

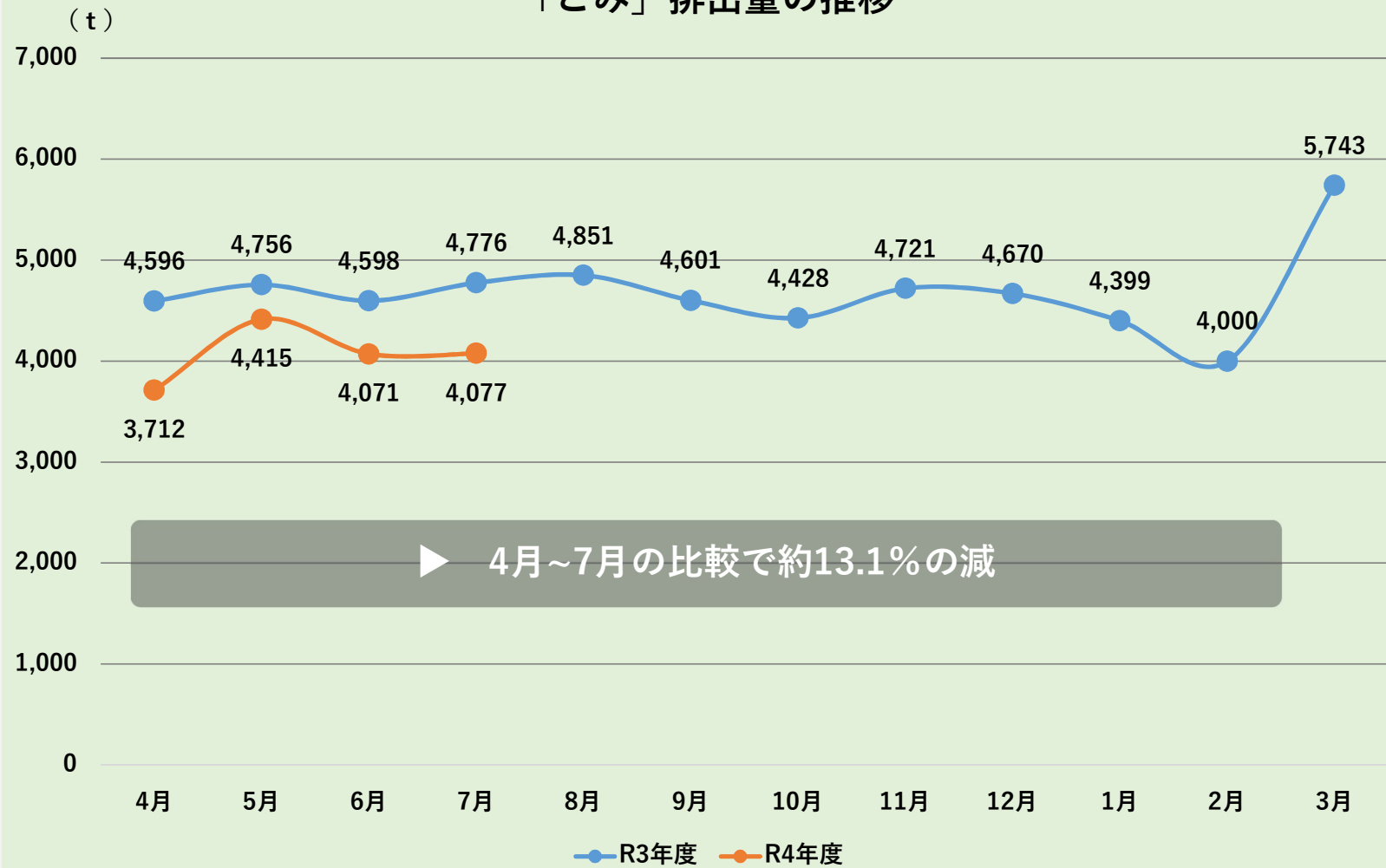
松浪地区会議

ごみ処理の現状について

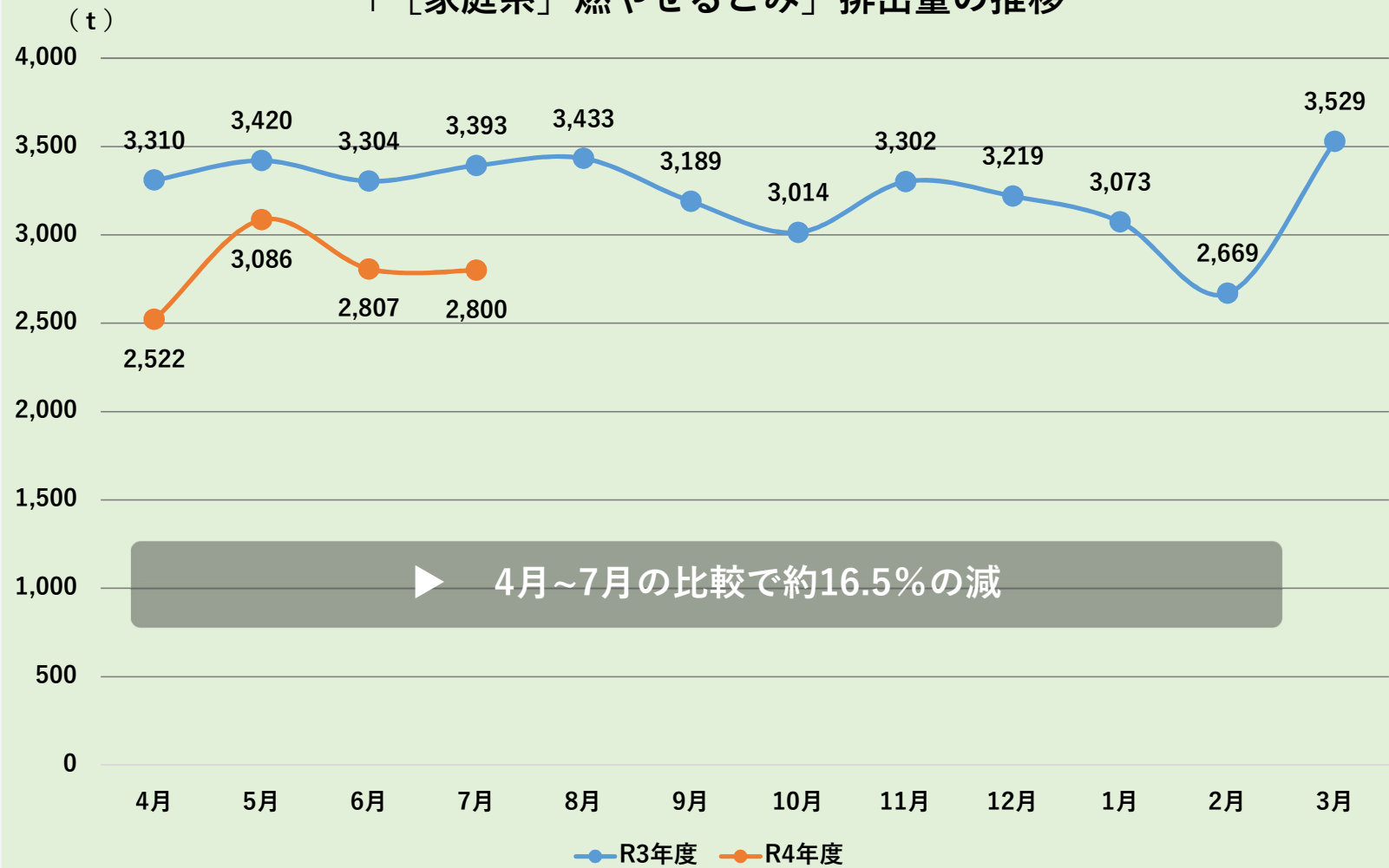
茅ヶ崎市環境部
資源循環課・環境事業センター

ごみと資源物の排出量の推移について

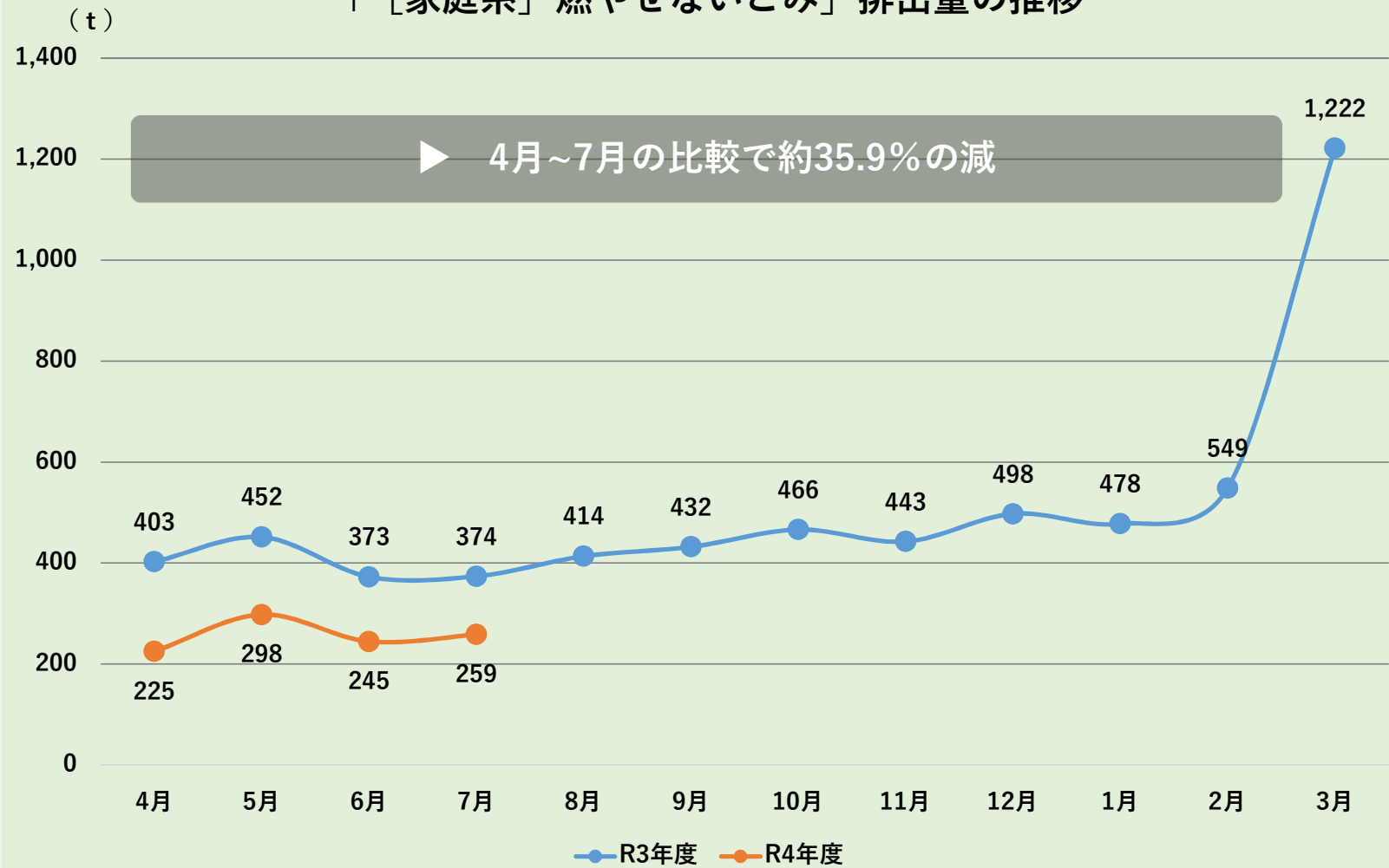
「ごみ」排出量の推移



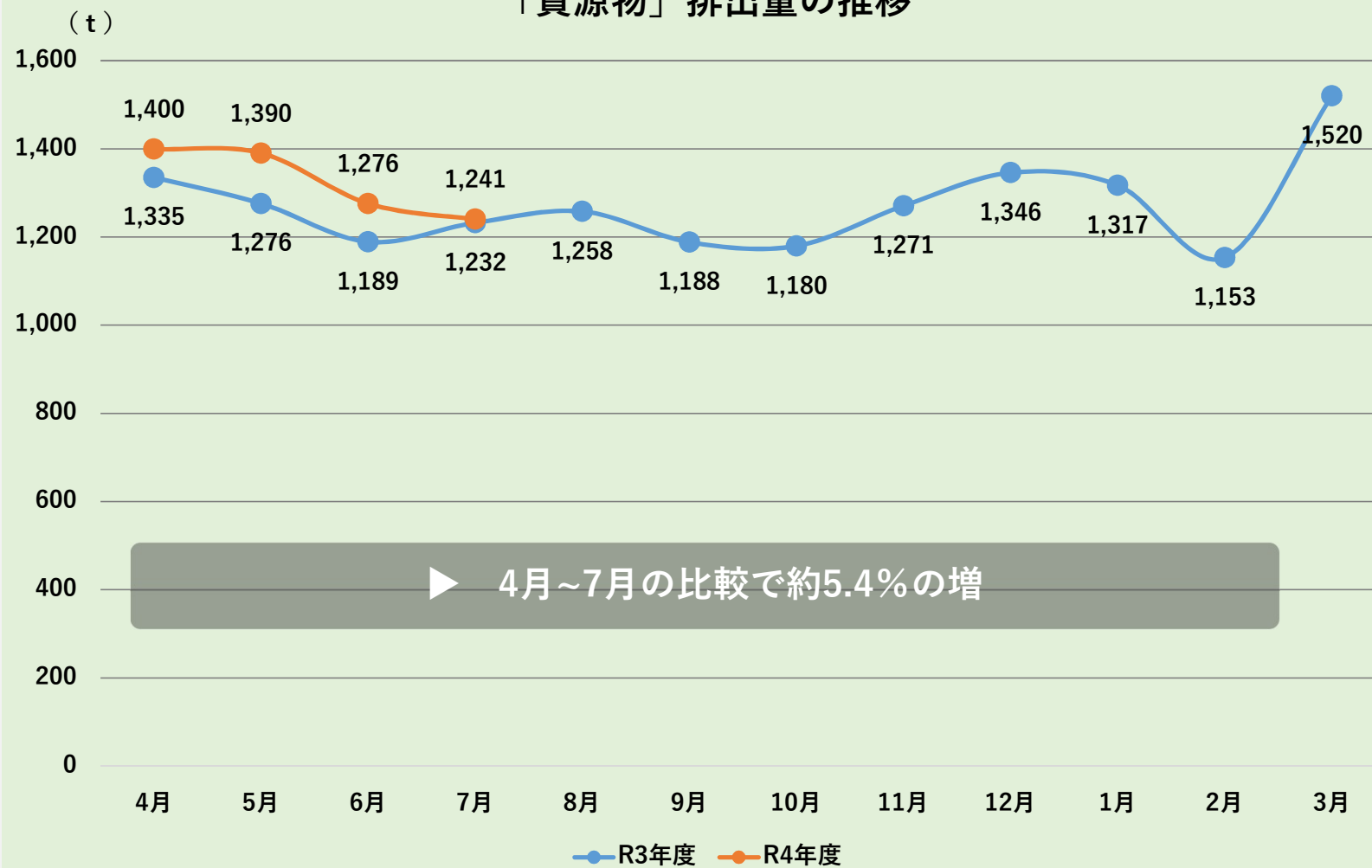
「[家庭系] 燃やせるごみ」排出量の推移



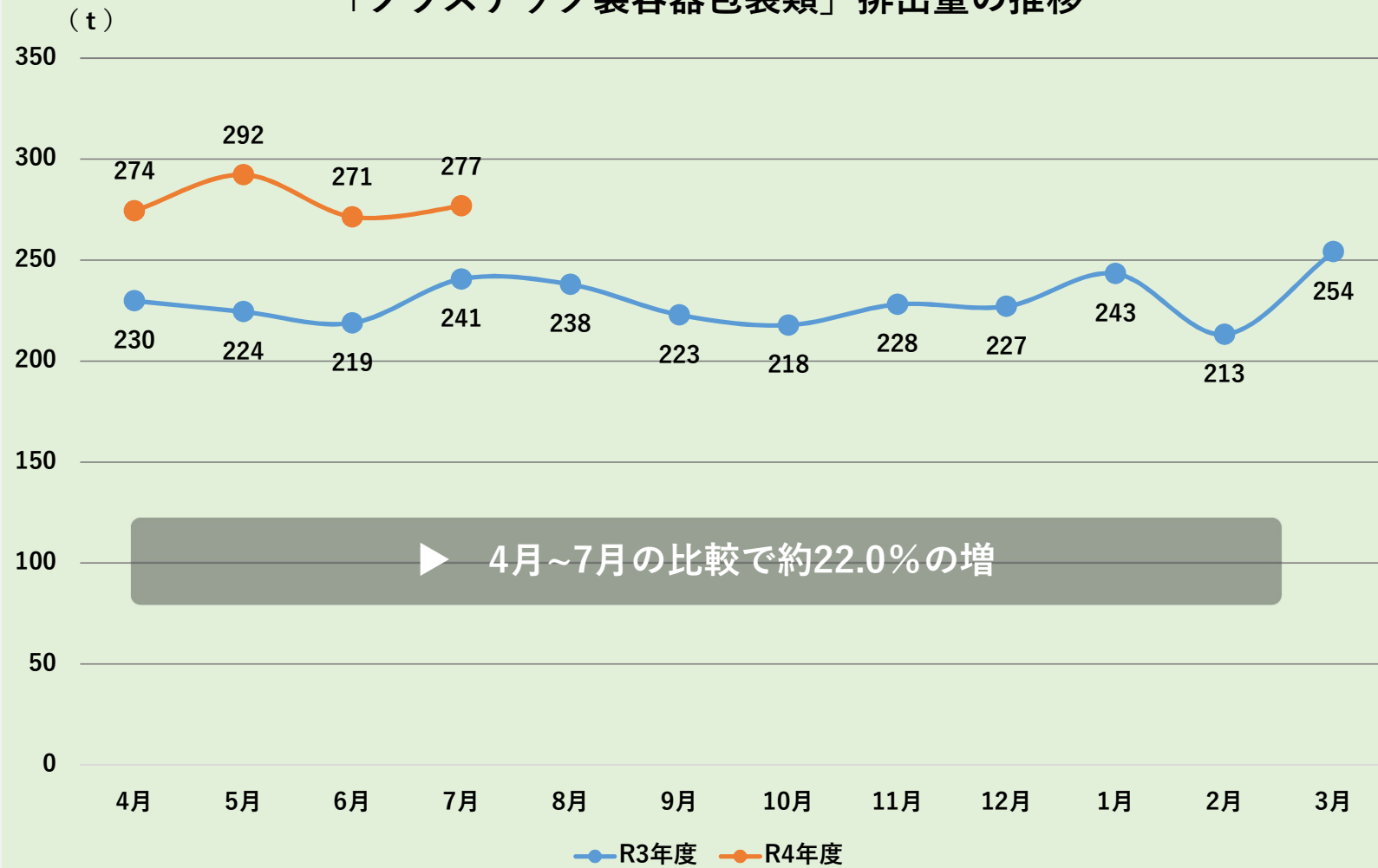
「[家庭系] 燃やせないごみ」排出量の推移



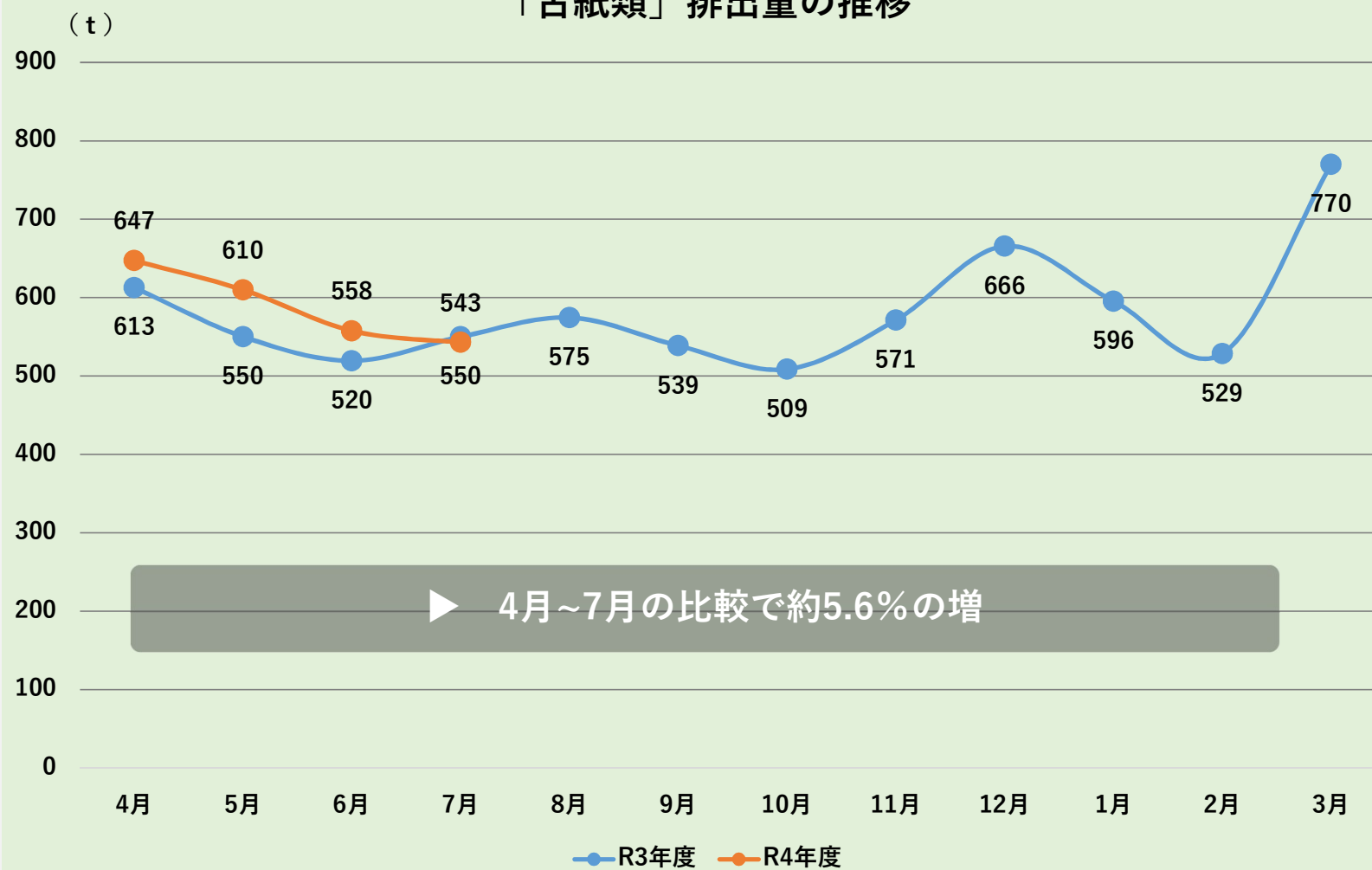
「資源物」排出量の推移



「プラスチック製容器包装類」排出量の推移



「古紙類」排出量の推移



「ごみ有料化」に関する収支の状況について

● 「ごみ有料化」に関する収支一覧表（単位：円）

	項目	R3年度予算	R3年度決算
歳入	一般廃棄物処理手数料（ごみ有料化分）	148,281,000	158,562,000
	合計	148,281,000	158,562,000
歳出	指定ごみ袋販売手数料	13,048,728	13,953,456
	指定ごみ袋作製業務委託料	89,216,600	81,874,782
	指定ごみ袋流通業務委託料	6,831,000	6,160,000
	その他	13,020,888	9,177,344
	合計	122,117,216	111,165,582
収支計		26,163,784	47,396,418

課題など







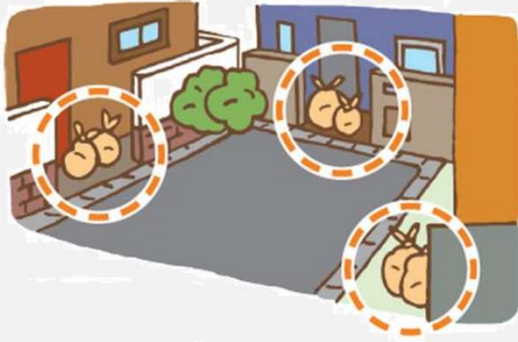
● 啓発シール貼付数一覧表（単位：枚）

	R2 (月平均)	R2 (月平均)	R4.4	R4.5	R4.6	R4.7	R4.8
啓発シール (不適正)	2,559	2,679	5,849	5,315	3,333	2,506	2,039
啓発シール (指定袋不使用)	-	-	11,632	6,031	5,260	3,763	3,924
			21日稼働	22日稼働	21日稼働	21日稼働	22日稼働

(1) 戸別収集について



戸建ての場合…敷地内の道路に面した場所に排出



集合住宅の場合…敷地内の決められた場所に排出（建物ごとに収集）



メリット

- ▶ 排出者責任の明確
- ▶ 集積場所に纏わる問題の解消

デメリット

- ▶ 収集コストの増大
- ▶ コミュニティの希薄化

● 県内ごみ有料化導入市における戸別収集実施状況

	導入年次	燃やせるごみ	燃やせないごみ	資源物
大和市	H18.7-	○	○	-
藤沢市	H19.4-	○	○	○（古紙類・衣類布類以外）
鎌倉市	-	-	-	-
逗子市	-	-	-	-
海老名市	R元.9-	○	-	-
茅ヶ崎市	-	-	-	-

実施費用の積算

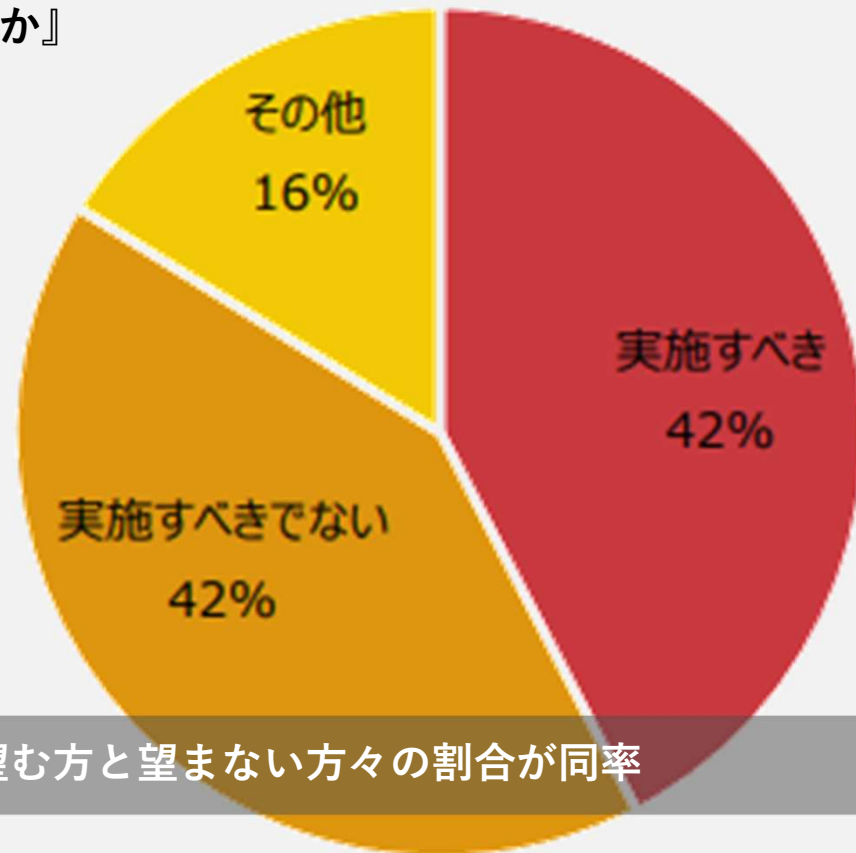
- 道路状況調査…市内全域におけるパッカー車の通行や転回の可否と狭隘道路や行き止まり箇所の確認
- 対象家屋調査…市内全域における戸建て住宅・集合住宅・事業者などの戸数の把握
- ルートの作成…市内全域におけるパッカー車と軽自動車の収集ルートを作成（試走含む）



市民ニーズの把握

● アンケート調査『戸別収集についてどう思いますか』

- ▶ 実施すべき……………839人
- 実施すべきでない…822人
- その他……………320人
- 計 1,981人



▶ 実施を望む方と望まない方々の割合が同率

今後の方向性

● 継続的な検討の実施

▶ 「ごみ有料化」の効果検証

「ごみ排出量」や「ごみ処理手数料」などの状況と排出者の意識の変化の確認をとおして、制度継続のための効果の検証を行う必要がある。

▶ 実施費用の再積算

▶ 市民ニーズの把握

「ごみ処理」を取り巻く環境（ごみ有料化や収集一部委託）の変化や国の動向（プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律の制定）を受けて、戸別収集に要する費用の再積算することや市民ニーズを把握する必要がある。



(2) ごみ集積場所設置基準について

● 各市町ごみ集積場所設置基準一覧表（単位：st./戸数）

市町村名	戸数	備考
横須賀市・鎌倉市	20	
厚木市	15	
横浜市・座間市	10	
平塚市	10	ワンルーム形式の建築物は13戸
小田原市・寒川町	5	

2022. 9. 1

環境事業センターと鳥井戸自治会及び新南湖自治会合同による
市民集会のフォローアップ会議（案）

開催の趣旨：8月28日（日）に「しおさい南湖」で開催された「市民集会」において、「ゴミ出しに関して集合住宅への市役所の横断的な指導」に関する質疑応答及び市長のまとめ発言を踏まえ、同課題について、機会を逸することなく適切なフォローアップを行うため、鳥井戸自治会と新南湖自治会の合同による環境事業センターとのざっくばらんな意見交換及びフォローアップを以下のとおり行います。

なお、この会合によって得られた成果については、他の自治会へ水平展開できることを十分配慮するものです。

1. 日 時：令和4年9月14日（水）14時から16時まで
2. 会 場：ハマミナまなびプラザ（2階）

3. 参集範囲：

- (1) 環境事業センター：センター長を含め5名以内
 - (2) 鳥井戸自治会：自治会長、環境指導員を含め5名以内
 - (3) 新南湖自治会：自治会長、環境指導員を含め5名以内
- なお、会場の人員制限（15名）から参加人数にご協力をお願いします。

4. 課 題：ゴミ出しのルール順守の徹底について

- (1) 集合住宅等の自治会未加入者に対する指導について
- (2) 集合住宅のオーナー及び管理会社の把握について
- (3) 上記の者に対する適切なゴミ出し指導及び罰則等の適用について
- (4) 集合住宅が独自に設置するゴミ集積場所及びゴミカゴの申請について
- (5) 集合住宅とその地区の自治会、さらに環境事業センターとの新たな協力関係の構築について

(以上)

3. 参集範囲：

- (1) 環境事業センター：センター長を含め5名以内
 - (2) 鳥井戸自治会：自治会長、環境指導員を含め5名以内
 - (3) 新南湖自治会：自治会長、環境指導員を含め5名以内
- なお、会場の人員制限（15名）から参加人数にご協力をお願いします。

4. 課 題：ゴミ出しのルール順守の徹底について

- (1) 集合住宅等の自治会未加入者に対する指導について
- (2) 集合住宅のオーナー及び管理会社の把握について
- (3) 上記の者に対する適切なゴミ出し指導及び罰則等の適用について
- (4) 集合住宅が独自に設置するゴミ集積場所及びゴミカゴの申請について
- (5) 集合住宅とその地区の自治会、さらに環境事業センターとの新たな協力関係の構築について

(以上)

『協働』で
課題解決 「市民・地域」と「市」との“協働の窓口”

【地区担当制】 ○松浪地区



小川（所属歴：39年）



角田（所属歴：16年）



水谷（所属歴：3年）

(3) コンポストの設置について

ごみの排出

収集運搬

中間処理

リサイクル



事業者



自己処理



委託



堆肥

堆肥

飼料

発電
燃料

● メリット・デメリット等一覧表

	メリット	デメリット	費用
自己処理 (コンポスト)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 毎日処理できる 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 提供先を見つけるのが困難 ・ 機械の維持管理の手間がかかる 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本体：100万円台（15kg）～（工事費別） ・ 維持管理：25,000円/月～（機種によって差がある）
委託	<ul style="list-style-type: none"> ・ 提供先を見つける必要なし 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 事業者の数が多くない 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 収集運搬：30,000円/日～50,000円/日 ・ 処分：50円/kg前後 ：28円/kg前後



