

平成28年度の計画見直し以降の振り返り

現計画（H28年度見直し）の重点施策・継続実施施策

- ①【重点施策1】燃えないごみの分別・収集方法の変更
- ②【重点施策2】生ごみの減量促進
- ③【重点施策3】紙類の資源回収促進
- ④【重点施策4】事業系ごみの減量促進
- ⑤【継続実施施策1】レジ袋や過剰包装の抑制
- ⑥【継続実施施策2】剪定枝・草木の資源化の促進
- ⑦【継続実施施策3】ごみの適正な排出・分別の促進
- ⑧【継続実施施策4】燃えるごみの収集曜日・エリア区分の変更検討
- ⑨【継続実施施策5】事業所への適正な分別・排出指導の強化
- ⑩【継続実施施策6】災害廃棄物処理体制の構築

①【重点施策 1】燃えないごみの分別・収集方法の変更

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号	(結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果		アンケート結果分析	課題等																		
<p>①資源回収品目の拡大</p> <ul style="list-style-type: none"> ●「金属類」「陶磁器ガラス」の資源としての回収開始 ●「スプレー缶」について、穴をあけずに資源として回収開始 ●費用の増加抑制に貢献する収集・運搬方法の検討 <p>②ごみの分別変更等に対する説明や情報提供</p> <ul style="list-style-type: none"> ●地域や管理組合等に対する分別方法変更の説明会の開催 ●詳細をわかりやすく示すマニュアル、ごみ出しハンドブック等の作成・配布 		問5	P.10	<p>問5 本市は、平成30年4月から、「陶磁器・ガラス」「金属類」の分別と収集日を変更したことをご存知ですか。また、変更された方法に沿って分別していますか。(単位：%)</p> <table border="1"> <tr><td>知っており、分別している</td><td>83.7</td></tr> <tr><td>知っているが、分別していない</td><td>1.7</td></tr> <tr><td>知らなかった</td><td>13.1</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.6</td></tr> </table>	知っており、分別している	83.7	知っているが、分別していない	1.7	知らなかった	13.1	無回答	1.6	<p>問14 日進市のごみ集積所では①燃えるごみ、②金属類、③プラスチック製容器包装、④びん・缶・陶磁器・ガラスに分別して家庭ごみを出すルールとなっていますが、この分別についてどう思われますか。(単位：%)</p> <table border="1"> <tr><td>ちょうど良い</td><td>84.9</td></tr> <tr><td>もっと細分化すべき</td><td>4.1</td></tr> <tr><td>分別が多すぎる</td><td>5.3</td></tr> <tr><td>その他</td><td>4.3</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.4</td></tr> </table>	ちょうど良い	84.9	もっと細分化すべき	4.1	分別が多すぎる	5.3	その他	4.3	無回答	1.4	<ul style="list-style-type: none"> ●変更について約13%が「知らなかった」と回答。→周知不足であった。 ●分別ルールや収集回数は「ちょうど良い」割合が高く、概ね満足傾向。しかし、H28年度アンケート結果と比較すると、「ちょうど良い」が-2.3%、「分別が多すぎる」が+2.8%となっており、煩雑に感じる人が僅かに増えた。 	<ul style="list-style-type: none"> ●ルール変更の際には、地域での説明会、広報、ごみ出しガイドブック、HPやアプリ等、様々な方法で分かりやすく周知を行う必要がある。
		知っており、分別している	83.7																						
		知っているが、分別していない	1.7																						
		知らなかった	13.1																						
無回答	1.6																								
ちょうど良い	84.9																								
もっと細分化すべき	4.1																								
分別が多すぎる	5.3																								
その他	4.3																								
無回答	1.4																								
問14	P.19	<p>問15 市のごみ収集の回数についてどう思われますか。それぞれお答えください。 【○金属類（月1回）】(単位：%)</p> <table border="1"> <tr><td>ちょうど良い</td><td>74.1</td></tr> <tr><td>増やすべき</td><td>21.5</td></tr> <tr><td>減らすべき</td><td>2.6</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.9</td></tr> </table>	ちょうど良い	74.1	増やすべき	21.5	減らすべき	2.6	無回答	1.9	<p>問15 市のごみ収集の回数についてどう思われますか。それぞれお答えください。 【○びん・缶・陶磁器・ガラス（月2回）】(単位：%)</p> <table border="1"> <tr><td>ちょうど良い</td><td>78.8</td></tr> <tr><td>増やすべき</td><td>14.3</td></tr> <tr><td>減らすべき</td><td>5.5</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.4</td></tr> </table>	ちょうど良い	78.8	増やすべき	14.3	減らすべき	5.5	無回答	1.4						
ちょうど良い	74.1																								
増やすべき	21.5																								
減らすべき	2.6																								
無回答	1.9																								
ちょうど良い	78.8																								
増やすべき	14.3																								
減らすべき	5.5																								
無回答	1.4																								
問15	P.20	<p>問18 ごみ集積所からの収集運搬には、年間約3億円を要しています。戸別収集にした場合、設備の確保や人件費の増加等により費用が2倍以上になり、ごみ袋の価格に影響が出ることが予想されますが、出しやすくなったり、より適切に分別されリサイクルが促進することも期待できます。これを踏まえて、戸別収集が必要と考えますか。(単位：%)</p> <table border="1"> <tr><td>戸別収集にして欲しい</td><td>7.6</td></tr> <tr><td>どちらかといえば戸別収集にしてほしい</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>どちらかといえば戸別収集にしてほしくない</td><td>16.7</td></tr> <tr><td>戸別収集にしてほしくない</td><td>38.3</td></tr> <tr><td>わからない</td><td>17.4</td></tr> <tr><td>その他</td><td>7</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2.5</td></tr> </table>	戸別収集にして欲しい	7.6	どちらかといえば戸別収集にしてほしい	10.5	どちらかといえば戸別収集にしてほしくない	16.7	戸別収集にしてほしくない	38.3	わからない	17.4	その他	7	無回答	2.5	<p>問18</p>	P.23							
戸別収集にして欲しい	7.6																								
どちらかといえば戸別収集にしてほしい	10.5																								
どちらかといえば戸別収集にしてほしくない	16.7																								
戸別収集にしてほしくない	38.3																								
わからない	17.4																								
その他	7																								
無回答	2.5																								
問18	P.23																								

②【重点施策2】生ごみの減量促進

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号	(結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等
<p>①生ごみ減量の必要性の啓発や情報提供</p> <ul style="list-style-type: none"> ●生ごみ減量や水切り励行に関する啓発 ●生ごみ減量方法や水切りアイデアグッズの情報提供 <p>②食品ロスの減少</p> <ul style="list-style-type: none"> ●エコクッキング教室等の効果的な開催 ●食品ロス・廃棄の減少に向けた買物方法等の普及・情報提供 	<p>②食品ロスの減少</p> <ul style="list-style-type: none"> ●小売店舗の食品売場等との協働による広報・啓発 	問2	P.8	<p>問2 日頃から、ごみ処理の問題に対してどのようにお考えですか。 (単位：%)</p> <p>問3 あなたはごみ減量やリサイクルを行っていますか。 (単位：%)</p> <p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。【必要以上のは買わない】 (単位：%)</p> <p>問9 燃えるごみ袋の中身の分類を調査した結果では、生ごみが約40%含まれていました。それに含まれる水分を減らすことは経費の削減に繋がります。あなたが、生ごみの減量のためにやっていることや、水分が含まれないようにしている取り組みはありますか。 (単位：%)</p> <p>問10 食品ロス削減のために、あなたが心掛けていることはありますか。 (単位：%)</p> <p>問19 生ごみ処理機購入補助金の充実 (単位：%)</p>	<p>●ごみ減量やリサイクルを「行っている」「時々行っている」人の割合は、H28年度アンケート結果と比較して+8.9%。 「必要以上のは買わない」割合は-9.3%。 「食べ残しをしない、食べきれない量しか作らない」割合は-22.6%。 「三角コーナーや水切りネットで水切りをしている」割合は-3.9%。 →ごみ減量やリサイクルを行っている人の割合は増えているが、水切りを行っている人の割合は減少傾向。</p>	<p>●水切りの方法や効果(ごみ減量による処理費の削減)について啓発が必要。 また、割合が下がっている「必要以上のは買わない」、「食べ残しをしない、食べきれない量しか作らない」についても啓発が必要。</p>

③【重点施策3】紙類の資源回収促進

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号	(結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等

④【重点施策4】事業系ごみの減量促進

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号		(結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等
●商工会等を通じた事業系ごみの適正排出の啓発	●事業系ごみの内容を把握するため、組成調査の実施及び結果の公表 ●紙類等の資源物の搬入抑制及び尾三衛生組合での搬入物検査の実施	該当無し			該当無し	該当無し	●事業系ごみの実態把握ができていない。

⑤【継続実施施策1】レジ袋や過剰包装の抑制

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号 (結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等																																								
<p>●レジ袋有料化店舗の増加の促進</p>	<p>●コンビニエンスストア等に対する簡易包装自主基準の設定の促進</p> <p>●小売店舗に対する簡易包装促進の要請</p>	<p>問2 P.8 問8 P.12 問19 P.24</p>	<div> <p>問2 日頃から、ごみ処理の問題に対してどのようにお考えですか。</p> <table border="1"> <tr><td>課題だと考え、日頃から意識している</td><td>66</td></tr> <tr><td>課題だと考えているが、日頃は特に意識していない</td><td>27.4</td></tr> <tr><td>課題だとは考えていない</td><td>2.6</td></tr> <tr><td>わからない</td><td>2.1</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.9</td></tr> </table> </div> <div> <p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。 【詰め替え商品を買っている】</p> <table border="1"> <tr><td>取り組んでいる</td><td>88.6</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>5.4</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>6.1</td></tr> </table> </div> <div> <p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。 【未包装の食品を優先して購入している】</p> <table border="1"> <tr><td>取り組んでいる</td><td>26.8</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>65.5</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>7.7</td></tr> </table> </div> <div> <p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。 【マイバッグで買い物する】</p> <table border="1"> <tr><td>取り組んでいる</td><td>92</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>3</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>5</td></tr> </table> </div> <div> <p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。 【過剰包装を断っている】</p> <table border="1"> <tr><td>取り組んでいる</td><td>70</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>22.9</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>7.1</td></tr> </table> </div> <div> <p>問19 今後、経費がかかったとしても、市が以下の取り組みを行っていく必要があると思われますか。 【過剰包装防止、レジ袋削減、マイバッグ運動の啓発】</p> <table border="1"> <tr><td>必要</td><td>60.5</td></tr> <tr><td>必要ではない</td><td>32.7</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>6.8</td></tr> </table> </div>	課題だと考え、日頃から意識している	66	課題だと考えているが、日頃は特に意識していない	27.4	課題だとは考えていない	2.6	わからない	2.1	無回答	1.9	取り組んでいる	88.6	取り組んでいない	5.4	無回答	6.1	取り組んでいる	26.8	取り組んでいない	65.5	無回答	7.7	取り組んでいる	92	取り組んでいない	3	無回答	5	取り組んでいる	70	取り組んでいない	22.9	無回答	7.1	必要	60.5	必要ではない	32.7	無回答	6.8	<p>●H28年度アンケート結果と比較では、「過剰包装を断っている」が-13.2%。</p>	<p>●過剰包装防止の啓発が必要。</p>
課題だと考え、日頃から意識している	66																																												
課題だと考えているが、日頃は特に意識していない	27.4																																												
課題だとは考えていない	2.6																																												
わからない	2.1																																												
無回答	1.9																																												
取り組んでいる	88.6																																												
取り組んでいない	5.4																																												
無回答	6.1																																												
取り組んでいる	26.8																																												
取り組んでいない	65.5																																												
無回答	7.7																																												
取り組んでいる	92																																												
取り組んでいない	3																																												
無回答	5																																												
取り組んでいる	70																																												
取り組んでいない	22.9																																												
無回答	7.1																																												
必要	60.5																																												
必要ではない	32.7																																												
無回答	6.8																																												

⑥【継続実施施策2】剪定枝・草木の資源化の促進

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号		関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等
			(結果報告書の該当ページ)			
●公共事業における剪定枝、刈草の減量及び資源化の促進	●近隣市町との連携による剪定枝の資源化ステーションの設置の検討 →尾三管内でチップ化を検討した。(発生量や種類、設備の整備に課題が多く実施できず。)	該当無し		該当無し	該当無し	●発生量や種類、設備の整備に課題が多く実施困難。

⑦【継続実施施策3】ごみの適正な排出・分別の促進

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号	(結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果		アンケート結果分析	課題等																		
				設問番号	(結果報告書の該当ページ)																				
<ul style="list-style-type: none"> ●マナー違反ごみについて、バトロール及び警告の徹底 ●地域や管理組合等に対する説明会の開催等による周知の徹底 	<ul style="list-style-type: none"> ●市民まつり等のイベント時における広報・啓発の実施 	問2	P.8	<p>問2 日頃から、ごみ処理の問題に対してどのようにお考えですか。</p> <table border="1"> <tr><th>回答内容</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>課題だと考え、日頃から意識している</td><td>66</td></tr> <tr><td>課題だと考えているが、日頃は特に意識していない</td><td>27.4</td></tr> <tr><td>課題だとは考えていない</td><td>2.6</td></tr> <tr><td>わからない</td><td>2.1</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.9</td></tr> </table>		回答内容	割合 (%)	課題だと考え、日頃から意識している	66	課題だと考えているが、日頃は特に意識していない	27.4	課題だとは考えていない	2.6	わからない	2.1	無回答	1.9	<ul style="list-style-type: none"> ●H28年度アンケート結果では、市のごみ処理事業について役に立っている情報源として、「広報」75.4%、「HP」12.5%、「インターネット」5.6%であった。 →ホームページ、インターネットでの情報取得を望む割合が増えている。 ●ごみ出し指導の強化については、費用をかけてまで行う必要はないと考える人の割合が高い。 	<ul style="list-style-type: none"> ●ガイドブックに加え、ホームページ等による情報提供も必要。 また、印刷物等にアプリのQRコードを印字する、動画を活用する等、情報提供の方法も工夫が必要。 						
		回答内容	割合 (%)																						
		課題だと考え、日頃から意識している	66																						
		課題だと考えているが、日頃は特に意識していない	27.4																						
課題だとは考えていない	2.6																								
わからない	2.1																								
無回答	1.9																								
問11	P.15	<p>問11 ごみを出す際、分別方法がわからない場合には、どのように調べていますか。</p> <table border="1"> <tr><th>回答内容</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>家庭ごみ&資源の出し方ガイドブック</td><td>85.7</td></tr> <tr><td>市のホームページ</td><td>28.9</td></tr> <tr><td>アプリ（全国ごみの日ナビ（ごみの日お知らせアプリ））</td><td>5</td></tr> <tr><td>電話で問い合わせる</td><td>10</td></tr> <tr><td>その他</td><td>2.1</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>4.2</td></tr> </table>		回答内容	割合 (%)	家庭ごみ&資源の出し方ガイドブック	85.7	市のホームページ	28.9	アプリ（全国ごみの日ナビ（ごみの日お知らせアプリ））	5	電話で問い合わせる	10	その他	2.1	無回答	4.2								
回答内容	割合 (%)																								
家庭ごみ&資源の出し方ガイドブック	85.7																								
市のホームページ	28.9																								
アプリ（全国ごみの日ナビ（ごみの日お知らせアプリ））	5																								
電話で問い合わせる	10																								
その他	2.1																								
無回答	4.2																								
問19	P.24	<p>問19 今後、経費がかかったとしても、市が以下の取り組みを行っていく必要があると思われますか。【ごみ出し指導の強化】</p> <table border="1"> <tr><th>回答内容</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>必要</td><td>41.7</td></tr> <tr><td>必要ではない</td><td>50.3</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>8</td></tr> </table>		回答内容	割合 (%)	必要	41.7	必要ではない	50.3	無回答	8														
回答内容	割合 (%)																								
必要	41.7																								
必要ではない	50.3																								
無回答	8																								
問20	P.26	<p>問20 市のごみ処理事業について、どのような方法で情報を知りたいですか。</p> <table border="1"> <tr><th>回答内容</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>広報</td><td>76.4</td></tr> <tr><td>ホームページ</td><td>45.4</td></tr> <tr><td>地域の回覧板</td><td>36.5</td></tr> <tr><td>知人、隣人の情報</td><td>2.5</td></tr> <tr><td>テレビ・新聞・雑誌等</td><td>5.4</td></tr> <tr><td>インターネット</td><td>16.8</td></tr> <tr><td>役所等の公共施設</td><td>10.9</td></tr> <tr><td>アプリ</td><td>10.2</td></tr> <tr><td>その他</td><td>0.8</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2</td></tr> </table>		回答内容	割合 (%)	広報	76.4	ホームページ	45.4	地域の回覧板	36.5	知人、隣人の情報	2.5	テレビ・新聞・雑誌等	5.4	インターネット	16.8	役所等の公共施設	10.9	アプリ	10.2	その他	0.8	無回答	2
回答内容	割合 (%)																								
広報	76.4																								
ホームページ	45.4																								
地域の回覧板	36.5																								
知人、隣人の情報	2.5																								
テレビ・新聞・雑誌等	5.4																								
インターネット	16.8																								
役所等の公共施設	10.9																								
アプリ	10.2																								
その他	0.8																								
無回答	2																								

⑧【継続実施施策4】燃えるごみの収集曜日・エリア区分の変更検討

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号 (結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等										
<ul style="list-style-type: none"> ●燃えるごみの収集曜日・エリア区分の変更検討に向けた市民との協議・説明 ●尾三衛生組合、みよし市、東郷町との協議による効率的な収集・処理体制の構築 		問5 P.10	<p>問5 本市は、平成30年4月から、「陶磁器・ガラス」「金属類」の分別と収集日を変更したことをご存知ですか。また、変更された方法に沿って分別していますか。</p> <table border="1"> <caption>アンケート結果 (単位: %)</caption> <thead> <tr> <th>回答内容</th> <th>割合 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>知っており、分別している</td> <td>83.7</td> </tr> <tr> <td>知っているが、分別していない</td> <td>1.7</td> </tr> <tr> <td>知らなかった</td> <td>13.1</td> </tr> <tr> <td>無回答</td> <td>1.6</td> </tr> </tbody> </table>	回答内容	割合 (%)	知っており、分別している	83.7	知っているが、分別していない	1.7	知らなかった	13.1	無回答	1.6	<ul style="list-style-type: none"> ●変更について知らなかった割合が約13%あり、周知不足。 	<ul style="list-style-type: none"> ●ルール変更の際には、地域での説明会、広報、ごみ出しガイドブック、HPやアプリ等、様々な方法で分かりやすく周知を行う必要がある。
回答内容	割合 (%)														
知っており、分別している	83.7														
知っているが、分別していない	1.7														
知らなかった	13.1														
無回答	1.6														

⑨【継続実施施策5】事業所への適正な分別・排出指導の強化

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号	(結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等
	<ul style="list-style-type: none"> ●すべての事業所への事業系ごみに関する解説パンフレットの配布 ●一定量以上のごみを排出する事業者への計画書提出の要請 ●事業所に対する事業系ごみアンケートの実施 	該当無し		該当無し	該当無し	<ul style="list-style-type: none"> ●不適切な分別・排出のケースが見受けられるため、引き続き啓発が必要。

⑩【継続実施施策6】災害廃棄物処理体制の構築

実施したこと	実施できなかったこと	設問番号	(結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	課題等
<ul style="list-style-type: none"> ●災害廃棄物処理基本計画の策定 ●災害等の発生時における廃棄物処理体制の検討・構築 	/	該当無し		該当無し	該当無し	<ul style="list-style-type: none"> ●研修等の機会を活用し、継続して災害時の対応スキル向上を図ることが必要。

「令和3年度日進市一般廃棄物処理基本計画」策定に向けたアンケート調査の骨子及び設問設計理由

I 調査の背景・位置付け

- 平成24年3月に日進市一般廃棄物処理基本計画を策定し、平成28年度の見直しから約5年経過することに伴い、設定した目標との差異や計画内容の進捗状況に合わせた中間見直しをする必要がある。
- 日進市一般廃棄物処理基本計画においては、本市の市民等で構成された日進市一般廃棄物処理基本計画策定委員会での意見等を反映させることとしている。
- 本業務は、現計画の評価と次期計画の策定に当たり、策定作業を円滑に進めるための支援、基礎調査を行うことを目的とする。

II 上位計画の方向性（基本理念）

- 第四次循環型社会形成推進基本計画の方向性
 - ・経済的側面、社会的側面との統合を含めた「持続可能な社会づくりとの統合的取組」
 - ・適正処理の更なる推進と環境再生
- 食品循環資源の再生利用等の促進に関する法律（食品リサイクル法）
 - ・SDGsを踏まえた家庭から発生する食品ロスを2000年度比で2030年度までに半減する（事業系の食品ロスについても同様）

III 現計画の方向性

- 目標
 - ・年間ごみ量（家庭系+事業系）平成27年度 21,996t⇒平成38年度 22,680t
 - ・1人1日当たり家庭系ごみ量 平成27年度 515g/人・日⇒平成38年度 483g/人・日
 - ・リサイクル率 平成27年度 27.1%⇒平成38年度 30%
 - ・生活排水処理率 平成27年度 83.1%⇒平成38年度 98%以上
- 「ごみ処理基本計画」
 - 基本方針1 ごみの排出抑制に向けた取り組みの推進
 - 基本方針2 資源化・リサイクルの推進
 - 基本施策3 適正な処理体制の構築
- 「生活排水処理基本計画」
 - 基本方針1 公共下水水道施設の普及・拡大に向けた整備
 - 基本方針2 合併処理浄化槽の整備及び適正な維持管理の推進
 - 基本施策3 市民協働の推進

IV 次期計画の策定に向けた調査項目		＜分析区分＞		
＜市が想定する施策の方向＞		現計画の評価	市民行動の把握	次期計画に向けた市民ニーズ
ごみ排出抑制	A 水分の削減	(問2) 日頃の暮らしの中で、ごみの問題をどのようにお考えですか。【A】【B】【C】 ⇒地域規模で起きている環境問題を市民ひとりごとで考えているか把握する (問3) ごみ減量やリサイクルを行っていますか。【A】【B】【C】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする (問4) ごみ減量やリサイクルの行政の取り組みを利用していますか。【A】【C】【前回比較】 ⇒現計画の取り組みの認知度を把握し、現計画の評価をする (問6) 町内会や子供会等が実施している市民活動による資源回収の利用状況についてお答えください。【C】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする (問7) あなたが市民活動による資源回収を利用しないのはなぜですか。【C】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする (問8) ごみの分別や減量の具体的な取り組み【前回比較】【B】【C】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする	(問9) 生ごみの減量や、生ごみに水分が含まれないように取り組んでいることはありますか。【A】【B】 ⇒生ごみの水分削減について、市民がどのような行動をとっているのか把握する (問10) 食品ロスを削減するために取り組んでいることはありますか。【B】 ⇒食品ロスについて、市民がどのような行動を取っているのか把握する (問11) 分別方法がわからない場合にはどのように調べますか。【C】 ⇒資源化には分別が必要であり、分別方法の効果的な周知の仕方について、情報を把握する	(問12) お近くの常設の資源回収拠点で回収してほしい品目はありますか。【C】【前回比較】 ⇒資源回収の品目の妥当性の市民ニーズを把握する (問13) 「紙製容器包装」の回収方法をどう思いますか。【C】【前回比較】 ⇒資源回収方法の妥当性の市民ニーズを把握する (問19) 今後、経費がかかったとしても、行っていく必要がある市の取り組み。【A】【C】【前回比較】 ⇒市民が考えるごみの排出抑制に向けた取り組みを把握する
	B 食品ロスの削減	(問5) 平成30年度の分別等の変更に関するお知らせについてご存知でしたか。また変更された内容に沿って分別していますか。【その他】 ⇒現計画の取り組みの認知度を把握し、現計画の評価をする	(問20) 市のごみ処理事業について、どのような方法で情報を知りたいですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ処理方法の効果的な周知の仕方について、情報を把握する (問21) 生活排水対策の具体的な取り組み【その他】【前回比較】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする	(問14) 日進市の分別方法をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒分別方法の妥当性を把握する (問15) ごみ収集の回数をご存知ですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ収集の回収数の妥当性の市民ニーズを把握する (問16) 新たに必要ごみ袋のサイズがあれば、お答えください。【その他】 ⇒ごみ袋の大きさの妥当性の市民ニーズを把握する (問17) ごみ袋や粗大ごみの処理の価格をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ袋等の価格の妥当性の市民ニーズを把握する (問18) ごみの戸別収集が必要と考えますか。【その他】【前回比較】 ⇒「戸別収集方式」の市民ニーズを把握する
	C 紙類の分別	(問5) 平成30年度の分別等の変更に関するお知らせについてご存知でしたか。また変更された内容に沿って分別していますか。【その他】 ⇒現計画の取り組みの認知度を把握し、現計画の評価をする	(問20) 市のごみ処理事業について、どのような方法で情報を知りたいですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ処理方法の効果的な周知の仕方について、情報を把握する (問21) 生活排水対策の具体的な取り組み【その他】【前回比較】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする	(問14) 日進市の分別方法をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒分別方法の妥当性を把握する (問15) ごみ収集の回数をご存知ですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ収集の回収数の妥当性の市民ニーズを把握する (問16) 新たに必要ごみ袋のサイズがあれば、お答えください。【その他】 ⇒ごみ袋の大きさの妥当性の市民ニーズを把握する (問17) ごみ袋や粗大ごみの処理の価格をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ袋等の価格の妥当性の市民ニーズを把握する (問18) ごみの戸別収集が必要と考えますか。【その他】【前回比較】 ⇒「戸別収集方式」の市民ニーズを把握する
資源化・リサイクルの推進	(問5) 平成30年度の分別等の変更に関するお知らせについてご存知でしたか。また変更された内容に沿って分別していますか。【その他】 ⇒現計画の取り組みの認知度を把握し、現計画の評価をする	(問20) 市のごみ処理事業について、どのような方法で情報を知りたいですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ処理方法の効果的な周知の仕方について、情報を把握する (問21) 生活排水対策の具体的な取り組み【その他】【前回比較】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする	(問14) 日進市の分別方法をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒分別方法の妥当性を把握する (問15) ごみ収集の回数をご存知ですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ収集の回収数の妥当性の市民ニーズを把握する (問16) 新たに必要ごみ袋のサイズがあれば、お答えください。【その他】 ⇒ごみ袋の大きさの妥当性の市民ニーズを把握する (問17) ごみ袋や粗大ごみの処理の価格をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ袋等の価格の妥当性の市民ニーズを把握する (問18) ごみの戸別収集が必要と考えますか。【その他】【前回比較】 ⇒「戸別収集方式」の市民ニーズを把握する	
生活排水処理の向上	(問5) 平成30年度の分別等の変更に関するお知らせについてご存知でしたか。また変更された内容に沿って分別していますか。【その他】 ⇒現計画の取り組みの認知度を把握し、現計画の評価をする	(問20) 市のごみ処理事業について、どのような方法で情報を知りたいですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ処理方法の効果的な周知の仕方について、情報を把握する (問21) 生活排水対策の具体的な取り組み【その他】【前回比較】 ⇒市民の取り組みの状況を把握し、現計画の評価をする	(問14) 日進市の分別方法をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒分別方法の妥当性を把握する (問15) ごみ収集の回数をご存知ですか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ収集の回収数の妥当性の市民ニーズを把握する (問16) 新たに必要ごみ袋のサイズがあれば、お答えください。【その他】 ⇒ごみ袋の大きさの妥当性の市民ニーズを把握する (問17) ごみ袋や粗大ごみの処理の価格をどう思いますか。【その他】【前回比較】 ⇒ごみ袋等の価格の妥当性の市民ニーズを把握する (問18) ごみの戸別収集が必要と考えますか。【その他】【前回比較】 ⇒「戸別収集方式」の市民ニーズを把握する	

今後5年間に市で想定している施策の方向です。今回のアンケートでは、この施策の方向に基づき、「A 水分の削減」「B 食品ロスの削減」「C 紙類の分別」についての情報を把握したく設問設計しました。なお、施策の方向には、ぶら下がるものの、A～Cに直接ぶら下がらない設問は「その他」としています。

(番号)は設問番号 (前回比較)は前回同様設問
問1①～⑩は回答者の家族属性

令和3年度計画見直しに向けて

市が想定する施策の方向	設問番号 (結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	A,B,C達成のため施策(案)
A 水分の削減	問2 P.8 問3 P.8 問4 P.9 問9 P.14 問19 P.24	<p>問2 日頃から、ごみ処理の問題に対してどのようにお考えですか。 (単位：%)</p> <p>問3 あなたはごみ減量やリサイクルを行っていますか。 (単位：%)</p> <p>問4 本市はごみの減量やリサイクル推進のために以下の取り組みを行っています。あなたが利用している取り組みはありますか。 (単位：%)</p> <p>問9 燃えるごみ袋の中身の分類を調査した結果では、生ごみが約40%含まれていました。それに含まれる水分を減らすことは経費の削減に繋がります。あなたが、生ごみの減量のためにやっていることや、水分が含まないようにしている取り組みはありますか。 (単位：%)</p> <p>問19 今後、経費がかかったとしても、市が以下の取り組みを行う必要があると思われますか。【生ごみ処理機購入補助金の充実】 (単位：%)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●環境問題への意識は高い。 ●三角コーナーでの水切りをしている割合は高いが、最後に一絞りまではしていない。 ●市の施策(生ごみ処理機購入補助)の利用率は低い。また、補助拡充の希望も半数以下。 	<ul style="list-style-type: none"> ●水切りの啓発。水切りのアイデアや、水を切ることで処理費用が安くなることをHPやアプリ等でお知らせする。 ●生ごみ処理機の無料貸出、補助制度の周知。
	問2 P.8 問3 P.8 問8 P.12 問9 P.14 問10 P.15	<p>問2 日頃から、ごみ処理の問題に対してどのようにお考えですか。 (単位：%)</p> <p>問3 あなたはごみ減量やリサイクルを行っていますか。 (単位：%)</p> <p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。【必要以上のものは買わない】 (単位：%)</p> <p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。【家庭内で「ムダ」をなくすよう話をする】 (単位：%)</p> <p>問9 燃えるごみ袋の中身の分類を調査した結果では、生ごみが約40%含まれていました。それに含まれる水分を減らすことは経費の削減に繋がります。あなたが、生ごみの減量のためにやっていることや、水分が含まないようにしている取り組みはありますか。 (単位：%)</p> <p>問10 食品ロス削減のために、あなたが心掛けていることはありますか。 (単位：%)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●必要以上に買わない、ムダをなくすよう話をする、食べ残しをしない等、食品ロスに対する意識は高い。 ●「食べ残しをしない、食べきれぬ量しか作らない」割合は、H28アンケート結果と比較して-22.6%。 ●「食材を無駄なく使う」率が低いため、無駄なく使える方法(レシピ)等の情報をアプリ等で発信する必要有。 ●フードドライブへ協力している割合が非常に低いため、例年のフードドライブ実施の際に、広報・HP等で事前に周知し協力を呼び掛ける必要有。 	<ul style="list-style-type: none"> ●食品の有効活用を推進するため、食材を無駄なく使うアイデアを、HPやアプリ等で情報発信。 ●フードドライブ実施の際には、より効果的な周知方法を検討。

令和3年度計画見直しに向けて

市が想定する施策の方向	設問番号 (結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	A,B,C達成のため施策(案)																										
C 紙類の分別	問2	P.8	<p>問2 日頃から、ごみ処理の問題に対してどのようにお考えですか。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>考え方</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>課題だと考え、日頃から意識している</td><td>66</td></tr> <tr><td>課題だと考えているが、日頃は特に意識していない</td><td>27.4</td></tr> <tr><td>課題だとは考えていない</td><td>2.6</td></tr> <tr><td>わからない</td><td>2.1</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.9</td></tr> </table>	考え方	割合 (%)	課題だと考え、日頃から意識している	66	課題だと考えているが、日頃は特に意識していない	27.4	課題だとは考えていない	2.6	わからない	2.1	無回答	1.9	<p>●地域団体による資源回収の利用率は60%(H28年度アンケート結果と比較して+2.3%)。また、15%が今後利用したいと考えており、団体への補助は継続する必要あり。</p> <p>●利用していない場合、その理由のH28年度結果との比較は、「わからないから」+4.3%。『市による資源回収に出しているから(H28の選択肢は「必要ないから」であった)』が+17.7%。「面倒くさいから」-2.6%。『回収日に出せないから(H28の選択肢は「時間がない」であった)』+7.3%。</p> <p>●常設の資源回収拠点での回収希望品目は、段ボールの割合が高い(H28年度アンケート結果と比較しても同様の傾向。)</p> <p>●常設の資源回収拠点での段ボール回収の希望は半数近くある。また、ごみ集積所での紙製容器包装の回収については約6割が肯定的な意見であるが、分別ルールは現在のままがちょうど良いとの意見が約85%と高い(問14参照)。分別ルール変更の有無を含めた検討が必要。</p> <p>●市が経費をかけてまで、地域の団体回収への補助や、資源物の収集品目を増やす必要はないとの意見が過半数。</p> <p>●分別については、ガイドブックの利用率が高く、HPやアプリの利用率は低い。</p>	<p>●市民活動による資源回収について、アプリ等により情報発信。</p> <p>●段ボールを含む紙類の回収について、回収場所(集積所や常設の資源回収拠点)や回収方法(分別ルール変更の有無等)を含めて検討する。</p> <p>●事業者に対し、紙類のリサイクルについて啓発を行う。</p> <p>●広報、HP、アプリ等、効果的な周知方法を検討する。</p>													
	考え方	割合 (%)																												
	課題だと考え、日頃から意識している	66																												
	課題だと考えているが、日頃は特に意識していない	27.4																												
	課題だとは考えていない	2.6																												
	わからない	2.1																												
	無回答	1.9																												
	問3	P.8	<p>問3 あなたはごみ減量やリサイクルを行っていますか。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>頻度</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>いつも行っている</td><td>61.3</td></tr> <tr><td>時々行っている</td><td>34</td></tr> <tr><td>行っていない</td><td>3.2</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.6</td></tr> </table>	頻度	割合 (%)	いつも行っている	61.3	時々行っている	34	行っていない	3.2	無回答	1.6																	
	頻度	割合 (%)																												
	いつも行っている	61.3																												
	時々行っている	34																												
	行っていない	3.2																												
無回答	1.6																													
問4	P.9	<p>問4 本市はごみの減量やリサイクル推進のために以下の取り組みを行っています。あなたが利用している取り組みはありますか。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>エコドーム(回収ステーション)</td><td>80.1</td></tr> <tr><td>資源回収拠点</td><td>67.9</td></tr> <tr><td>電動生ごみ処理機購入への補助</td><td>2.2</td></tr> <tr><td>生ごみ堆肥化容器購入への補助</td><td>2.8</td></tr> <tr><td>市民活動による資源回収への補助</td><td>17.1</td></tr> <tr><td>電動生ごみ処理機の無料貸出</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>4</td></tr> </table>	取り組み	割合 (%)	エコドーム(回収ステーション)	80.1	資源回収拠点	67.9	電動生ごみ処理機購入への補助	2.2	生ごみ堆肥化容器購入への補助	2.8	市民活動による資源回収への補助	17.1	電動生ごみ処理機の無料貸出	0.2	無回答	4												
取り組み	割合 (%)																													
エコドーム(回収ステーション)	80.1																													
資源回収拠点	67.9																													
電動生ごみ処理機購入への補助	2.2																													
生ごみ堆肥化容器購入への補助	2.8																													
市民活動による資源回収への補助	17.1																													
電動生ごみ処理機の無料貸出	0.2																													
無回答	4																													
問6	P.10	<p>問6 町内会や子供会等が実施している市民活動による資源回収の利用状況についてお答えください。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>状況</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>いつも利用している</td><td>34.3</td></tr> <tr><td>たまに利用している</td><td>25.7</td></tr> <tr><td>利用していないが、今後は利用したい</td><td>14.3</td></tr> <tr><td>利用したことがなく、今後も利用予定はない</td><td>23.5</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2.1</td></tr> </table>	状況	割合 (%)	いつも利用している	34.3	たまに利用している	25.7	利用していないが、今後は利用したい	14.3	利用したことがなく、今後も利用予定はない	23.5	無回答	2.1																
状況	割合 (%)																													
いつも利用している	34.3																													
たまに利用している	25.7																													
利用していないが、今後は利用したい	14.3																													
利用したことがなく、今後も利用予定はない	23.5																													
無回答	2.1																													
問7	P.11	<p>問7 あなたが市民活動による資源回収を利用しないのはなぜですか。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>理由</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>住んでいる地域では実施していないから</td><td>6.6</td></tr> <tr><td>市民活動による資源回収についてわからないから</td><td>35.9</td></tr> <tr><td>市による資源回収に出しているから</td><td>44.9</td></tr> <tr><td>回収場所に持っていくのが面倒だから</td><td>10.6</td></tr> <tr><td>回収日に出せないから</td><td>17.1</td></tr> <tr><td>その他</td><td>13.4</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>1.1</td></tr> </table>	理由	割合 (%)	住んでいる地域では実施していないから	6.6	市民活動による資源回収についてわからないから	35.9	市による資源回収に出しているから	44.9	回収場所に持っていくのが面倒だから	10.6	回収日に出せないから	17.1	その他	13.4	無回答	1.1												
理由	割合 (%)																													
住んでいる地域では実施していないから	6.6																													
市民活動による資源回収についてわからないから	35.9																													
市による資源回収に出しているから	44.9																													
回収場所に持っていくのが面倒だから	10.6																													
回収日に出せないから	17.1																													
その他	13.4																													
無回答	1.1																													
問8	P.12	<p>問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。【プラスチックより紙を優先して購入する】 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>27</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>65.7</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>7.3</td></tr> </table>	取り組み	割合 (%)	取り組んでいる	27	取り組んでいない	65.7	無回答	7.3																				
取り組み	割合 (%)																													
取り組んでいる	27																													
取り組んでいない	65.7																													
無回答	7.3																													
問11	P.15	<p>問11 ごみを出す際、分別方法がわからない場合には、どのように調べていますか。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>調べ方</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>家庭ごみと資源の出し方ガイドブック</td><td>85.7</td></tr> <tr><td>市のホームページ</td><td>28.9</td></tr> <tr><td>アプリ(全国ごみの日ナビ(ごみの日お知らせアプリ))</td><td>5</td></tr> <tr><td>電話で問い合わせる</td><td>10</td></tr> <tr><td>その他</td><td>2.1</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>4.2</td></tr> </table>	調べ方	割合 (%)	家庭ごみと資源の出し方ガイドブック	85.7	市のホームページ	28.9	アプリ(全国ごみの日ナビ(ごみの日お知らせアプリ))	5	電話で問い合わせる	10	その他	2.1	無回答	4.2														
調べ方	割合 (%)																													
家庭ごみと資源の出し方ガイドブック	85.7																													
市のホームページ	28.9																													
アプリ(全国ごみの日ナビ(ごみの日お知らせアプリ))	5																													
電話で問い合わせる	10																													
その他	2.1																													
無回答	4.2																													
問12	P.16	<p>問12 お近くの、市が回収する常設の資源回収拠点で回収して欲しい品目についてお聞きします。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>品目</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>ペットボトル</td><td>56.5</td></tr> <tr><td>発泡スチロール</td><td>33.3</td></tr> <tr><td>白トレイ</td><td>27.1</td></tr> <tr><td>段ボール</td><td>46.9</td></tr> <tr><td>新聞紙</td><td>23.2</td></tr> <tr><td>雑古紙</td><td>26.3</td></tr> <tr><td>紙製容器包装</td><td>17.3</td></tr> <tr><td>牛乳パック・紙パック</td><td>25.8</td></tr> <tr><td>びん</td><td>35.9</td></tr> <tr><td>缶</td><td>38.2</td></tr> <tr><td>古布</td><td>22.9</td></tr> <tr><td>その他</td><td>8.2</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>9.4</td></tr> </table>	品目	割合 (%)	ペットボトル	56.5	発泡スチロール	33.3	白トレイ	27.1	段ボール	46.9	新聞紙	23.2	雑古紙	26.3	紙製容器包装	17.3	牛乳パック・紙パック	25.8	びん	35.9	缶	38.2	古布	22.9	その他	8.2	無回答	9.4
品目	割合 (%)																													
ペットボトル	56.5																													
発泡スチロール	33.3																													
白トレイ	27.1																													
段ボール	46.9																													
新聞紙	23.2																													
雑古紙	26.3																													
紙製容器包装	17.3																													
牛乳パック・紙パック	25.8																													
びん	35.9																													
缶	38.2																													
古布	22.9																													
その他	8.2																													
無回答	9.4																													
問13	P.18	<p>問13 令和元年度のごみの組成調査によると、家庭ごみの内、約1割がリサイクル可能な紙類となっています。「紙製容器包装(紙袋、包装紙、紙製容器包装マークがついているもの)」「びん・缶」と同じようにごみ集積所において定期的に回収することについてどう思われますか。 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>意見</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>賛成</td><td>59.6</td></tr> <tr><td>反対</td><td>8.2</td></tr> <tr><td>どちらとも言えない</td><td>28.5</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>3.8</td></tr> </table>	意見	割合 (%)	賛成	59.6	反対	8.2	どちらとも言えない	28.5	無回答	3.8																		
意見	割合 (%)																													
賛成	59.6																													
反対	8.2																													
どちらとも言えない	28.5																													
無回答	3.8																													
問19	P.24	<p>問19 今後、経費がかかったとしても、市が以下の取り組みを行っていく必要があると思われますか。【市民活動による資源回収の活性化及び補助金の増加】 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>必要性</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>必要</td><td>40.9</td></tr> <tr><td>必要ではない</td><td>50.3</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>8.8</td></tr> </table>	必要性	割合 (%)	必要	40.9	必要ではない	50.3	無回答	8.8																				
必要性	割合 (%)																													
必要	40.9																													
必要ではない	50.3																													
無回答	8.8																													
問19		<p>問19 今後、経費がかかったとしても、市が以下の取り組みを行っていく必要があると思われますか。【資源物の収集品目の追加】 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>必要性</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>必要</td><td>41.3</td></tr> <tr><td>必要ではない</td><td>51.1</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>7.6</td></tr> </table>	必要性	割合 (%)	必要	41.3	必要ではない	51.1	無回答	7.6																				
必要性	割合 (%)																													
必要	41.3																													
必要ではない	51.1																													
無回答	7.6																													
問19		<p>問19 今後、経費がかかったとしても、市が以下の取り組みを行っていく必要があると思われますか。【資源回収拠点の増設】 (単位：%)</p> <table border="1"> <tr><th>必要性</th><th>割合 (%)</th></tr> <tr><td>必要</td><td>44.2</td></tr> <tr><td>必要ではない</td><td>48.9</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>7</td></tr> </table>	必要性	割合 (%)	必要	44.2	必要ではない	48.9	無回答	7																				
必要性	割合 (%)																													
必要	44.2																													
必要ではない	48.9																													
無回答	7																													

令和3年度計画見直しに向けて

市が想定する施策の方向	設問番号 (結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	A,B,C達成のため施策(案)
その他	問5 P.10 問14 P.19 問15 P.20 問16 P.21 問17 P.22 問18 P.23 問20 P.26 問21 P.27	<p>問5 本市は、平成30年4月から、「陶磁器・ガラス」「金属類」の分別と収集日を変更したことをご存知ですか。また、変更された方法に沿って分別していますか。(単位：%)</p> <p>問14 日進市のごみ集積所では①燃えるごみ、②金属類、③プラスチック製容器包装、④びん・缶・陶磁器・ガラスに分別して家庭ごみを出すルールとなっていますが、この分別についてどうおられますか。(単位：%)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●(問5) 変更について「知らなかった」が約13%あり、周知不足のため周知方法等の検討が必要。 ●(問14~問18) ごみ出しルール、収集回数、ごみ袋のサイズ・価格については、現状のままがちょうど良いとの割合が高い(H28年度アンケート結果と比較しても、概ね同じ結果。)。また、戸別収集については、肯定的意見が約18%、否定的意見が55%であった。 	<ul style="list-style-type: none"> ●ルール変更の際には、地域での説明会、広報、ごみ出しガイドブック、HPやアプリ等、様々な方法で分かりやすく周知を行う必要がある。 ●日常生活の中でできる生活排水対策について、広報・HP等で啓発を行う。
	<p>問15 市のごみ収集の回数についてどうおられますか。それぞれお答えください。 【〇燃えるごみ(週2回)】(単位：%)</p> <p>問15 市のごみ収集の回数についてどうおられますか。それぞれお答えください。 【〇金属類(月1回)】(単位：%)</p>			
	<p>問15 市のごみ収集の回数についてどうおられますか。それぞれお答えください。 【〇プラスチック製容器包装(週1回)】(単位：%)</p> <p>問15 市のごみ収集の回数についてどうおられますか。それぞれお答えください。 【〇びん・缶・陶磁器・ガラス(月2回)】(単位：%)</p>			
	<p>問16 本市では、「燃えるごみ袋」「資源袋(金属類用)」「プラスチック製容器包装等」とそれぞれサイズが指定されています。新たに必要ごみ袋のサイズがあれば、お答えください。(単位：%)</p>			
	<p>問17 本市では、ごみ袋や粗大ごみ処理券の売上(令和元年度：約9,600万円)を廃棄物処理事業の財源としています。ごみ袋や粗大ごみ処理券の価格についてどうおられますか。 【〇ごみ袋大の価格(10枚入り150円)】(単位：%)</p> <p>問17 本市では、ごみ袋や粗大ごみ処理券の売上(令和元年度：約9,600万円)を廃棄物処理事業の財源としています。ごみ袋や粗大ごみ処理券の価格についてどうおられますか。 【〇ごみ袋小の価格(10枚入り100円)】(単位：%)</p> <p>問17 本市では、ごみ袋や粗大ごみ処理券の売上(令和元年度：約9,600万円)を廃棄物処理事業の財源としています。ごみ袋や粗大ごみ処理券の価格についてどうおられますか。 【〇粗大ごみ処理券の価格(1枚510円)】(単位：%)</p>			
	<p>問18 ごみ集積所からの収集運搬には、年間約3億円を要しています。戸別収集にした場合、設備の確保や人件費の増加等により費用が2倍以上になり、ごみ袋の価格に影響が出ることが予想されますが、出しやすくなり、より適切に分別されリサイクルが促進することも期待できます。これを踏まえて、戸別収集が必要と考えますか。(単位：%)</p>			

令和3年度計画見直しに向けて

市が想定する施策の方向	設問番号 (結果報告書の該当ページ)	関連するアンケート結果	アンケート結果分析	A,B,C達成のため施策(案)																								
		<p>問20 市のごみ処理事業について、どのような方法で情報を知りたいですか。</p> <table border="1"> <tr><th>方法</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>広報</td><td>76.4</td></tr> <tr><td>ホームページ</td><td>45.4</td></tr> <tr><td>地域の回覧板</td><td>36.5</td></tr> <tr><td>知人、隣人の情報</td><td>2.5</td></tr> <tr><td>テレビ・新聞・雑誌等</td><td>5.4</td></tr> <tr><td>インターネット</td><td>16.8</td></tr> <tr><td>役所等の公共施設</td><td>10.9</td></tr> <tr><td>アプリ</td><td>10.2</td></tr> <tr><td>その他</td><td>0.8</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2</td></tr> </table>	方法	割合(%)	広報	76.4	ホームページ	45.4	地域の回覧板	36.5	知人、隣人の情報	2.5	テレビ・新聞・雑誌等	5.4	インターネット	16.8	役所等の公共施設	10.9	アプリ	10.2	その他	0.8	無回答	2	<p>● (問20) ごみ処理事業の情報は、広報で入手したい割合が約76%と最も高いが、HPとインターネットでの入手希望の合計は約62%。 H28年度アンケート結果では、役に立っている情報源として、「広報」が75.4%、「ホームページ」が12.5%、「インターネット」が5.6%であった。 →HP・インターネットで情報を入手したい人の割合が大きく増えている。</p> <p>● (問21) 「調理器具の汚れをふき取ってから洗う」「食器用洗剤の使用量を減らす」「洗濯洗剤の使用量を減らす」に取り組んでいる人の割合は、H28年度アンケート結果と比較して約15%前後マイナス。</p>			
	方法	割合(%)																										
	広報	76.4																										
	ホームページ	45.4																										
	地域の回覧板	36.5																										
	知人、隣人の情報	2.5																										
	テレビ・新聞・雑誌等	5.4																										
	インターネット	16.8																										
	役所等の公共施設	10.9																										
	アプリ	10.2																										
その他	0.8																											
無回答	2																											
	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【食べ残しや調理くずは流しに直接流さない】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>91.6</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>6.2</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2.2</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	91.6	取り組んでいない	6.2	無回答	2.2	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【飲み物は飲み残さない】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>79.7</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>17.3</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>3</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	79.7	取り組んでいない	17.3	無回答	3	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【使用済み油は固形化してごみに出す】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>77.1</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>19.7</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>3.3</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	77.1	取り組んでいない	19.7	無回答	3.3	
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	91.6																											
取り組んでいない	6.2																											
無回答	2.2																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	79.7																											
取り組んでいない	17.3																											
無回答	3																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	77.1																											
取り組んでいない	19.7																											
無回答	3.3																											
	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【食器・調理器具の汚れはふき取ってから洗う】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>56.1</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>41.2</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2.6</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	56.1	取り組んでいない	41.2	無回答	2.6	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【三角コーナーや流しのカゴに水切り袋等をつける】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>84.5</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>12.8</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2.8</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	84.5	取り組んでいない	12.8	無回答	2.8	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【米のとぎ汁は、植木にやる等により再利用している】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>17.7</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>79.2</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>3.1</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	17.7	取り組んでいない	79.2	無回答	3.1	
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	56.1																											
取り組んでいない	41.2																											
無回答	2.6																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	84.5																											
取り組んでいない	12.8																											
無回答	2.8																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	17.7																											
取り組んでいない	79.2																											
無回答	3.1																											
	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【食器用洗剤の使用量を減らす】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>56.4</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>40.9</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2.7</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	56.4	取り組んでいない	40.9	無回答	2.7	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【食器洗いにアクリルたわしを使う】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>41.3</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>55.3</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>3.4</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	41.3	取り組んでいない	55.3	無回答	3.4	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【環境への負荷が少ない洗剤(重曹洗剤等)を使う】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>28</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>68.5</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>3.4</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	28	取り組んでいない	68.5	無回答	3.4	
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	56.4																											
取り組んでいない	40.9																											
無回答	2.7																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	41.3																											
取り組んでいない	55.3																											
無回答	3.4																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	28																											
取り組んでいない	68.5																											
無回答	3.4																											
	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【洗濯洗剤の使用量を減らす】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>53.5</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>43.3</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>3.2</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	53.5	取り組んでいない	43.3	無回答	3.2	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【風呂の残り湯を洗濯に使い、水の使用量を減らす】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>38.2</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>59</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>2.8</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	38.2	取り組んでいない	59	無回答	2.8	<p>問21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。 【ヘアカラーの薬剤を流さない】</p> <table border="1"> <tr><th>取り組み</th><th>割合(%)</th></tr> <tr><td>取り組んでいる</td><td>57</td></tr> <tr><td>取り組んでいない</td><td>36</td></tr> <tr><td>無回答</td><td>7</td></tr> </table>	取り組み	割合(%)	取り組んでいる	57	取り組んでいない	36	無回答	7	
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	53.5																											
取り組んでいない	43.3																											
無回答	3.2																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	38.2																											
取り組んでいない	59																											
無回答	2.8																											
取り組み	割合(%)																											
取り組んでいる	57																											
取り組んでいない	36																											
無回答	7																											

日進市
ごみ・生活排水に関するアンケート調査
調査結果報告書

令和3年3月

日 進 市

目次

I	調査の概要	1
1	調査の目的	1
2	調査対象	1
3	調査期間	1
4	調査方法	1
5	回収状況	1
6	調査結果の表示方法	1
7	標本誤差について	2
II	調査結果	3
1	回答者属性	3
2	ごみ減量やリサイクルの取り組みについて	9
3	市のリサイクル事業について	17
4	市のごみ収集の方法について	20
5	生活排水への取り組みについて	28

I 調査の概要

1 調査の目的

本調査は、令和3年度に策定する「日進市一般廃棄物処理基本計画」の見直しに合わせて、市民のごみ処理についての考えを把握し、ごみの減量化・資源化の方策に繋げていくために行ったものです。

2 調査対象

令和3年1月4日現在の市民の方から無作為抽出した3,000世帯

3 調査期間

令和3年2月1日（月）から令和3年2月19日（金）まで

4 調査方法

郵送による配布・回収

5 回収状況

配布数	有効回答数	有効回答率
3,000通	1,669通	55.6%

6 調査結果の表示方法

- ・回答は各質問の回答者数（N）を基数とした百分率（%）で示してあります。また、小数点以下第2位を四捨五入しているため、内訳の合計が100.0%にならない場合があります。
- ・複数回答が可能な設問の場合、回答者が全体に対してどのくらいの比率であるかという見方になるため、回答比率の合計が100.0%を超える場合があります。
- ・クロス集計の場合、無回答を排除しているため、クロス集計の有効回答数の合計と単純集計（全体）の有効回答数が合致しないことがあります。なお、クロス集計とは、複数項目の組み合わせで分類した集計のことで、複数の質問項目を交差して並べ、表やグラフを作成することにより、その相互の関係を明らかにするための集計方法です。
- ・調査結果を図表にて表示していますが、グラフ以外の表は、最も高い割合のものを■で網かけをしています。（無回答を除く）

7 標本誤差について

今回のように全体(母集団)から一部を抽出して行う標本調査では、全体を対象に行った調査に比べて調査結果に差が生じることがあります。抽出による結果の誤差は、以下の計算式によって算出されます。(信頼度 95%)

$$\text{標本誤差} = \pm 1.96 \sqrt{\frac{N-n}{N-1} \times \frac{P(1-P)}{n}}$$

N = 母集団数、n = 回答者数、P = 回答比率 (0 ≤ P ≤ 1)

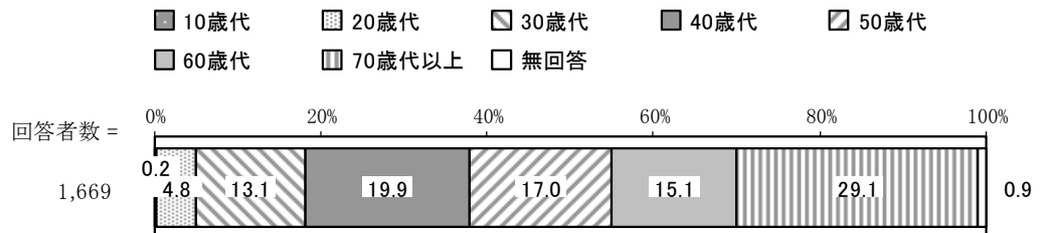
※信頼度を 95% に設定したときの定数は、1.96 となります。

II 調査結果

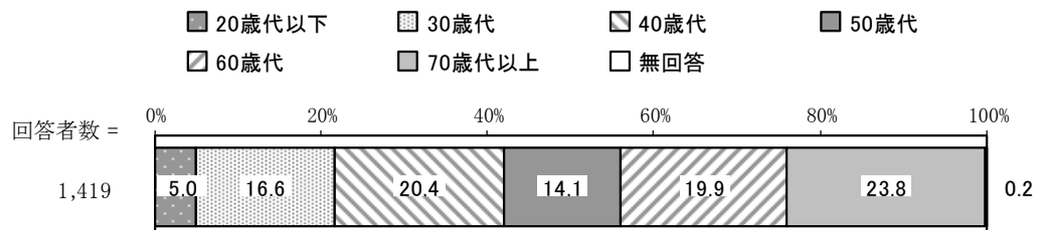
1 回答者属性

問 1-① あなたの年齢についてお答えください。(○は1つだけ)

「70歳代以上」の割合が29.1%と最も高く、次いで「40歳代」の割合が19.9%、「50歳代」の割合が17.0%となっています。

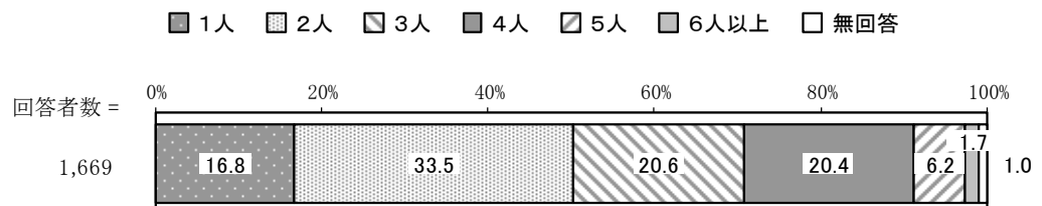


【平成 28 年度調査】

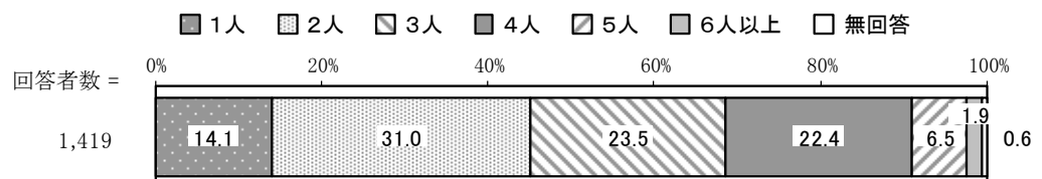


問 1-② あなたの世帯構成をお答えください。(○は1つだけ)

「2人」の割合が33.5%と最も高く、次いで「3人」の割合が20.6%、「4人」の割合が20.4%となっています。

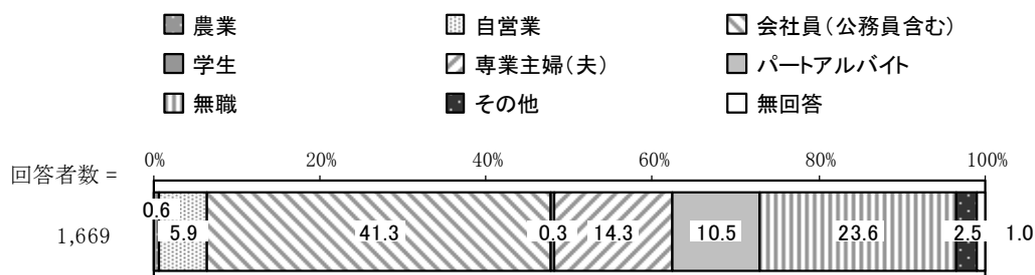


【平成 28 年度調査】

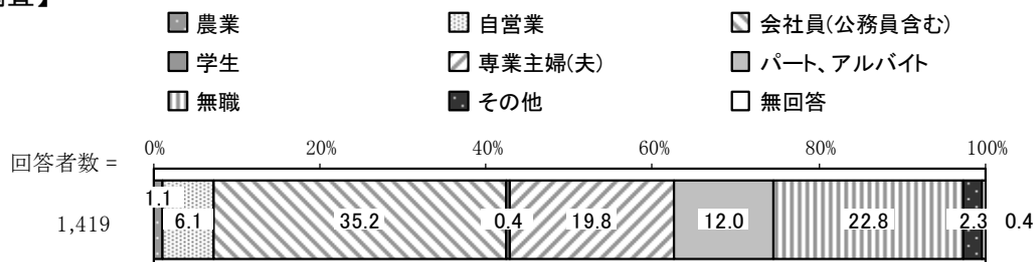


問 1-③ あなたの職業についてお答えください。(○は1つだけ)

「会社員（公務員含む）」の割合が 41.3%と最も高く、次いで「無職」の割合が 23.6%、「専業主婦（夫）」の割合が 14.3%となっています。

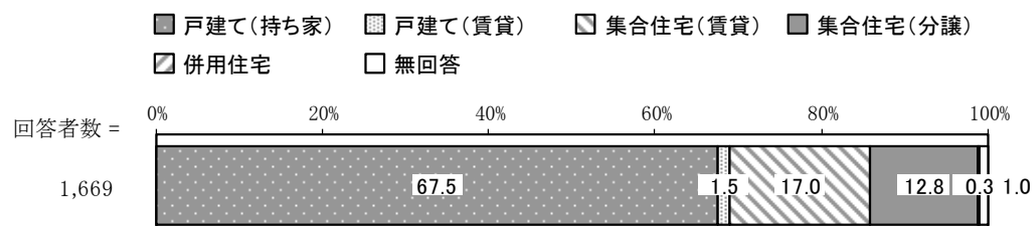


【平成 28 年度調査】

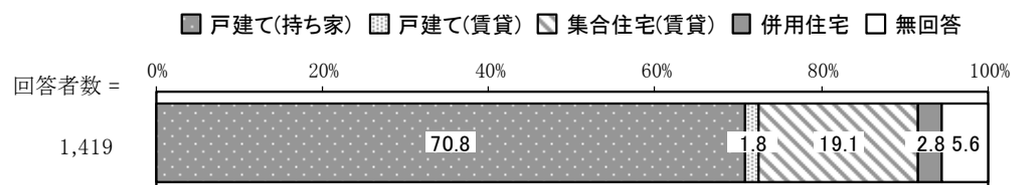


問 1-④ あなたのお住まいは、次のどれにあてはまりますか。(○は1つだけ)

「戸建て（持ち家）」の割合が 67.5%と最も高く、次いで「集合住宅（賃貸）」の割合が 17.0%、「集合住宅（分譲）」の割合が 12.8%となっています。

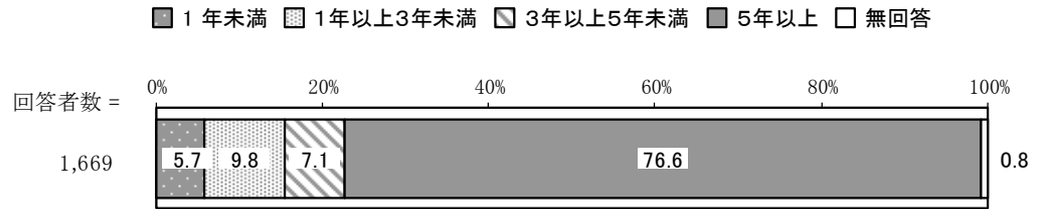


【平成 28 年度調査】

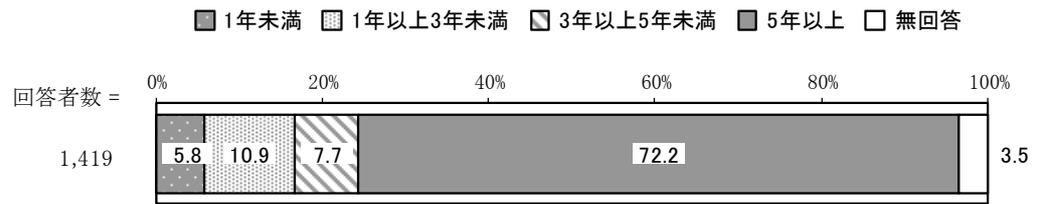


問 1-⑤ 現在のところに何年ぐらいお住まいですか。(〇は1つだけ)

「5年以上」の割合が76.6%と最も高くなっています。



【平成 28 年度調査】



問 1-⑥ あなたがお住まいの地区は、次のどれにあてはまりますか。(○は1つだけ)

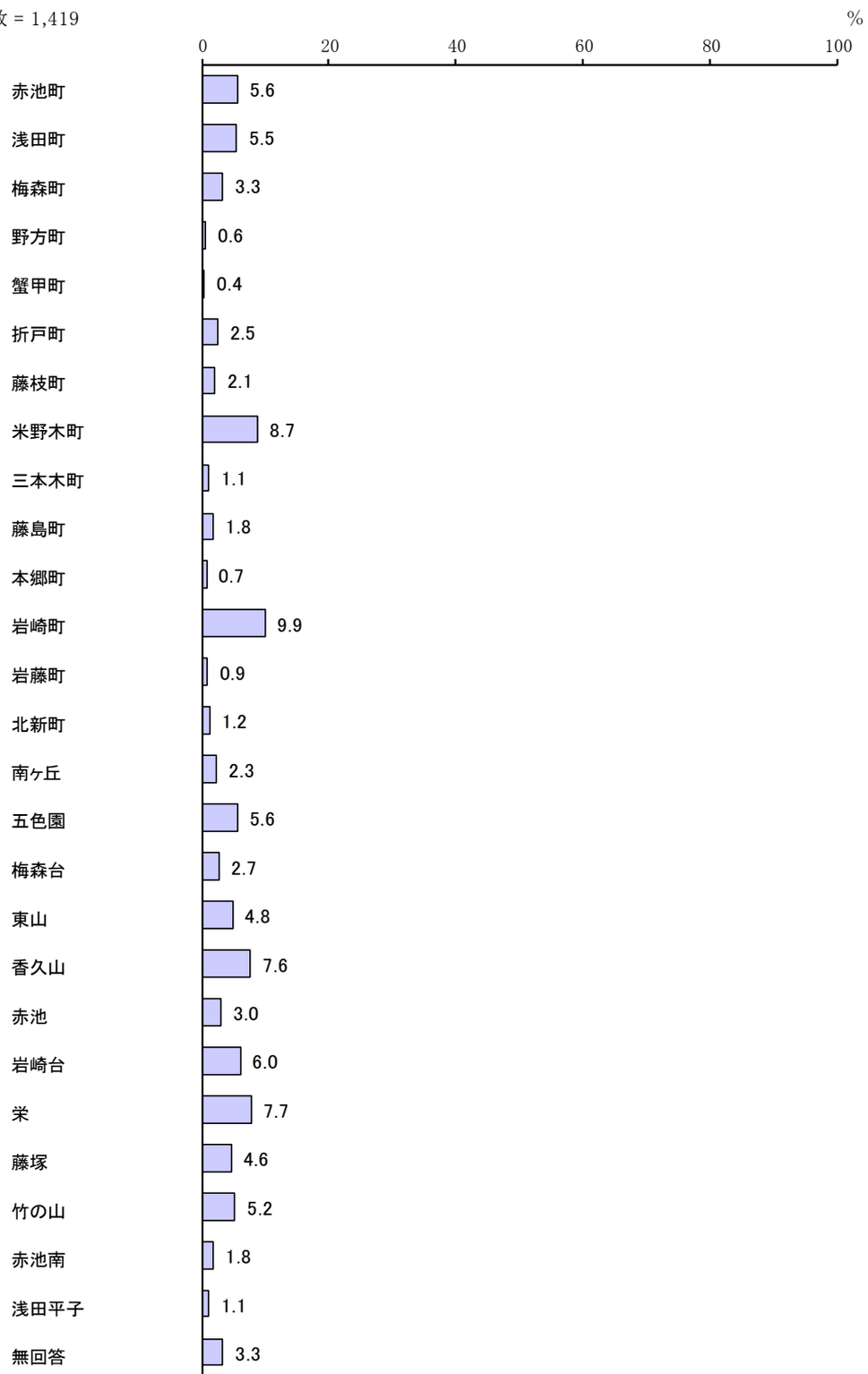
「岩崎町」の割合が 10.9%と最も高くなっています。

回答者数 = 1,669



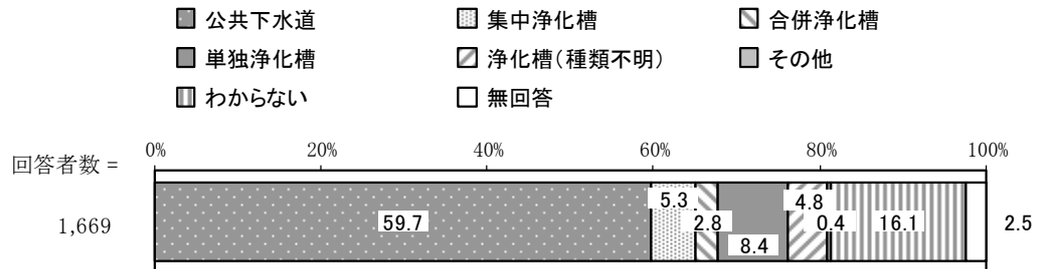
【平成 28 年度調査】

回答者数 = 1,419

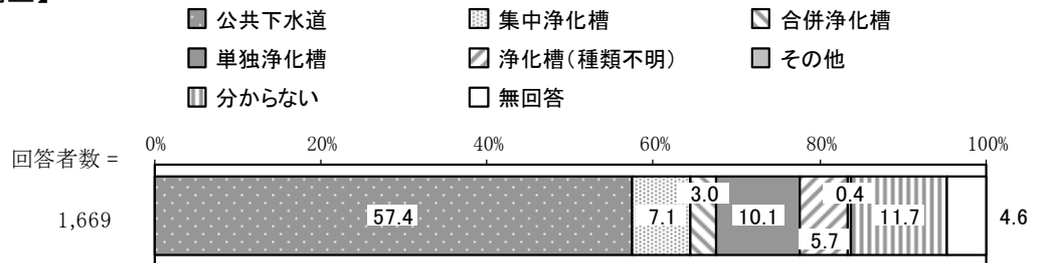


問 1-⑦ ご自宅の排水形態は下記のどれにあてはまりますか。(○は1つだけ)

「公共下水道」の割合が 59.7%と最も高く、次いで「わからない」の割合が 16.1%となっています。



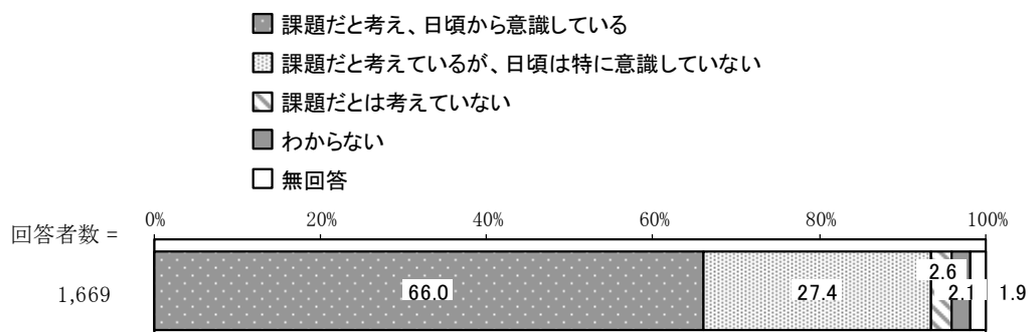
【平成 28 年度調査】



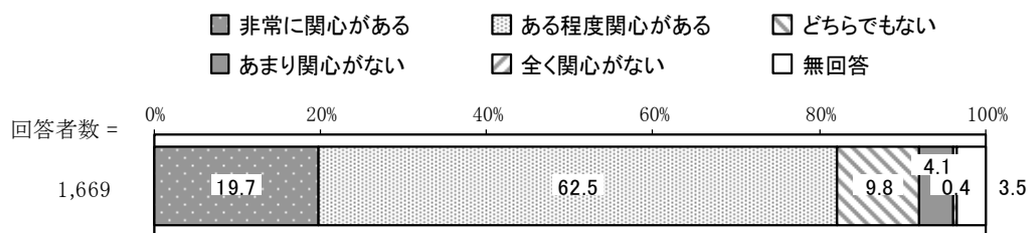
2 ごみ減量やリサイクルの取り組みについて

問2 日頃から、ごみ処理の問題に対してどのようにお考えですか。(〇は1つだけ)

「課題だと考え、日頃から意識している」の割合が66.0%と最も高く、次いで「課題だと考えているが、日頃は特に意識していない」の割合が27.4%となっています。

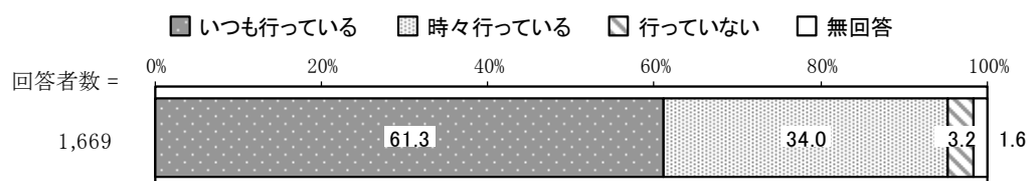


【平成28年度調査】ごみ減量やリサイクルへの関心

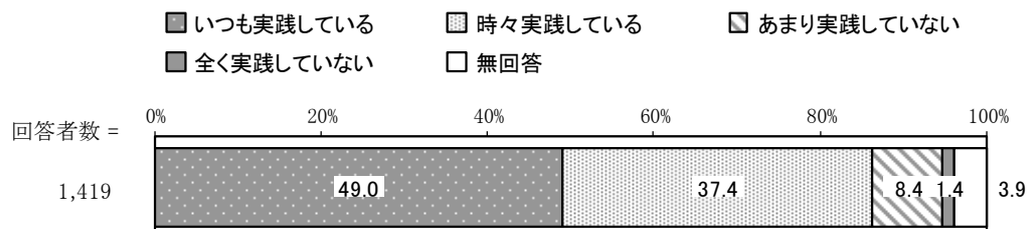


問3 あなたはごみ減量やリサイクルを行っていますか。(〇は1つだけ)

「いつも行っている」の割合が61.3%と最も高く、次いで「時々行っている」の割合が34.0%となっています。

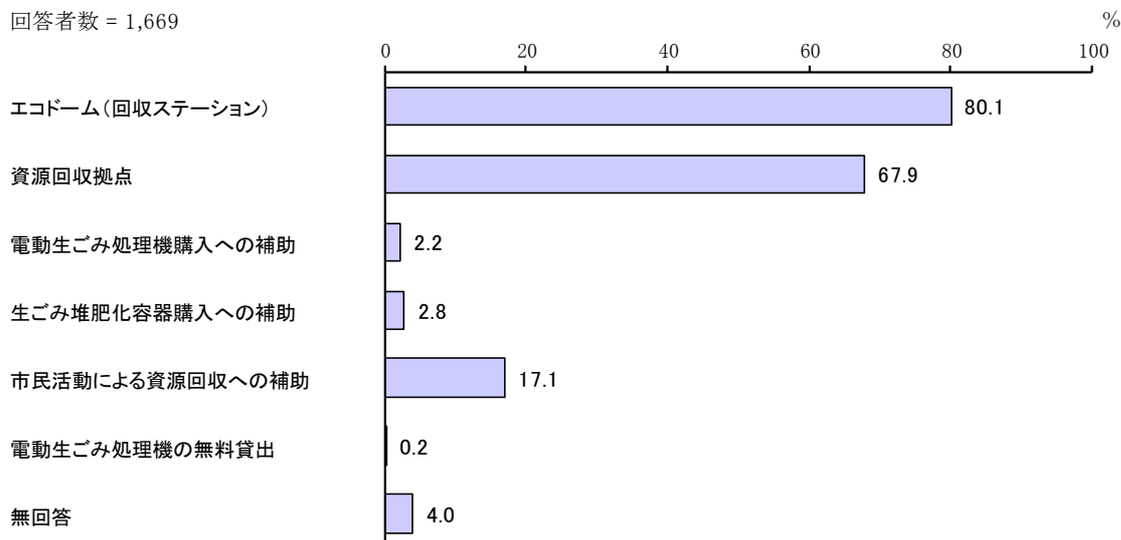


【平成28年度調査】ごみ減量やリサイクルの取組

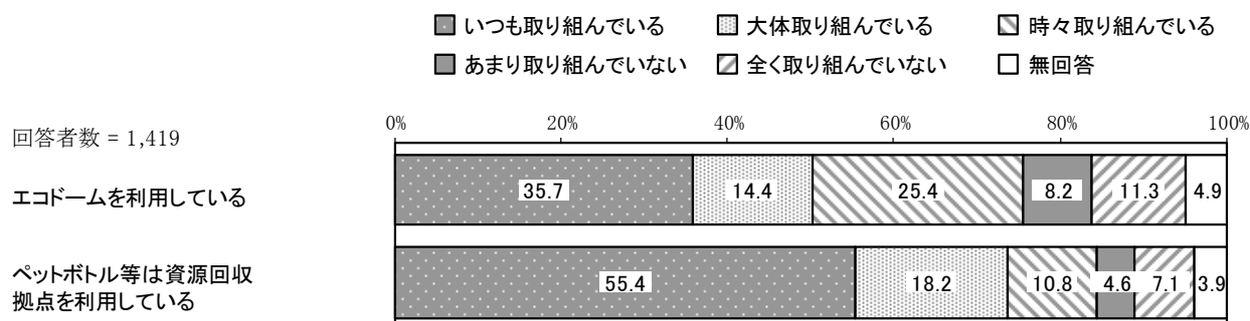


問4 本市はごみの減量やリサイクル推進のために以下の取り組みを行っています。あなたが利用している取り組みはありますか。(〇はいくつでも可)

「エコドーム（回収ステーション）」の割合が80.1%と最も高く、次いで「資源回収拠点」の割合が67.9%、「市民活動による資源回収への補助」の割合が17.1%となっています。

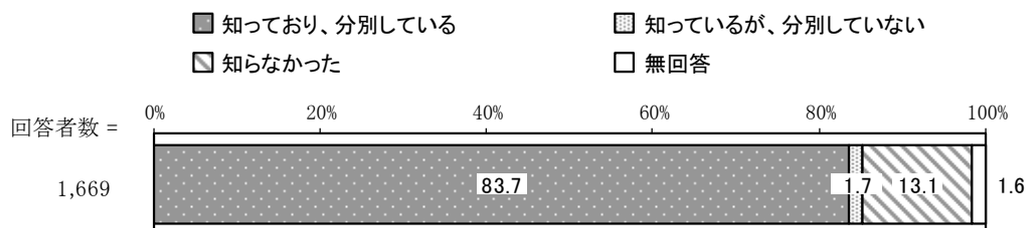


【平成28年度調査】現在取り組んでいるごみ減量やリサイクルに対する取組



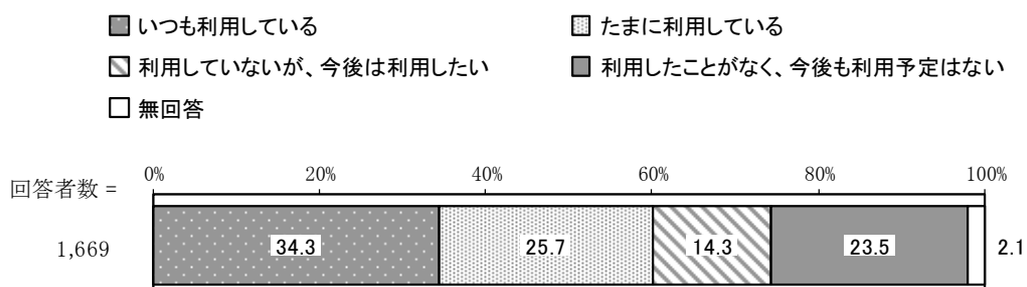
問5 本市は、平成30年4月から、「陶磁器・ガラス」「金属類」の分別と収集日を変更したことをご存知ですか。また、変更された方法に沿って分別していますか。
(○は1つだけ)

「知っており、分別している」の割合が83.7%と最も高く、次いで「知らなかった」の割合が13.1%となっています。

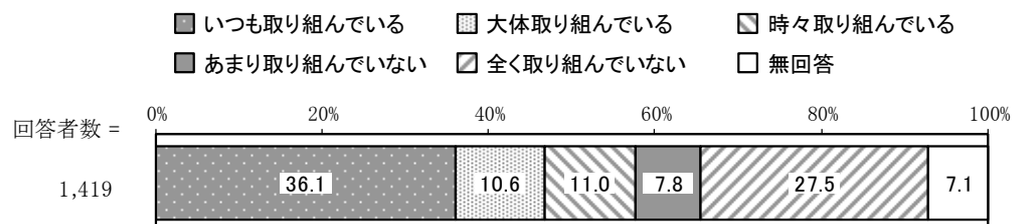


問6 町内会や子供会等が実施している市民活動による資源回収の利用状況についてお答えください。(○は1つだけ)

「いつも利用している」の割合が34.3%と最も高く、次いで「たまに利用している」の割合が25.7%、「利用したことがなく、今後も利用予定はない」の割合が23.5%となっています。



【平成28年度調査】現在取り組んでいるごみ減量やリサイクルに対する取組

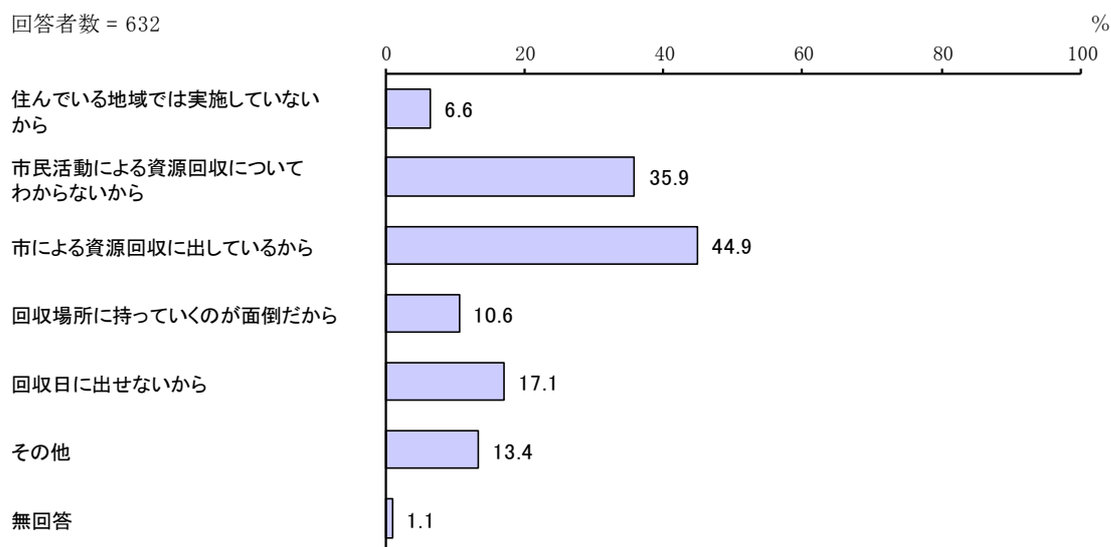


問6で市民活動による資源回収について「利用していないが、今後は利用したい」、「利用したことがなく、今後も利用予定はない」（利用していない）を選んだ方にお伺いします。

問7 あなたが市民活動による資源回収を利用しないのはなぜですか。
 (〇はいくつでも可)

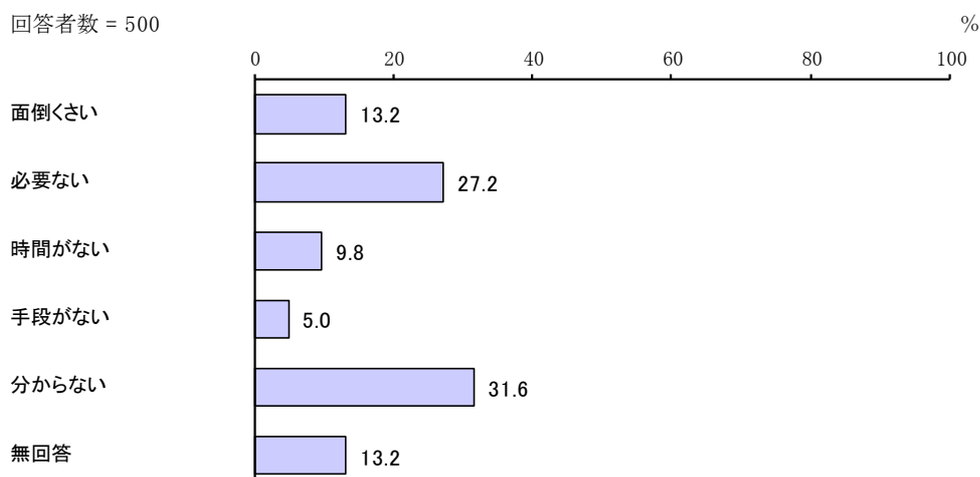
「市による資源回収に出しているから」の割合が44.9%と最も高く、次いで「市民活動による資源回収についてわからないから」の割合が35.9%、「回収日に出せないから」の割合が17.1%となっています。

回答者数 = 632



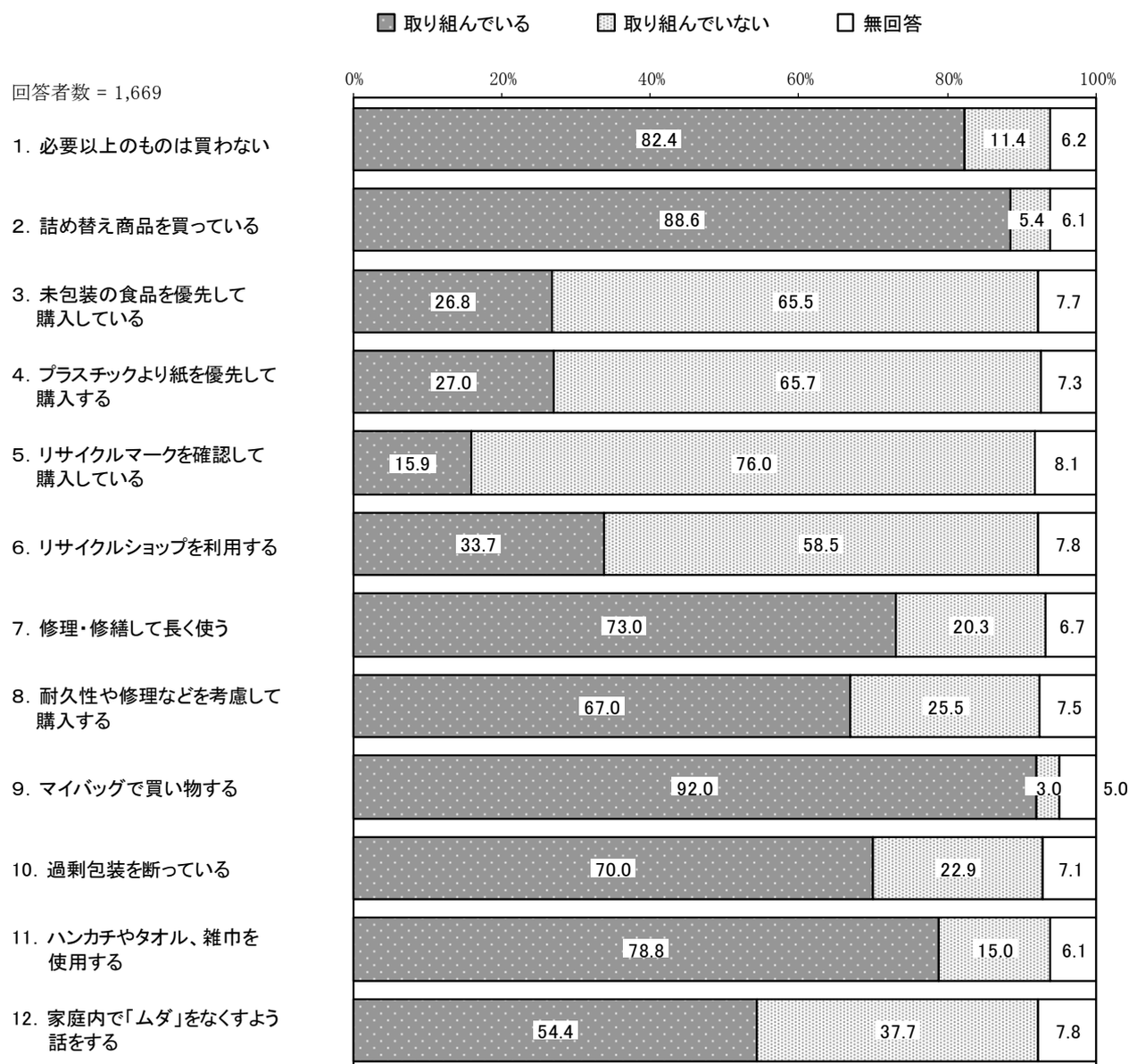
【平成28年度調査】現在取り組んでいるごみ減量やリサイクルに対する取組

回答者数 = 500

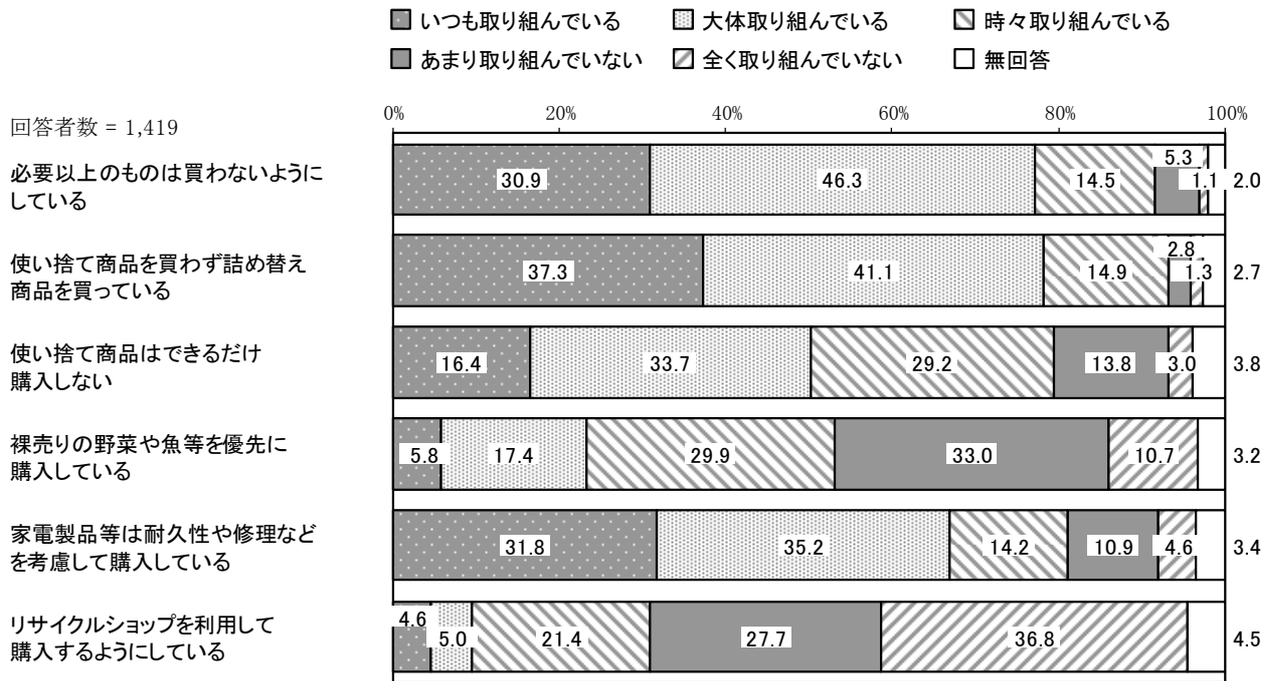


問8 普段の生活においてごみの分別や出さないようにするために取り組んでいることはありますか。(各項目の1か2のどちらかに○)

『2. 詰め替え商品を買っている』『9. マイバッグで買い物する』で「取り組んでいる」の割合が高く、約9割となっています。一方、『3. 未包装の食品を優先して購入している』『4. プラスチックより紙を優先して購入する』『5. リサイクルマークを確認して購入している』で「取り組んでいない」の割合が高く、特に『5. リサイクルマークを確認して購入している』で7割台半ばとなっています。



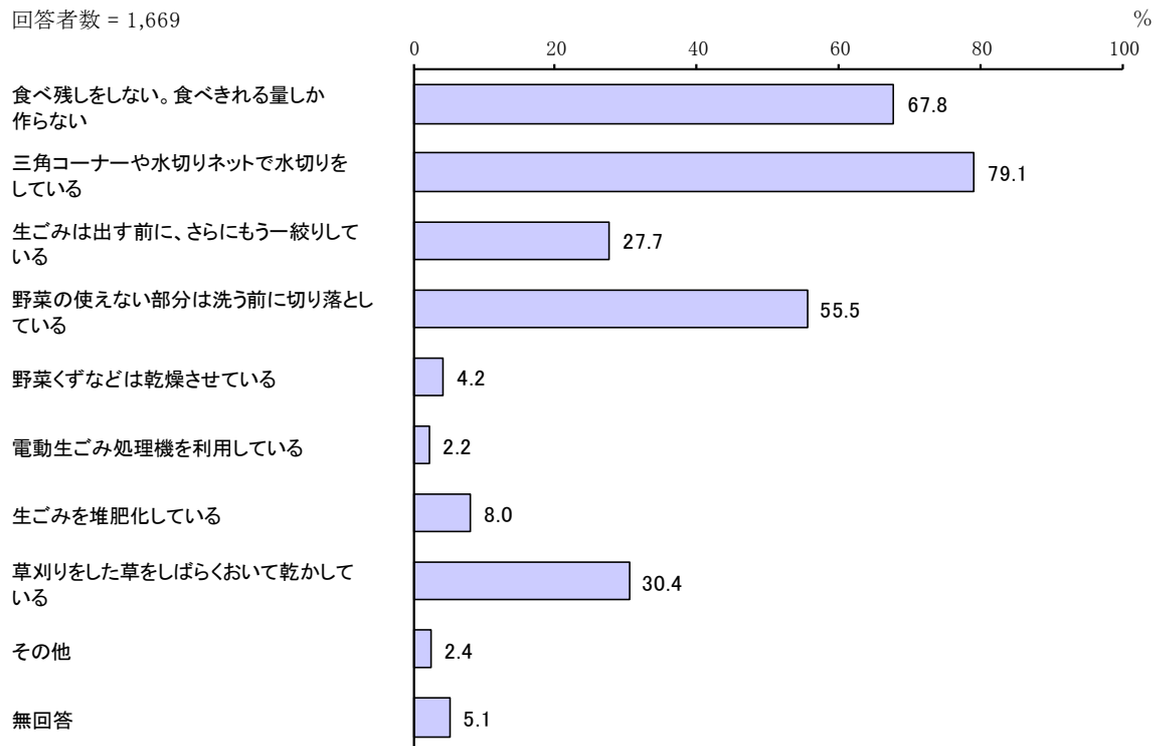
【平成 28 年度調査】買い物における取組について



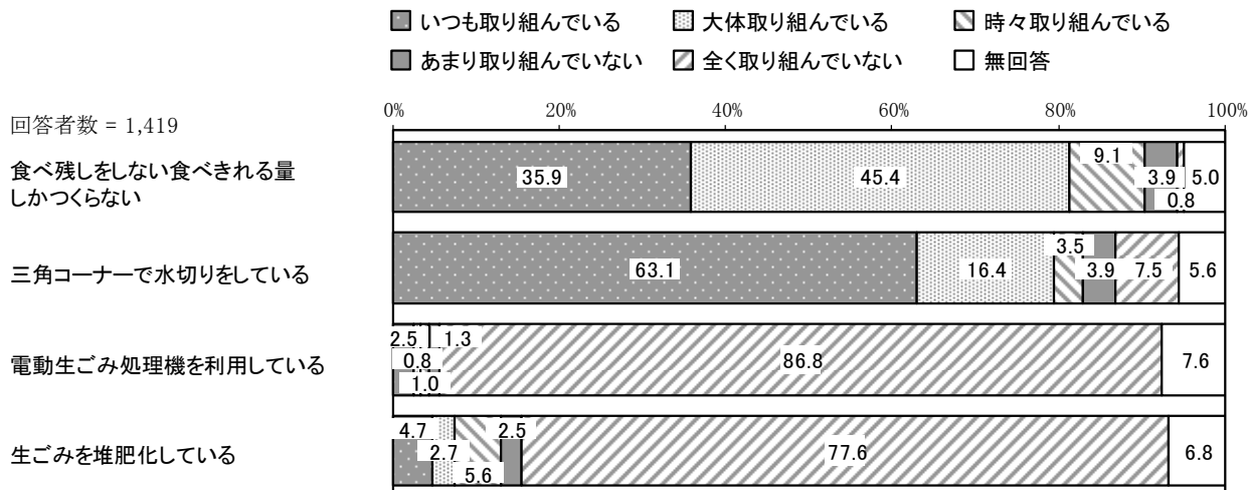
問9 燃えるごみ袋の中身の分類を調査した結果では、生ごみが約40%含まれていました。それに含まれる水分を減らすことは経費の削減に繋がります。あなたが、生ごみの減量のために行っていることや、水分が含まれないようにしている取り組みはありますか。(〇はいくつでも可)

「三角コーナーや水切りネットで水切りをしている」の割合が79.1%と最も高く、次いで「食べ残しをしない。食べきれぬ量しか作らない」の割合が67.8%、「野菜の使えない部分は洗う前に切り落としている」の割合が55.5%となっています。

回答者数 = 1,669



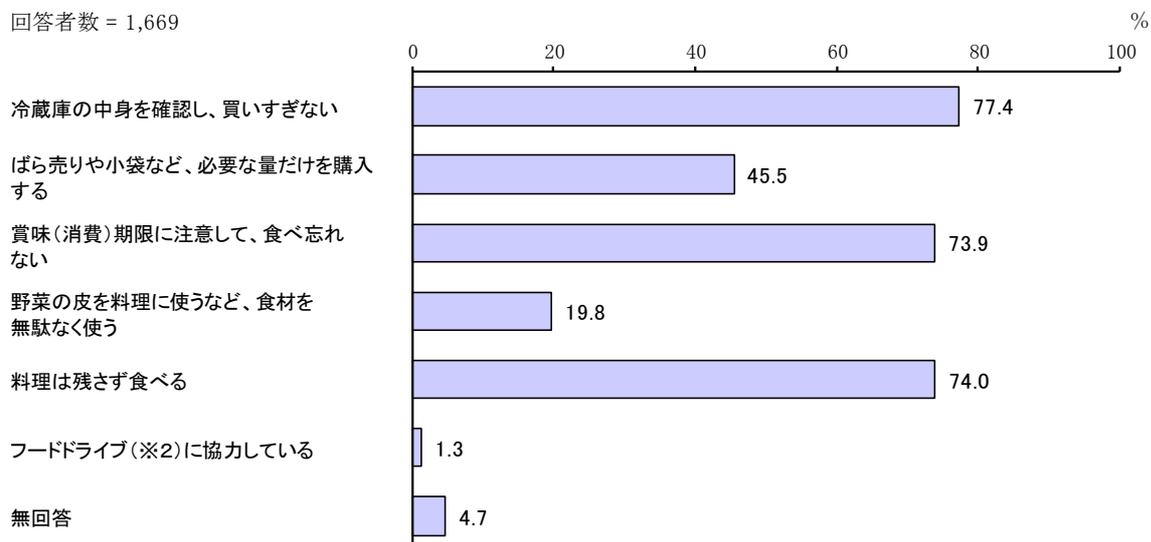
【平成28年度調査】生ごみ減量の取組みについて



問 10 食品ロス削減のために、あなたが心掛けていることはありますか。
(〇はいくつでも可)

「冷蔵庫の中身を確認し、買いすぎない」の割合が77.4%と最も高く、次いで「料理は残さず食べる」の割合が74.0%、「賞味（消費）期限に注意して、食べ忘れない」の割合が73.9%となっています。

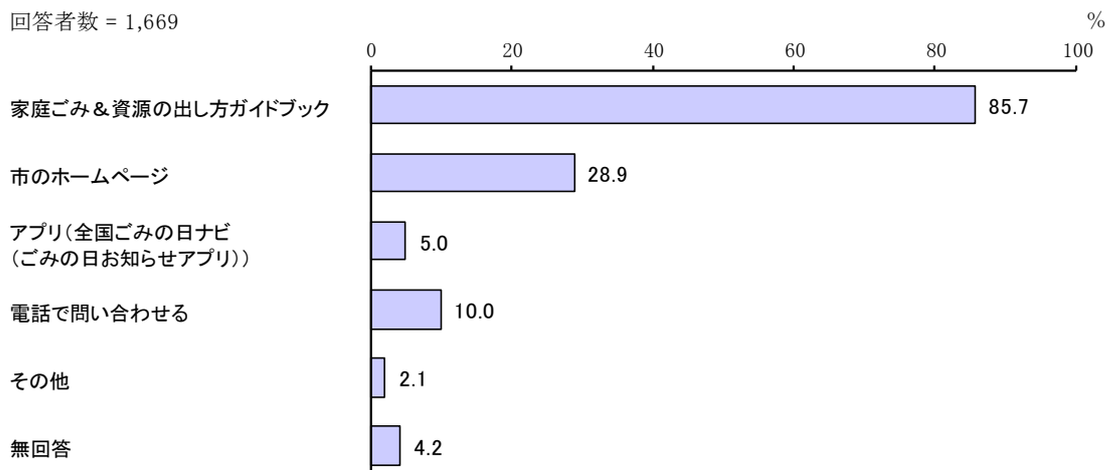
回答者数 = 1,669



問 11 ごみを出す際、分別方法がわからない場合には、どのように調べていますか。
(〇はいくつでも可)

「家庭ごみ&資源の出し方ガイドブック」の割合が85.7%と最も高く、次いで「市のホームページ」の割合が28.9%、「電話で問い合わせる」の割合が10.0%となっています。

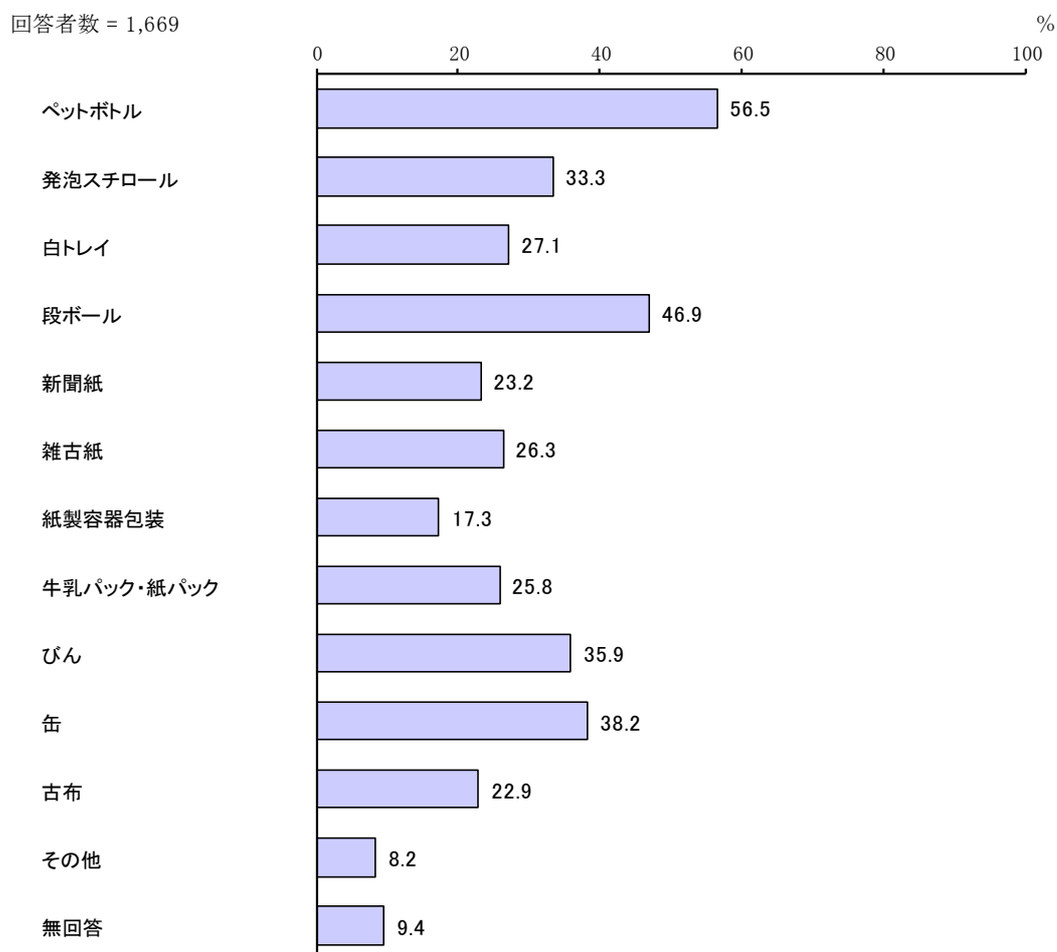
回答者数 = 1,669



3 市のリサイクル事業について

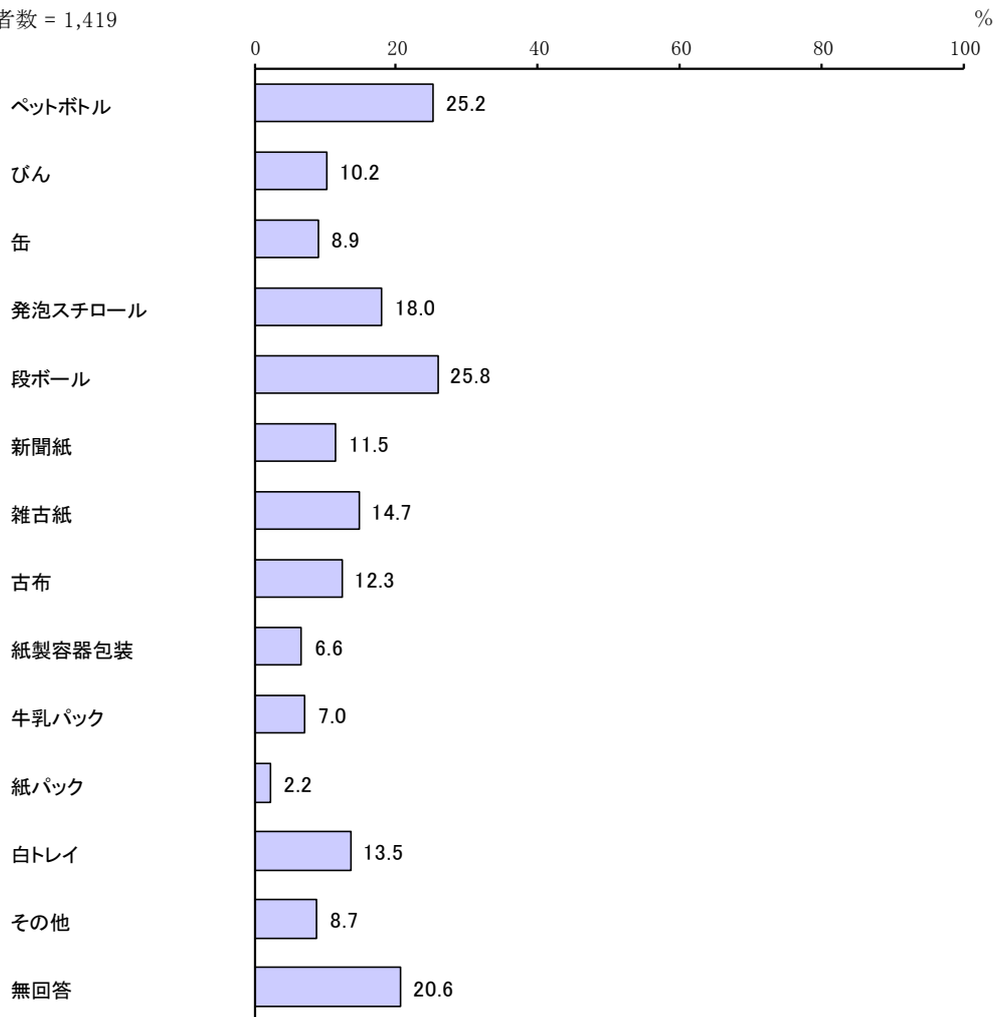
問 12 お近くの、市が回収する常設の資源回収拠点で回収して欲しい品目についてお聞きします。(〇はいくつでも可)

「ペットボトル」の割合が 56.5%と最も高く、次いで「段ボール」の割合が 46.9%、「缶」の割合が 38.2%となっています。



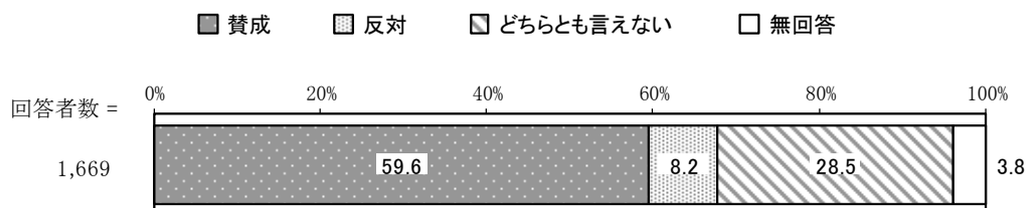
【平成 28 年度調査】近くの資源回収拠点で新たに回収してほしい品目

回答者数 = 1,419

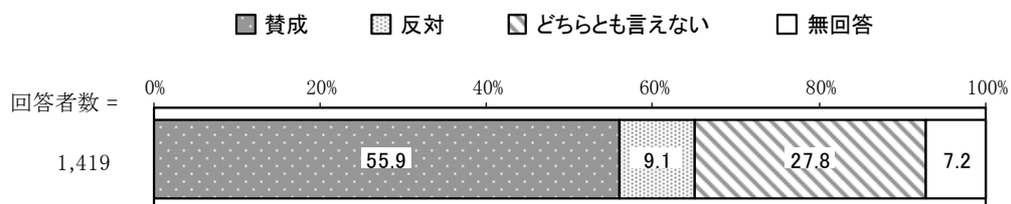


問 13 令和元年度のごみの組成調査によると、家庭ごみの内、約 1 割がリサイクル可能な紙類となっています。「紙製容器包装（紙袋、包装紙、紙製容器包装マークがついているもの）」を「びん・缶」と同じようにごみ集積所において定期的に回収することについてどう思われますか。（○は 1 つだけ）

「賛成」の割合が 59.6%と最も高く、次いで「どちらとも言えない」の割合が 28.5%となっています。



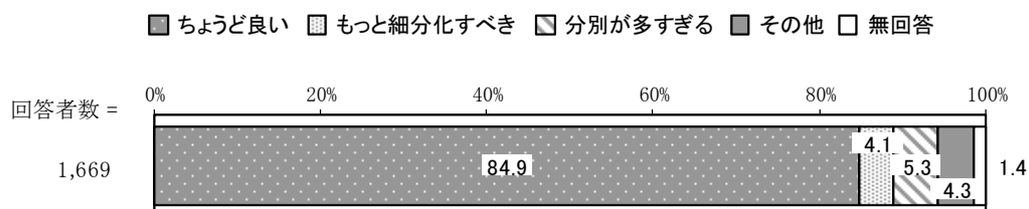
【平成 28 年度調査】紙製容器包装の定期的回収について



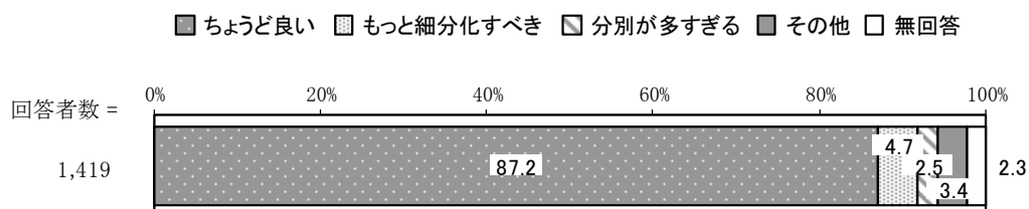
4 市のごみ収集の方法について

問 14 日進市のごみ集積所では①燃えるごみ、②金属類、③プラスチック製容器包装、④びん・缶・陶磁器・ガラスに分別して家庭ごみを出すルールとなっていますが、この分別についてどう思われますか。(〇は1つだけ)

「ちょうど良い」の割合が84.9%と最も高くなっています。

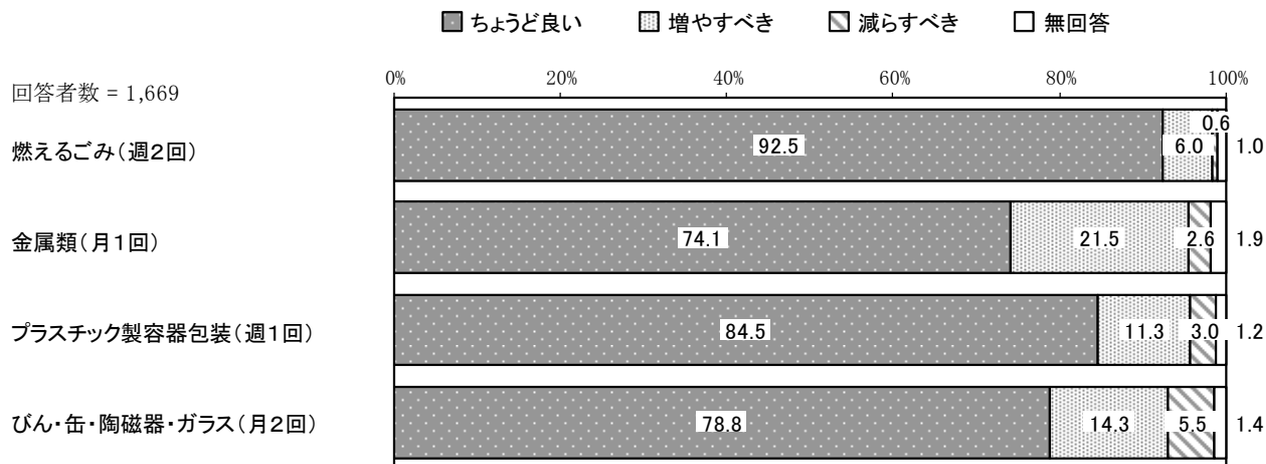


【平成 28 年度調査】紙製容器包装の定期的回収について

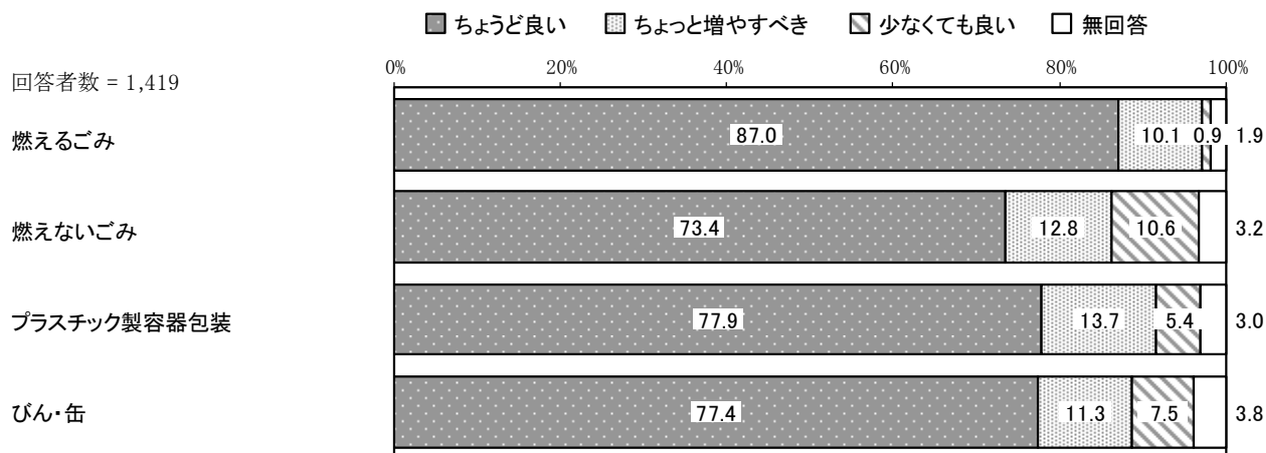


問 15 市のごみ収集の回数についてどう思われますか。それぞれお答えください。
 (各項目○は1つだけ) ○燃えるごみ(週2回)

『燃えるごみ(週2回)』で「ちょうど良い」の割合が高く、約9割となっています。
 また、『金属類(月1回)』で「増やすべき」の割合が高く、約2割となっています。



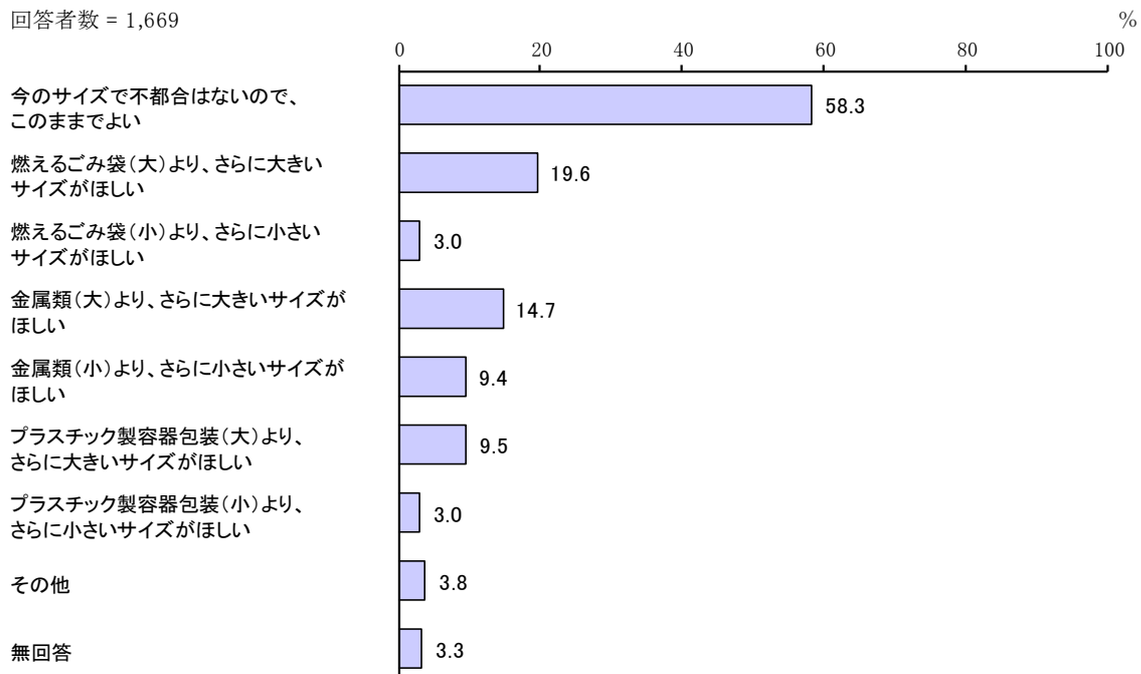
【平成 28 年度調査】紙製容器包装の定期的回収について



問 16 本市では、「燃えるごみ袋」「資源袋（金属類用）」「プラスチック製容器包装等袋」とそれぞれサイズが指定されています。新たに必要なおみ袋のサイズがあれば、お答えください。（〇はいくつでも可）

「今のサイズで不都合はないので、このままでよい」の割合が 58.3%と最も高く、次いで「燃えるごみ袋（大）より、さらに大きいサイズがほしい」の割合が 19.6%、「金属類（大）より、さらに大きいサイズがほしい」の割合が 14.7%となっています。

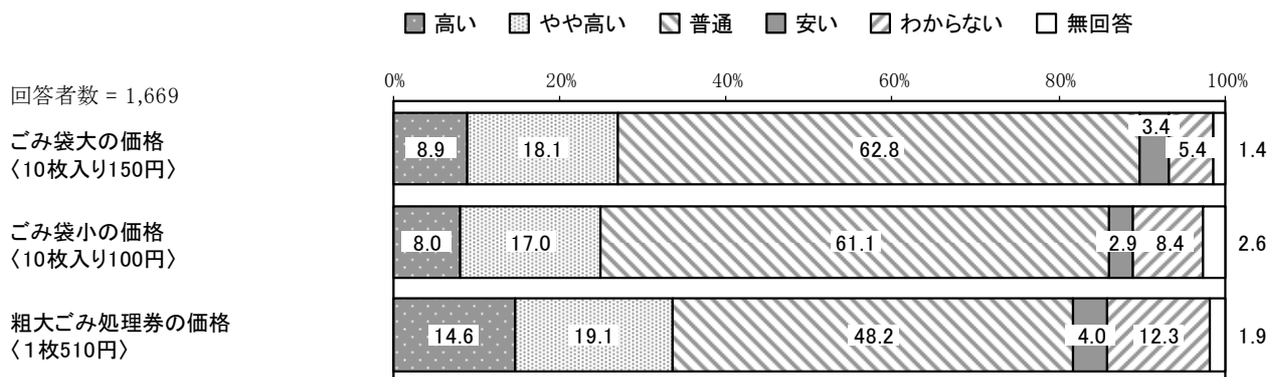
回答者数 = 1,669



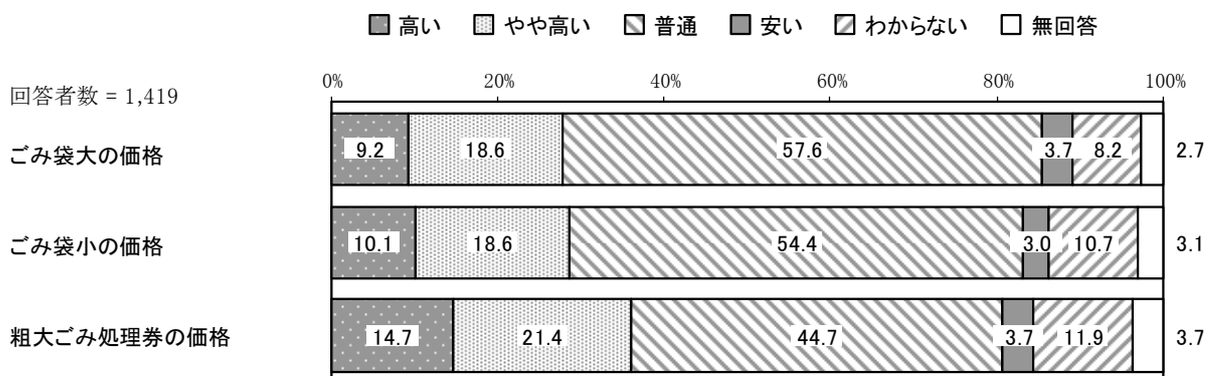
問 17 本市では、ごみ袋や粗大ごみ処理券の売上（令和元年度：約 9、600 万円）を廃棄物処理事業の財源としています。ごみ袋や粗大ごみ処理券の価格についてどうお考えですか。それぞれお答えください。（各項目○は 1 つだけ）

『ごみ袋大の価格（10 枚入り 150 円）』『ごみ袋小の価格（10 枚入り 100 円）』で「普通」の割合が高く、約 6 割となっています。

また、『粗大ごみ処理券の価格（1 枚 510 円）』で「高い」と「やや高い」をあわせた“高い”の割合が高く、約 3 割となっています。

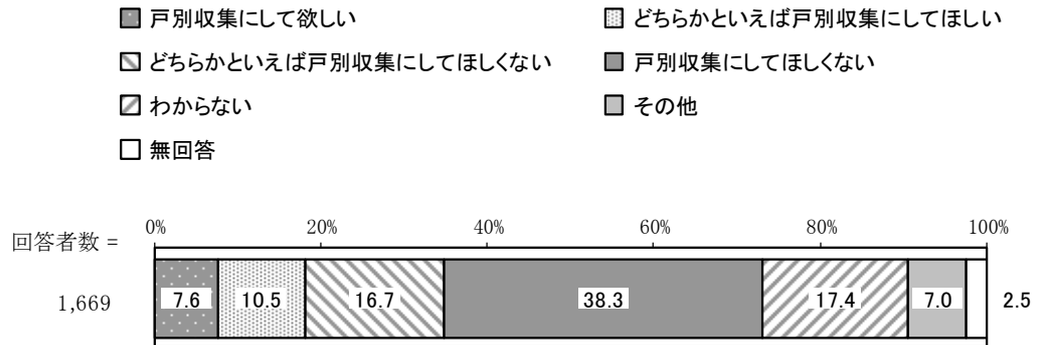


【平成 28 年度調査】 ごみ袋や粗大ごみ処理券の価格について

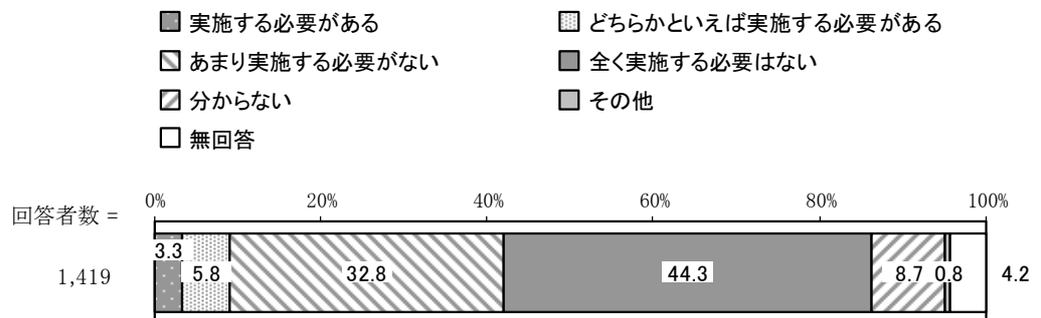


問 18 ごみ集積所からの収集運搬には、年間約 3 億円を要しています。
 戸別収集にした場合、設備の確保や人件費の増加等により費用が 2 倍以上になり、ごみ袋の価格に影響が出ることが予想されますが、出しやすくなったり、より適切に分別されリサイクルが促進することも期待できます。これを踏まえて、戸別収集が必要と考えますか。(○は 1 つだけ)

「戸別収集にして欲しい」と「どちらかといえば戸別収集にしてほしい」をあわせた“戸別収集にして欲しい”の割合が 18.1%、「どちらかといえば戸別収集にしてほしくない」と「戸別収集にしてほしくない」をあわせた“戸別収集にしてほしくない”の割合が 55.0%となっています。

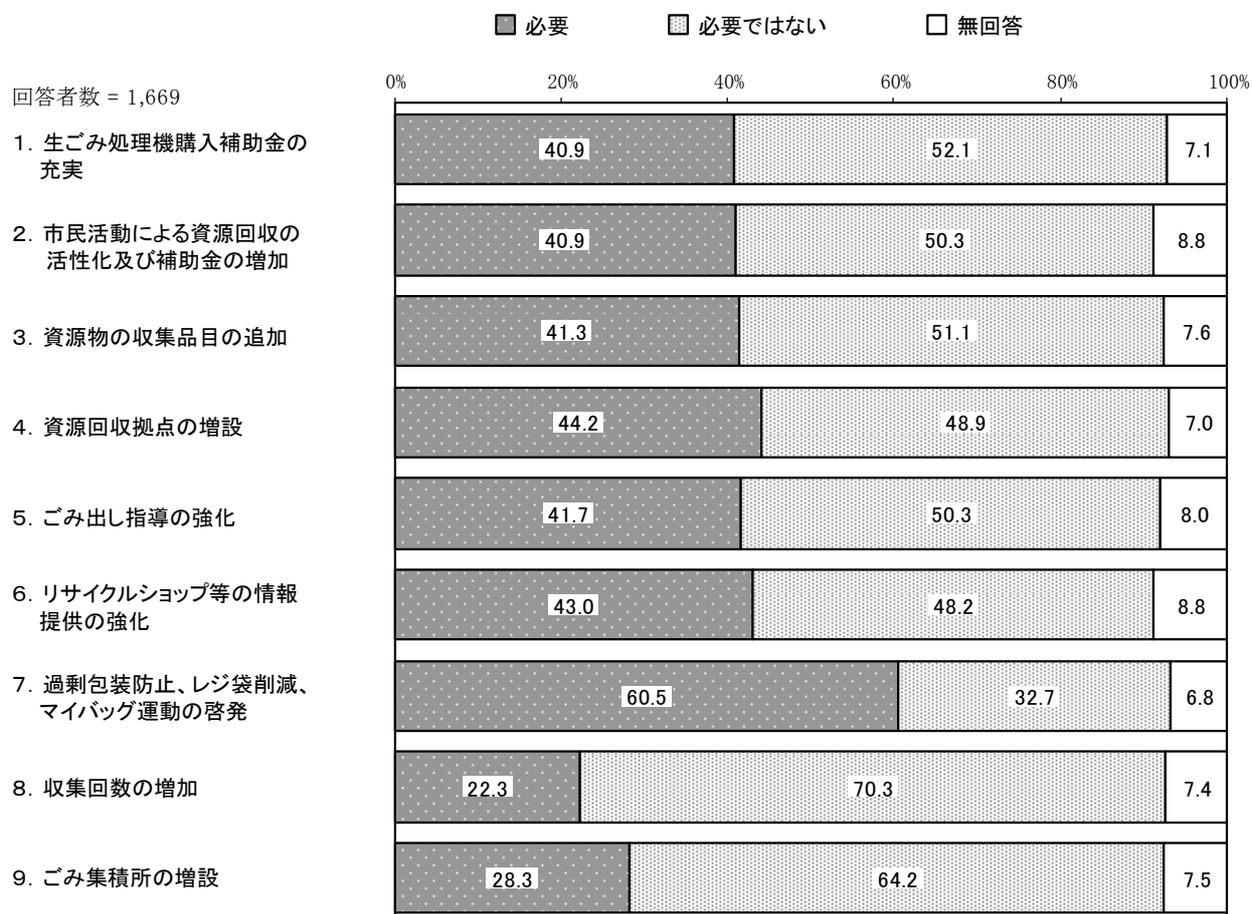


【平成 28 年度調査】費用増を伴うが戸別収集は必要か



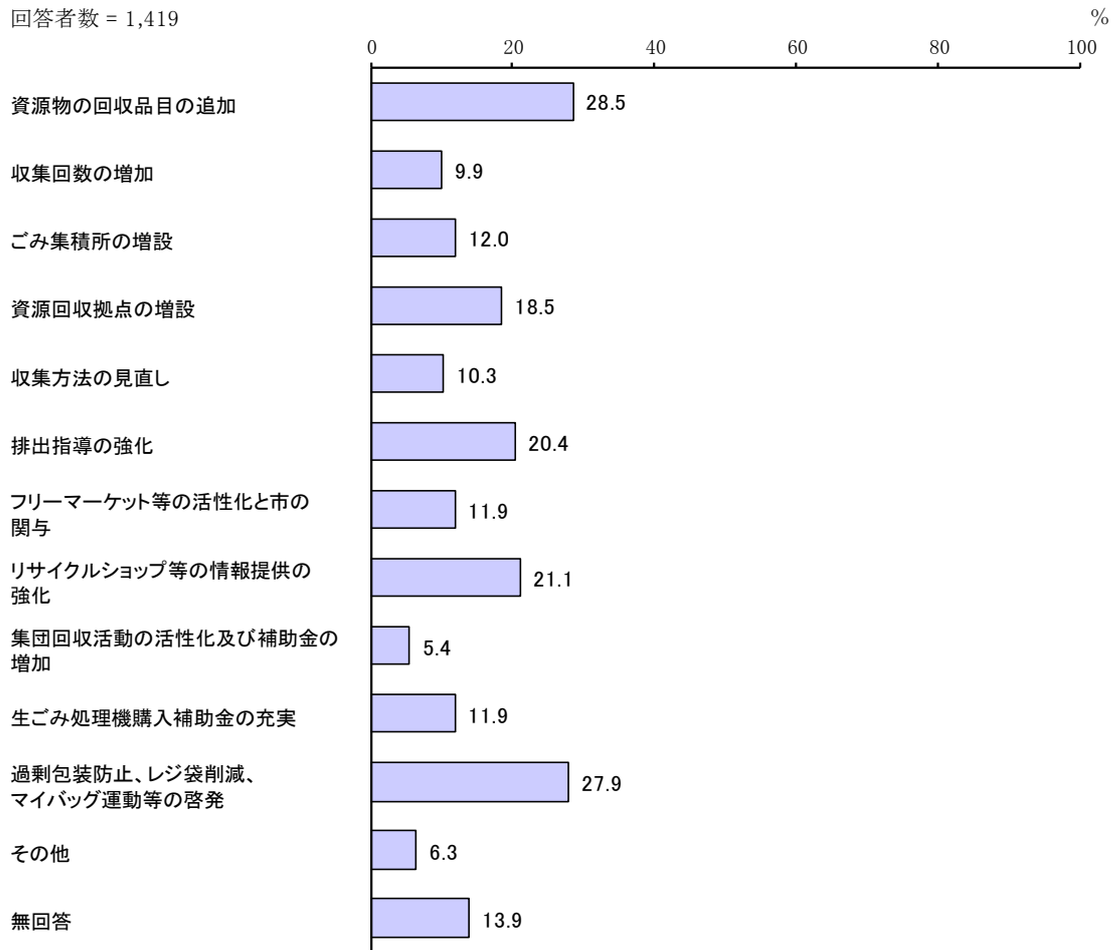
問 19 今後、経費がかかったとしても、市が以下の取り組みを行っていく必要があると思われませんか。(各項目の1か2のどちらかに○)

『7. 過剰包装防止、レジ袋削減、マイバッグ運動の啓発』で「必要」の割合が高く、約6割となっています。また、『8. 収集回数の増加』で「必要ではない」の割合が高く、約7割となっています。



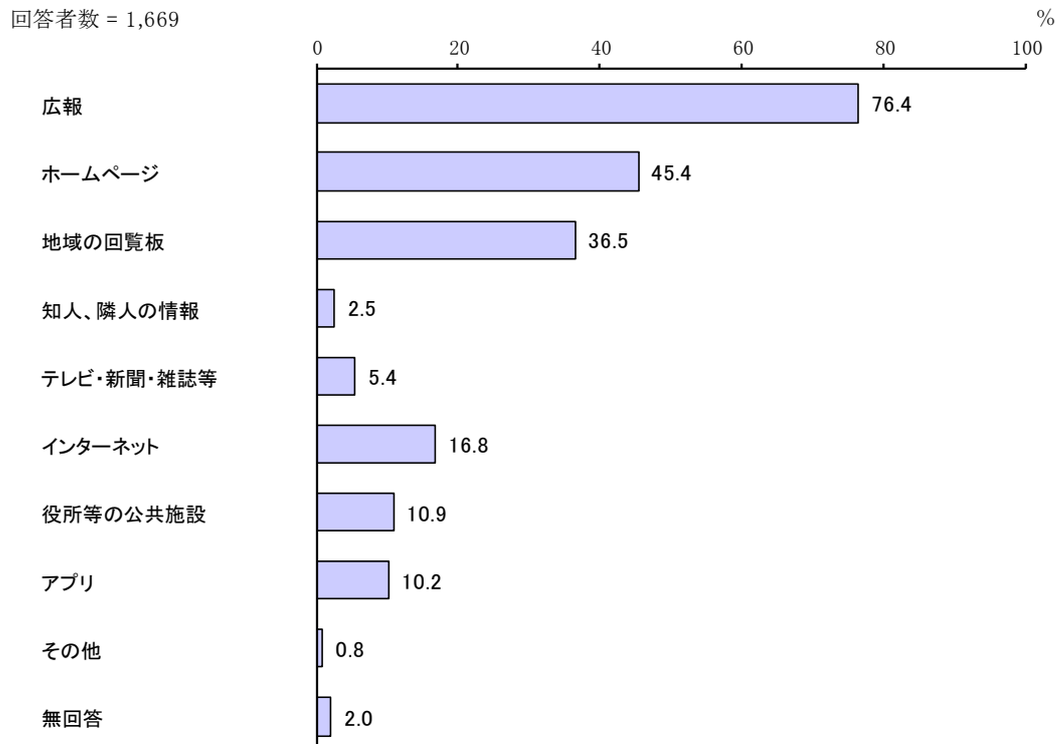
【平成 28 年度調査】 今後必要な取組

回答者数 = 1,419

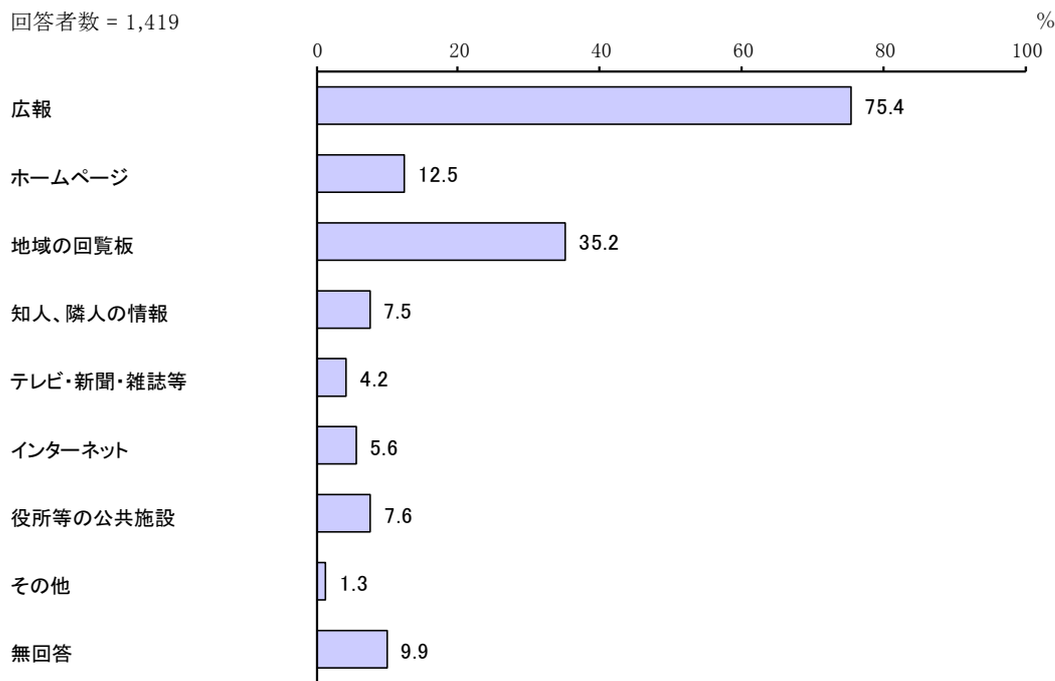


問 20 市のごみ処理事業について、どのような方法で情報を知りたいですか。
(〇はいくつでも可)

「広報」の割合が76.4%と最も高く、次いで「ホームページ」の割合が45.4%、「地域の回覧板」の割合が36.5%となっています。



【平成 28 年度調査】役に立っている情報源

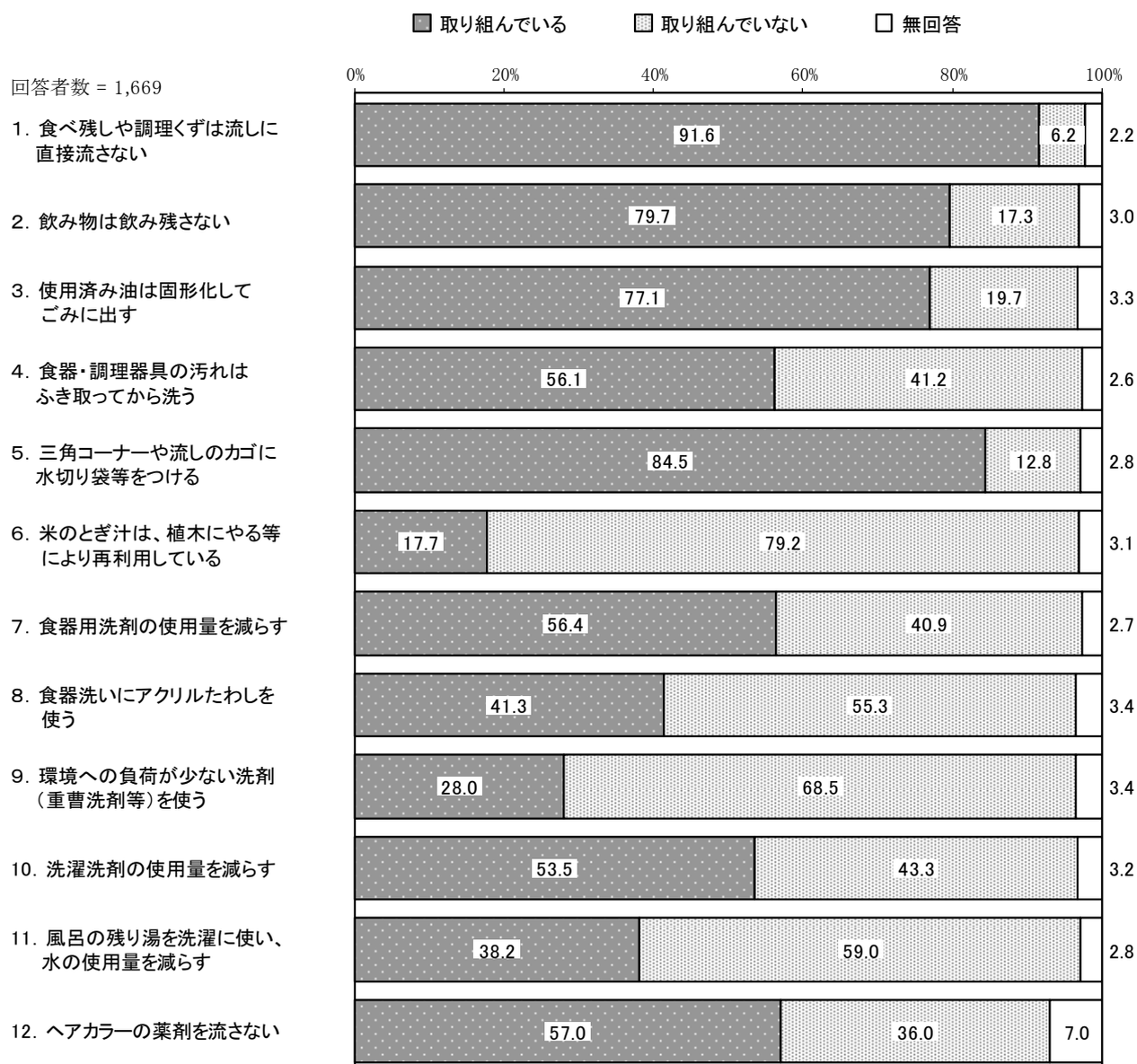


5 生活排水への取り組みについて

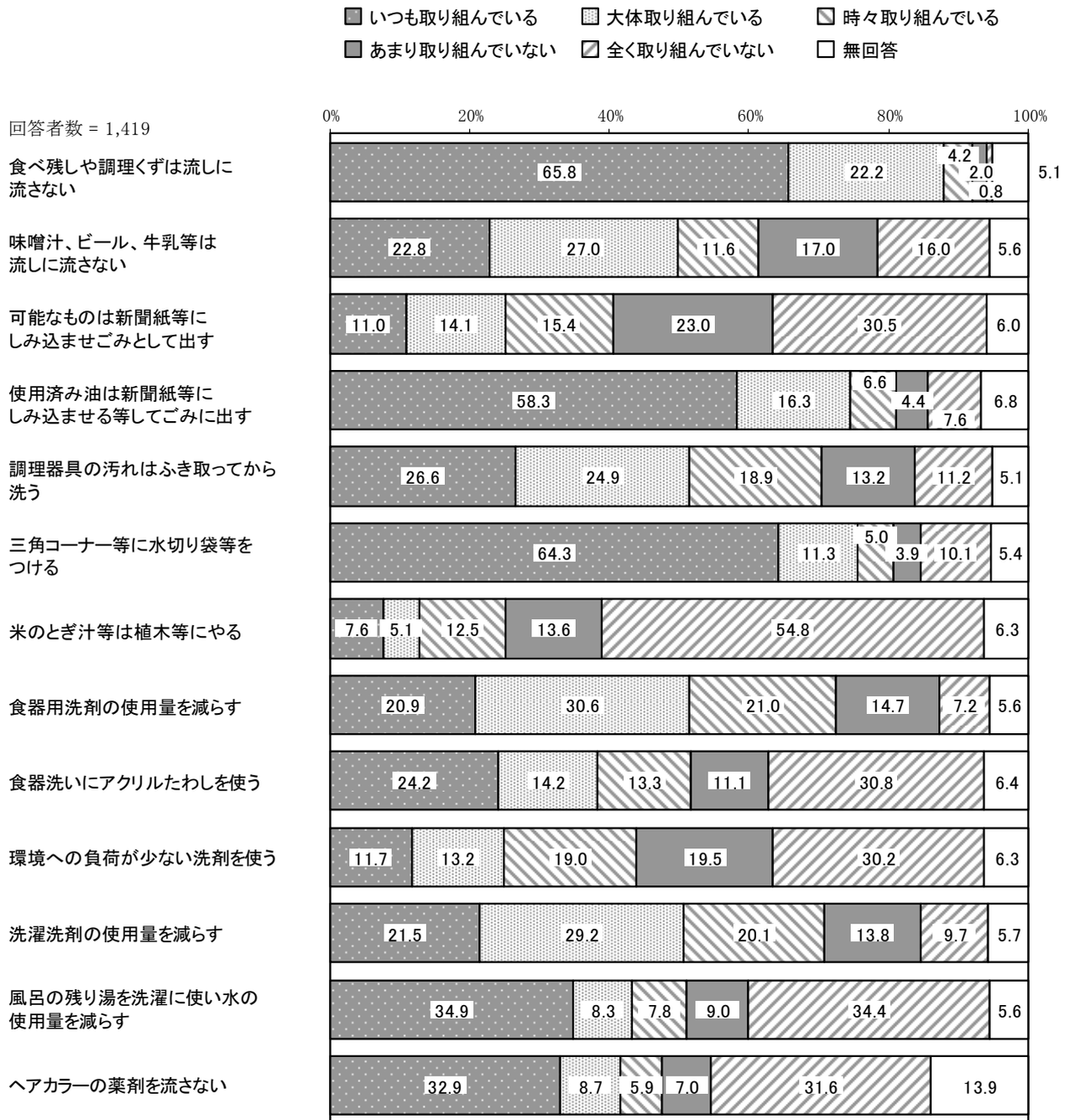
問 21 あなたが、普段の生活の中で取り組んでいる排水対策の取り組みはありますか。
(各項目の1か2のどちらかに○)

『1. 食べ残しや調理くずは流しに直接流さない』『5. 三角コーナーや流しのカゴに水切り袋等をつける』で「取り組んでいる」の割合が高く、特に『1. 食べ残しや調理くずは流しに直接流さない』で約9割となっています。

一方、『8. 食器洗いにアクリルたわしを使う』『9. 環境への負荷が少ない洗剤（重曹洗剤等）を使う』『11. 風呂の残り湯を洗濯に使い、水の使用量を減らす』で「取り組んでいない」の割合が高く、特に『9. 環境への負荷が少ない洗剤（重曹洗剤等）を使う』で約7割となっています。



【平成 28 年度調査】 今後必要な取組



令和2年度 組成調査結果

令和3年2月26日実施
単位：%

