処理機器購入助成	
北海道倶知安町	排出者に対し、「食材は使い切る、食べ残しはしない、ごみを出すときは水切りをする。」ことの普及啓発等の取組を行っている。	
北海道釧路市	・毎月発行される広報誌で啓発 ・町内会に配布する環境ニュースで啓発(年2回発行) ・ホームページで生ごみ減量とリサイクルで公開	<a href="http://www.city.kushiro.lg.jp/">http://www.city.kushiro.lg.jp/</a>
北海道栗山町	食品廃棄物の発生抑制に関する取組は特段行っておりません。	
北海道恵庭市	家庭系生ごみを対象として堆肥化を行なう資材を配布している。	
北海道月形町	・ごみの説明会などで排出抑制の協力をお願いしている。 ・生ごみのコンポスト容器や電動生ごみ処理機の購入助成を行っている。	
北海道古平町	生ごみ処理機の購入助成を行っており、4万円を限度額に購入金額の2分の1を助成しています。	<a href="http://www.town.furubira.lg.jp/category/index.php?category_id=1&amp;page_id=19">http://www.town.furubira.lg.jp/category/index.php?category_id=1&amp;page_id=19</a>
北海道江別市	家庭系食品ロス削減のため、生ごみダイエットレシピ講習会を開催し、またレシピ等をホームページで公開している。	<a href="http://www.city.ebetsu.hokkaido.jp/site/gomi/29892.html">http://www.city.ebetsu.hokkaido.jp/site/gomi/29892.html</a>
北海道根室市	コンポスト購入費用補助金	
北海道札幌市	・家庭でできる生ごみ減量方法を記載したパンフレットの配布 なお、事業系については取組なし。 (消費者センターで家庭系生ごみの組成調査等は 25 年度に実施している)	
北海道七飯町	エコクッキングの推進	<a href="http://www.town.nanae.hokkaido.jp/hotnews/detail/00001997.html">http://www.town.nanae.hokkaido.jp/hotnews/detail/00001997.html</a>
北海道石狩市	市 HP、毎年全戸配布しているごみ出し方ガイド(パンフレット)などによる啓発、また、各種市内団体への出前講座や環境教育を通じ啓発を行い、ごみ発生回避(リフューズ)を含む4R 運動の推進を行っている。	<a href="http://www.city-ishikari.jp/soshiki/gomi/10.html">http://www.city-ishikari.jp/soshiki/gomi/10.html</a>
北海道帯広市	・ホームページによる生ごみ減量の情報提供 ・広報誌による生ごみ減量の情報提供 ・ごみの減量とリサイクルに関する情報誌による生ごみ減量の情報提供 ・イベントでのパネル展示による生ごみ減量の情報提供 ・ごみ懇談会等による生ごみ減量の情報提供 ・生ごみ堆肥化容器等の購入助成	<a href="http://www.city.obihoro.hokkaido.jp/shiminkankyoubu/seisoujigyoka/gomirisaikuruindex.html">http://www.city.obihoro.hokkaido.jp/shiminkankyoubu/seisoujigyoka/gomirisaikuruindex.html</a>
北海道大空町	・「ごみ減量大作戦」として、家庭及び町内食品関連業を含む事業者全体に周知 飲食店利用時に残った料理の「持ち帰り」、スーパーなどで「惣菜量り売り」、家庭等で「買い過ぎ、作り過ぎ」注意の呼びかけ、生ごみ処理機を利用した自家処理のすすめ など	
北海道池田町	一般廃棄物処理基本計画において、発生抑制、リサイクル計画(ごみ減量計画)を掲げ、最重点品目として生ごみが位置付けられている。減量のため、作り過ぎ、材料の買い過ぎはしない、排出にあつては水切り徹底など排出マナーの啓発に努める。生ごみ堆肥化容器(コンポスト)の購入助成を行っている。	<a href="http://www.town.hokkaido-ikeda.lg.jp/kurashi/gomi/genryoka/376.html">http://www.town.hokkaido-ikeda.lg.jp/kurashi/gomi/genryoka/376.html</a>
北海道池北三町行政事務組合 (本別町・足寄町・陸別町)	家庭系は、有料袋での収集。事業系は、直接搬入で搬入料に対して有料としている。有料化により削減効果がある。	

食品ロス削減等の食品廃棄物の発生抑制の取組

平成 27 年度食品循環資源の再生利用等の促進に関する実施状況調査等業務 報告書

自治体名	取組の内容	URL
北海道長万部町	長万部町ゴミ分別の手引きにて記載し、町内全戸に配布している。	
北海道鶴居村	・ごみ減量化対策電動生ごみ処理機購入事業補助金 電動生ごみ処理機購入者にたいして購入額の 2 分の 1 (上限 30,000 円) を補助 ・食用廃油の収集 BOX 設置 (回収後は、事業者によりバイオディーゼル燃料化)	
北海道苫小牧市	生ごみの減量啓発として、以下の 3 つの「きり」を合言葉に、「生ごみ 3 きり運動」を推進している。 ・計画的な買物を心がけ、食材は残さず「使いきり」 ・残り物はアレンジ料理で「食べきり」 ・ごみを出す前に「水きり」	<a href="http://www.city.tomakomai.hokkaido.jp/kurashi/gomi/gominogenryo/sannkiri.html">http://www.city.tomakomai.hokkaido.jp/kurashi/gomi/gominogenryo/sannkiri.html</a>
北海道南空知公衆衛生組合	家庭系の食品廃棄物については、堆肥化を推進しており堆肥化容器や処理機の減量化対策の補助事業を行っている。	
北海道南幌町	家庭系の食品廃棄物については、堆肥化を推進しており堆肥化容器や処理機の補助事業を行い、減量化対策の推進を図っている。	
北海道北空知衛生センター組合	当施設で処理工程において発生する脱水汚泥を汚泥肥料として再生し、無料で希望者に引取り願ひ、農地へ還元している。	
北海道北広島市	・市内に在任・在勤・通学している 5 人以上の団体やグループを対象とした出前講座・施設見学会 ・市内小学生を対象とした地産地消の推進と連携した事業 ・購買行動の改善、家庭での食品ロス削減の取組方法に関する普及啓発 ・ごみ通信等パンフレットによるごみ分別・発生抑制の啓発	
北海道北部桧山衛生センター組合	食品廃棄物に限定しての取り組みは行っていないが、食品廃棄物も廃棄物の一つと捉えているのでごみ収集カレンダーなどで 3R についての啓発を行っている。	
北海道網走市	エコクッキング教室の開催 (年 2 回) [家庭向け] 管理栄養士の指導のもと、食品残渣をなるべく出さない調理方法について研修する。 食べ残しを減らそう推進事業の実施 [事業所向け] 一部のメニューについて食べ残しの持ち帰りができる、持ち帰りの容器を提供する、宴会料理の量を調整するなど食べ残しを減らす取り組みをする店舗等を登録し、食品ロスを減らす取り組みを実施。	<a href="http://www.city.abashiri.hokkaido.jp/225gomi_recycle/020bika_eco/index.html">http://www.city.abashiri.hokkaido.jp/225gomi_recycle/020bika_eco/index.html</a>
北海道由仁町	家庭系の食品廃棄物については、堆肥化を推進しており堆肥化容器や処理機の減量化対策の補助事業を行っている。	
和歌山県岩出市	市広報誌で買い物をするときや食材を保管するときの工夫の仕方、残り物の再利用の工夫等の紹介を行っている。また、生ごみをごみとして出すのではなく、堆肥化していただくよう生ごみ処理機器の購入補助制度を創設し、市のイベント等で啓発を行っている。	
和歌山県紀美野町	管内保育所及び小学校で廃棄物に関する出張授業を行っており、そのなかで食べ残しはすべてごみになるということを啓発している。 保育所では保護者同伴で実施している。	
和歌山県古座川町	生ごみ処理容器及び電気式生ごみ処理機購入補助金の普及促進。	
和歌山県新宮市	生ごみ処理機の購入に対する補助を行っている	
和歌山県田辺市	家庭から排出される生ごみに対して、各種生ごみ処理機の購入補助制度を設けている。	<a href="http://www.city.tanabe.lg.jp/seisou/index.html">http://www.city.tanabe.lg.jp/seisou/index.html</a>
和歌山県美浜町	消費者に対し、生ごみの水切りの促進に関する普及啓発等の取組を行っている。	<a href="http://www.town.mihama.wakayama.jp/docs/2014011800328/files/haiki-khon.pdf">http://www.town.mihama.wakayama.jp/docs/2014011800328/files/haiki-khon.pdf</a>
和歌山県有田市	生ごみの減量化、堆肥としての資源化を図るための、生ごみ処理容器及び生ごみ処理機の購入にあたり、補助金を交付しています。	<a href="http://www.city.arida.lg.jp/kankyo/namagomi.html">http://www.city.arida.lg.jp/kankyo/namagomi.html</a>