

「明石市のごみ減量に関する市民アンケート」結果報告（無作為抽出）

明石市では、環境負荷の低減や持続可能な循環型社会への転換を進めていくため、ごみの減量・再資源化の様々な取り組みを行っています。また、将来世代への負担を軽減するため、2030年度に竣工予定の新ごみ処理施設は、できるだけコンパクトな施設とすることで、建設費用の抑制を図っています。そのため、市のごみ処理量を、2018年度比で、2031年度に約15%、2036年度には20%以上減量することが必要になっています。

そこで、今後のごみ減量施策の検討資料とするため、ごみ減量やリサイクルに関するアンケート調査を実施しました。

●調査概要

- ・調査期間：2024年8月30日（金） ～ 2024年9月20日（金）
- ・標本数：1,300人
- ・調査方法：郵送により配布、WEBまたは郵送による回答
- ・回収数：557世帯（回収率：42.8%）

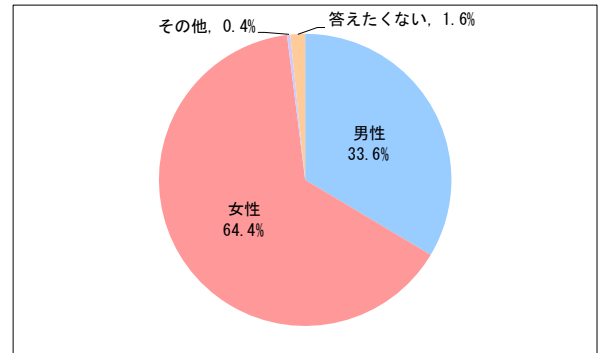
●アンケート結果

○問1 あなたの性別をお答えください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 男性	186	33.6
② 女性	357	64.4
③ その他	2	0.4
④ 答えたくない	9	1.6
合計	554	100.0

※未回答：3人

性別は「女性」が64.4%と「男性」の33.6%より多くなっています。

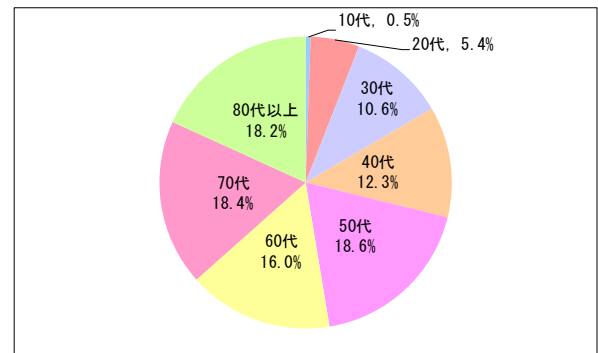


○問2 あなたの年代をお答えください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 10代	3	0.5
② 20代	30	5.4
③ 30代	59	10.6
④ 40代	68	12.3
⑤ 50代	103	18.6
⑥ 60代	89	16.0
⑦ 70代	102	18.4
⑧ 80代以上	101	18.2
合計	555	100.0

※未回答：2人

年代は「50代」が18.6%と最も多く、次いで「70代」の18.4%、「80代以上」の18.2%となっています。

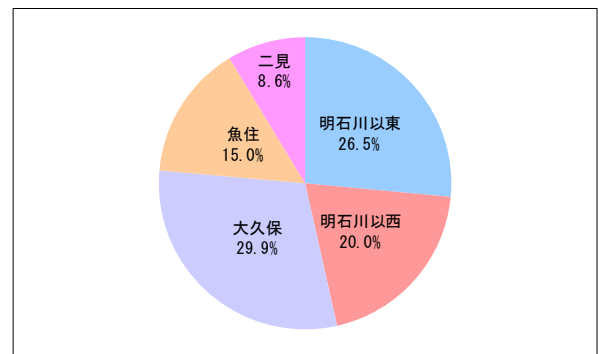


○問3 居住地をお答えください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 明石川以东	147	26.5
② 明石川以西	111	20.0
③ 大久保	166	29.9
④ 魚住	83	15.0
⑤ 二見	48	8.6
合計	555	100.0

※未回答：2人

居住地は「大久保」が29.9%と最も多く、次いで「明石川以东」が26.5%となっています。「二見」は8.6%とやや少なくなっています。

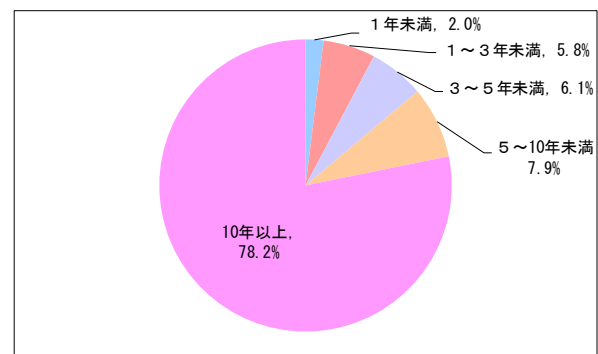


○問4 明石市内での居住期間をお答えください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 1年未満	11	2.0
② 1～3年未満	32	5.8
③ 3～5年未満	34	6.1
④ 5～10年未満	44	7.9
⑤ 10年以上	434	78.2
合計	555	100.0

※未回答：2人

居住期間は「10年以上」が78.2%と多くの割合を占めています。

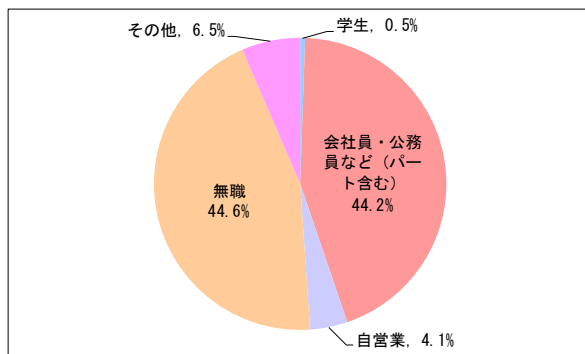


○問5 あなたの職業をお答えください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 学生	3	0.5
② 会社員・公務員など (パート含む)	246	44.2
③ 自営業	23	4.1
④ 無職	248	44.6
⑤ その他	36	6.5
合計	556	100.0

※未回答：1人

職業は「無職」が44.6%、「会社員・公務員など (パート含む)」が44.2%と多くなっています。

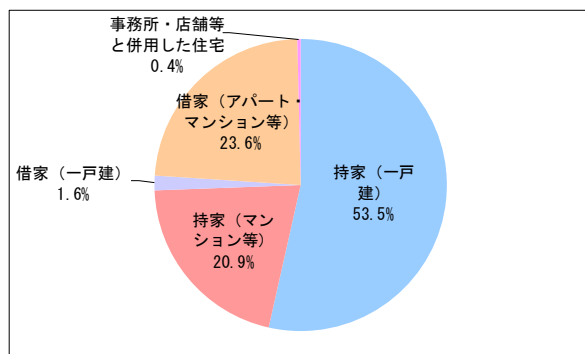


○問6 居住形態をお答えください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 持家 (一戸建)	297	53.5
② 持家 (マンション等)	116	20.9
③ 借家 (一戸建)	9	1.6
④ 借家 (アパート・マンション等)	131	23.6
⑤ 事務所・店舗等と併用した住宅	2	0.4
合計	555	100.0

※未回答：2人

居住形態は「持家 (一戸建)」が53.5%と最も多く、次いで「借家 (アパート・マンション等)」が23.6%、「持家 (マンション等)」が20.9%となっています。

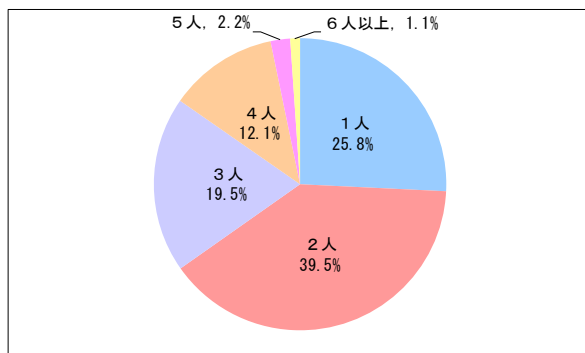


○問7 世帯の人数をお答えください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 1人	143	25.8
② 2人	219	39.5
③ 3人	108	19.5
④ 4人	67	12.1
⑤ 5人	12	2.2
⑥ 6人以上	6	1.1
合計	555	100.0

※未回答：2人

世帯人数は「2人」が39.5%と最も多く、次いで「1人」が25.8%、「3人」が19.5%となっています。

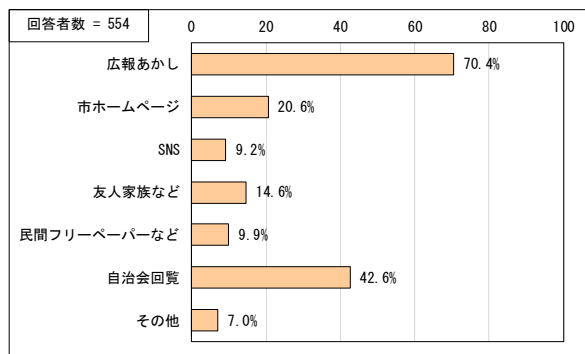


○問8 市政に関する情報は何かから得ていますか。(複数回答可)

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 広報あかし	390	70.4
② 市ホームページ	114	20.6
③ SNS	51	9.2
④ 友人家族など	81	14.6
⑤ 民間フリーペーパーなど	55	9.9
⑥ 自治会回覧	236	42.6
⑦ その他	39	7.0

※回答者数：554人、未回答：3人

市政に関する情報は「広報あかし」を活用している方が最も多く70.4%となっています。次いで「自治会回覧」が42.6%となっています。

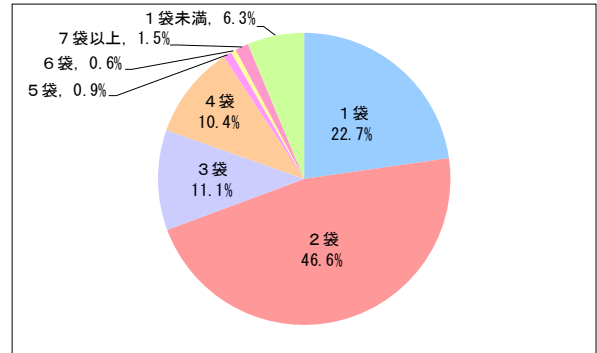


○問9 1週間に出す“燃やせるごみ”は平均どれくらいですか。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 1袋	123	22.7
② 2袋	252	46.6
③ 3袋	60	11.1
④ 4袋	56	10.4
⑤ 5袋	5	0.9
⑥ 6袋	3	0.6
⑦ 7袋以上	8	1.5
⑧ 1袋未満	34	6.3
合計	541	100.0

※未回答：16人

1週間に出す燃やせるごみは「2袋」が46.6%と最も多く、次いで「1袋」が22.7%、「3袋」が11.1%となっています。

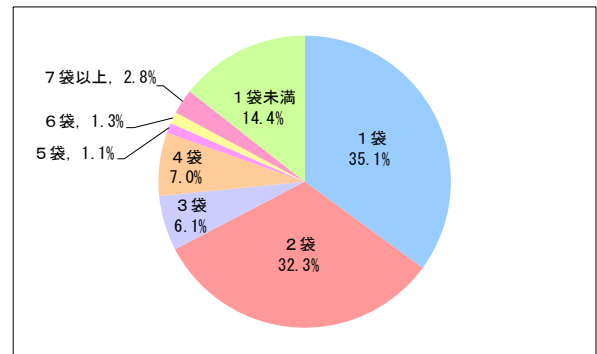


○問10 1ヶ月間に出す“資源ごみ”は平均どれくらいですか。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 1袋	190	35.1
② 2袋	175	32.3
③ 3袋	33	6.1
④ 4袋	38	7.0
⑤ 5袋	6	1.1
⑥ 6袋	7	1.3
⑦ 7袋以上	15	2.8
⑧ 1袋未満	78	14.4
合計	542	100.0

※未回答：15人

1ヶ月間に出す資源ごみは「1袋」が35.1%と最も多く、次いで「2袋」が32.3%となっています。

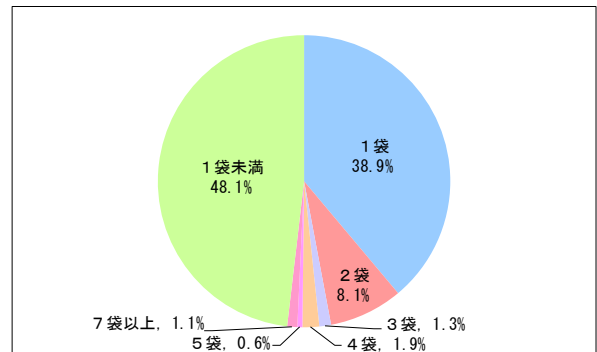


○問11 1ヶ月間に出す“燃やせないごみ”は平均どれくらいですか。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 1袋	210	38.9
② 2袋	44	8.1
③ 3袋	7	1.3
④ 4袋	10	1.9
⑤ 5袋	3	0.6
⑥ 6袋	0	0.0
⑦ 7袋以上	6	1.1
⑧ 1袋未満	260	48.1
合計	540	100.0

※未回答：17人

1ヶ月間に出す燃やせないごみは「1袋未満」が48.1%と最も多く、次いで「1袋」が38.9%となっています。

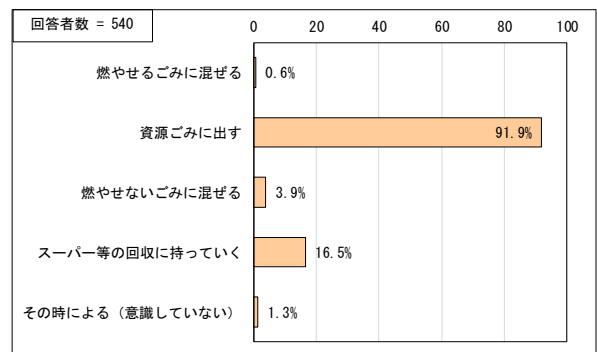


○問12 資源ごみ（カン・ビン）について普段主にどのように捨てていますか。（複数回答可）

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 燃やせるごみに混ぜる	3	0.6
② 資源ごみに出す	496	91.9
③ 燃やせないごみに混ぜる	21	3.9
④ スーパー等の回収に持っていく	89	16.5
⑤ その時による（意識していない）	7	1.3

※回答者：540人、未回答：17人

資源ごみ（カン・ビン）は「資源ごみに出す」が大半で91.9%となっています。なお、「燃やせるごみに混ぜる」は0.6%となっています。

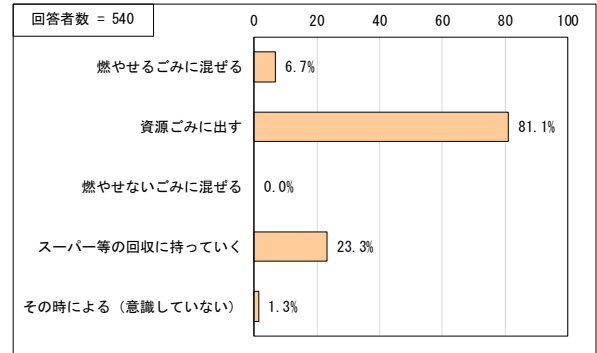


○問 13 資源ごみ（ペットボトル）について普段主にどのように捨てていますか。（複数回答可）

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 燃やせるごみに混ぜる	36	6.7
② 資源ごみに出す	438	81.1
③ 燃やせないごみに混ぜる	0	0.0
④ スーパー等の回収に持っていく	126	23.3
⑤ その時による（意識していない）	7	1.3

※回答者：540人、未回答：17人

資源ごみ（ペットボトル）は「資源ごみに出す」が多く 81.1%となっています。「スーパー等の回収に持っていく」も多く 23.3%となっています。なお、「燃やせるごみに混ぜる」は 6.7%となっています。

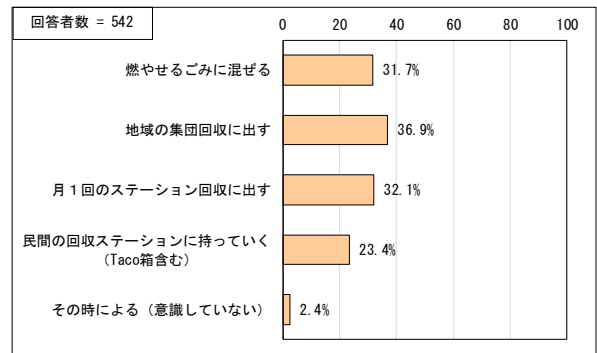


○問 14 紙類（段ボール・新聞紙・折込チラシ・雑誌・雑がみ等）について普段主にどのように捨てていますか。（複数回答可）

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 燃やせるごみに混ぜる	172	31.7
② 地域の集団回収に出す	200	36.9
③ 月 1 回のステーション回収に出す	174	32.1
④ 民間の回収ステーションに持っていく（Taco箱含む）	127	23.4
⑤ その時による（意識していない）	13	2.4

※回答者：542人、未回答：15人

紙類は「地域の集団回収に出す」が 36.9%と最も多く、次いで「燃やせるごみに混ぜる」が 31.7%、「月 1 回のステーション回収に出す」が 32.1%、「民間の回収ステーションに持っていく」が 23.4%となっています。

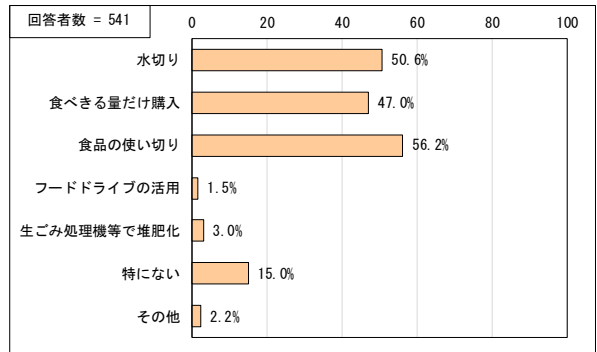


○問 15 生ごみを減らすため、普段している工夫はありますか。（複数回答可）

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 水切り	274	50.6
② 食べきる量だけ購入	254	47.0
③ 食品の使い切り	304	56.2
④ フードドライブの活用	8	1.5
⑤ 生ごみ処理機等で堆肥化	16	3.0
⑥ 特にない	81	15.0
⑦ その他	12	2.2

※回答者：541人、未回答：16人

生ごみを減らす工夫は「食品の使い切り」が 56.2%と最も多く、次いで「水切り」が 50.6%、「食べきる量だけ購入」が 47.0%となっています。なお、「特にない」は 15.0%となっています。

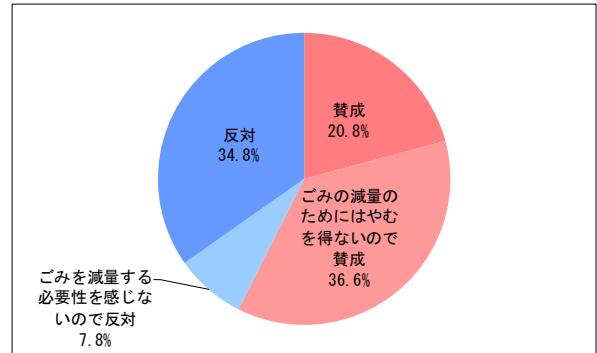


○問 16 本市が単純指定ごみ袋を導入することについて、どう思いますか。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 賛成	112	20.8
② ごみの減量のためにはやむを得ないので賛成	197	36.6
③ ごみを減量する必要性を感じないので反対	42	7.8
④ 反対	187	34.8
合計	538	100.0

※未回答：19人

単純指定ごみ袋の導入に賛成（①、②合計）は57.4%、反対（③、④合計）は42.6%であり、賛成（①、②合計）の方が多くなっています。

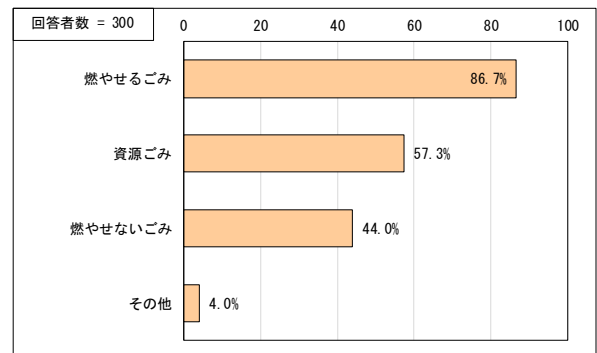


○問 17 問 16 で①もしくは②を選択した方にお聞きします。単純指定ごみ袋の種類はどれがあればいいと思いますか。（複数回答可）

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 燃やせるごみ	260	86.7
② 資源ごみ	172	57.3
③ 燃やせないごみ	132	44.0
④ その他	12	4.0

※回答者：300人、未回答：9人

単純指定ごみ袋は「燃やせるごみ」が86.7%となっており、「資源ごみ」が57.3%、「燃やせないごみ」が44.0%となっています。

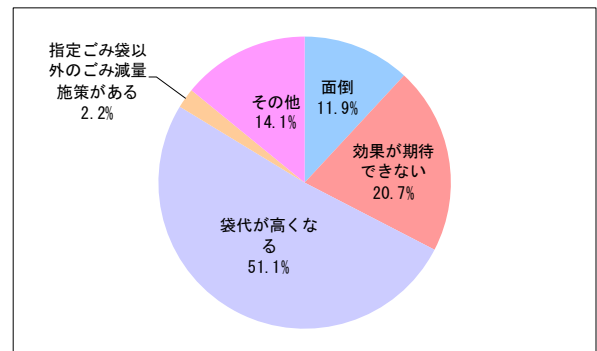


○問 18 問 16 で③もしくは④を選択した方にお聞きします。反対の主な理由は何ですか。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 面倒	27	11.9
② 効果が期待できない	47	20.7
③ 袋代が高くなる	116	51.1
④ 指定ごみ袋以外のごみ減量施策がある	5	2.2
⑤ その他	32	14.1
合計	227	100.0

※未回答：2人

反対の主な理由は「袋代が高くなる」が51.1%と半数を占めています。また、「効果が期待できない」は20.7%となっています。

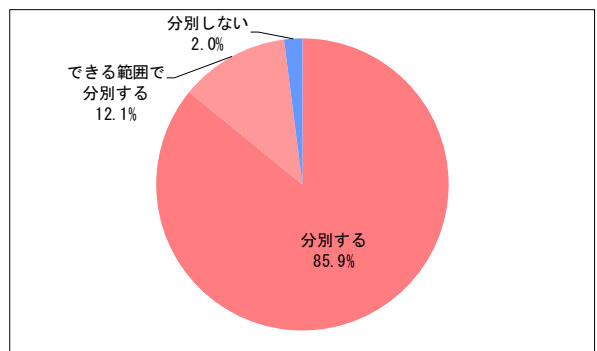


○問 19 単純指定ごみ袋が導入された場合、資源ごみ（カン・ビン）の分別方法はどのくらい変わると思いますか。すでに分別している方は①を選んでください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 分別する	469	85.9
② できる範囲で分別する	66	12.1
③ 分別しない	11	2.0
合計	546	100.0

※未回答：11人

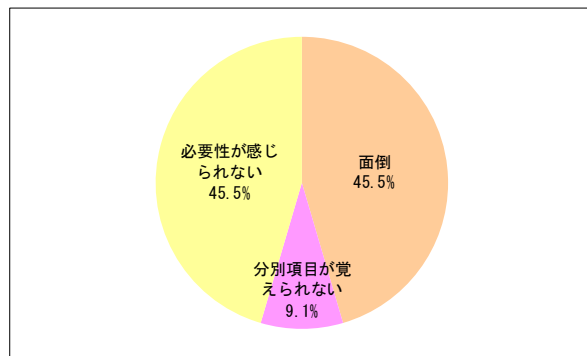
単純指定ごみ袋が導入された場合の資源ごみ（カン・ビン）の分別方法は「分別する」が85.9%となっています。なお、「分別しない」は2.0%となっています。



	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 面倒	5	45.5
② 分別項目が覚えられない	1	9.1
③ 必要性を感じられない	5	45.5
④ その他	0	0.0
合計	11	100.0

※未回答：0人

「分別しない」を選択した理由は「面倒」と「必要性を感じられない」が45.5%となっています。

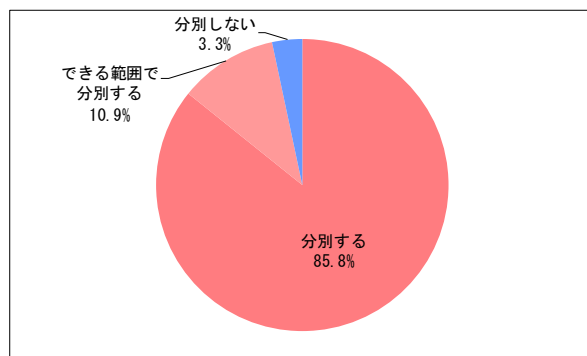


○問 20 単純指定ごみ袋が導入された場合、資源ごみ（ペットボトル）の分別方法はどのくらい変わるとお考えですか。すでに分別している方は①を選んでください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 分別する	464	85.8
② できる範囲で分別する	59	10.9
③ 分別しない	18	3.3
合計	541	100.0

※未回答：16人

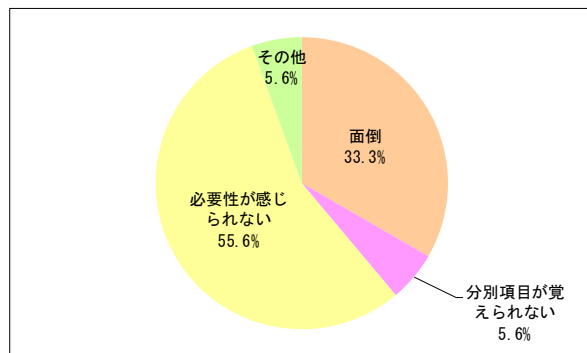
単純指定ごみ袋が導入された場合の資源ごみ（ペットボトル）の分別方法は「分別する」が85.8%となっています。なお、「分別しない」は3.3%となっています。



	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 面倒	6	33.3
② 分別項目が覚えられない	1	5.6
③ 必要性を感じられない	10	55.6
④ その他	1	5.6
合計	18	100.0

※未回答：0人

「分別しない」を選択した理由は「必要性を感じられない」が55.6%と最も多く、次いで「面倒」が33.3%となっています。

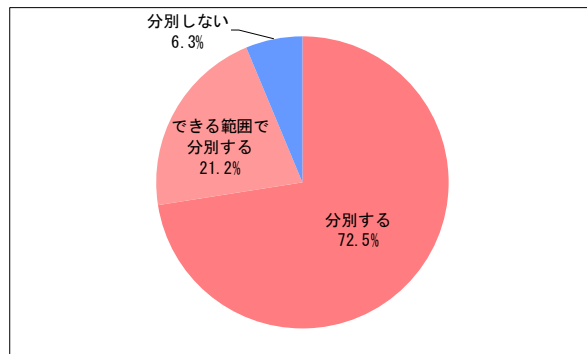


○問 21 単純指定ごみ袋が導入された場合、紙類（段ボール・新聞紙・折込チラシ・雑誌・雑がみ等）の分別方法はどのくらい変わるとお考えですか。すでに分別している方は①を選んでください。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 分別する	393	72.5
② できる範囲で分別する	115	21.2
③ 分別しない	34	6.3
合計	542	100.0

※未回答：15人

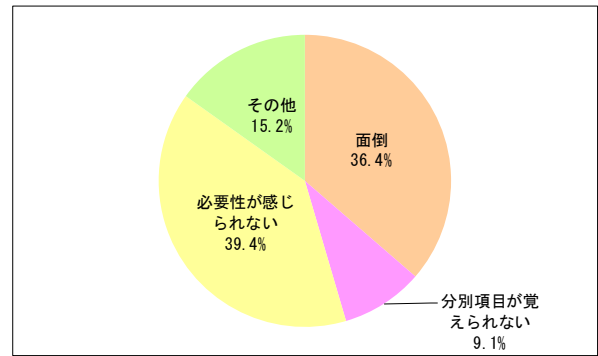
単純指定ごみ袋が導入された場合の紙類の分別方法は「分別する」が72.5%となっています。なお、「分別しない」は6.3%となっています。



	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 面倒	12	36.4
② 分別項目が覚えられない	3	9.1
③ 必要性を感じられない	13	39.4
④ その他	5	15.2
合計	33	100.0

※未回答：1人

「分別しない」を選択した理由は「必要性を感じられない」が39.4%と最も多く、次いで「面倒」が36.4%となっています。

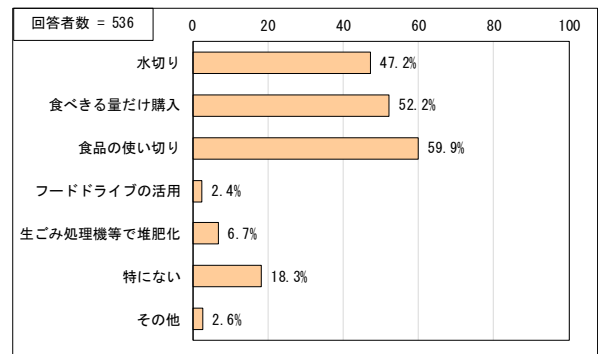


○問 22 単純指定ごみ袋が導入された場合、生ごみを減らすためにやってみようと思う取り組みはありますか。(複数回答可)

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 水切り	253	47.2
② 食べきる量だけ購入	280	52.2
③ 食品の使い切り	321	59.9
④ フードドライブの活用	13	2.4
⑤ 生ごみ処理機等で堆肥化	36	6.7
⑥ 特にない	98	18.3
⑦ その他	14	2.6

※回答者：536人、未回答：21人

単純指定ごみ袋が導入された場合の生ごみを減らすためにやってみようと思う取り組みは「食品の使い切り」が59.9%と最も多く、次いで「食べきる量だけ購入」が52.2%、「水切り」が47.2%となっています。



○問 23 単純指定ごみ袋が導入された場合、ご家庭の“燃やせるごみ”はどれくらい減ると思いますか。

	回答者数 (人)	構成比 (%)
① 大幅に減る (30%以上)	21	3.9
② 減る (20%程度)	59	11.0
③ 少し減る (10%以上)	138	25.8
④ わずかに減る (5%程度)	122	22.8
⑤ 減らない (0%)	195	36.4
合計	535	100.0

※未回答：22人

単純指定ごみ袋が導入された場合に燃やせるごみがどの程度減るかは、5%程度以上減る (①, ②, ③, ④合計) が63.6%、「減らない」が36.4%となっています。

