

令和5年度プラスチック資源回収 モデル事業に関する調査

<報告書>

■調査概要

調査対象 モデル事業実施地域の18歳以上の豊島区民(区内在住1年以上)

対象数 1,200人

抽出方法 住民基本台帳から無作為抽出

調査方法 郵送配布・郵送回収

調査期間 令和5年5月16日～5月30日

有効回収数 374件

有効回収率 28.9%

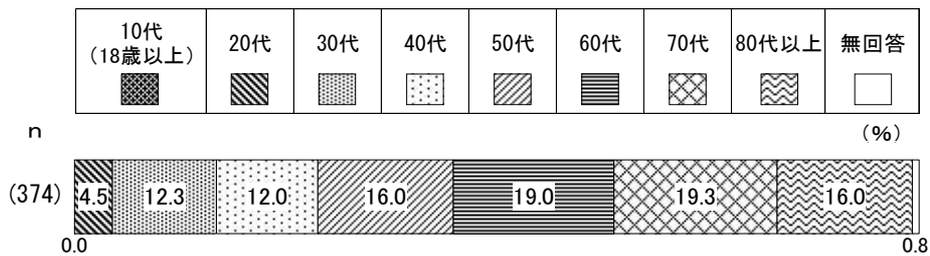
■グラフの見方

- ・nはその設問の回答者数を表す。
- ・集計は小数点以下第二位を四捨五入してあるので、合計が100%にならない場合がある。
- ・複数回答の場合は、合計が100%を超えることがある。

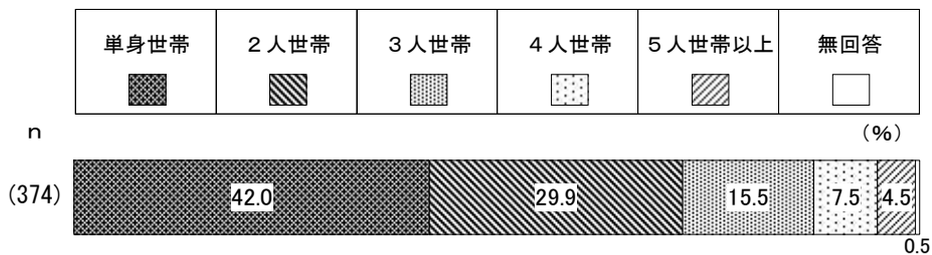
令和5年6月

豊島区

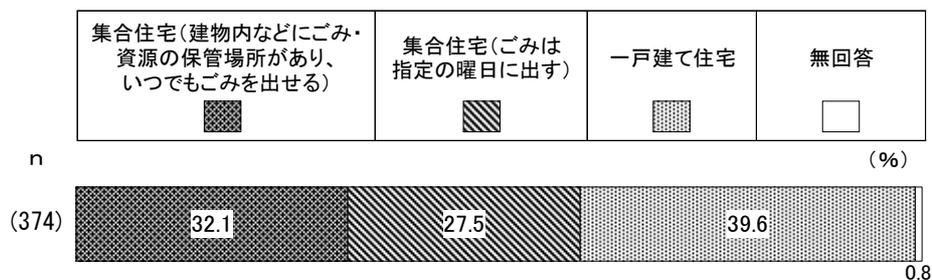
F1 あなたの属する年代について教えてください。(○は1つ)



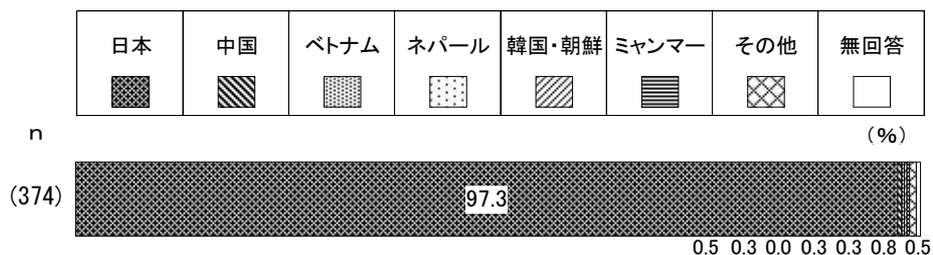
F2 あなたの家族構成について教えてください。(○は1つ)



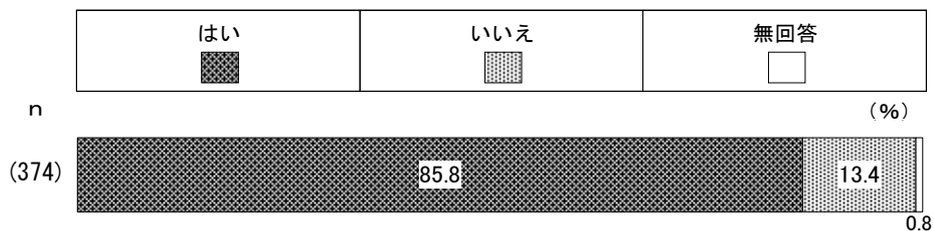
F3 住宅の形式について教えてください。(○は1つ)



F4 あなたの国籍について教えてください。(○は1つ)



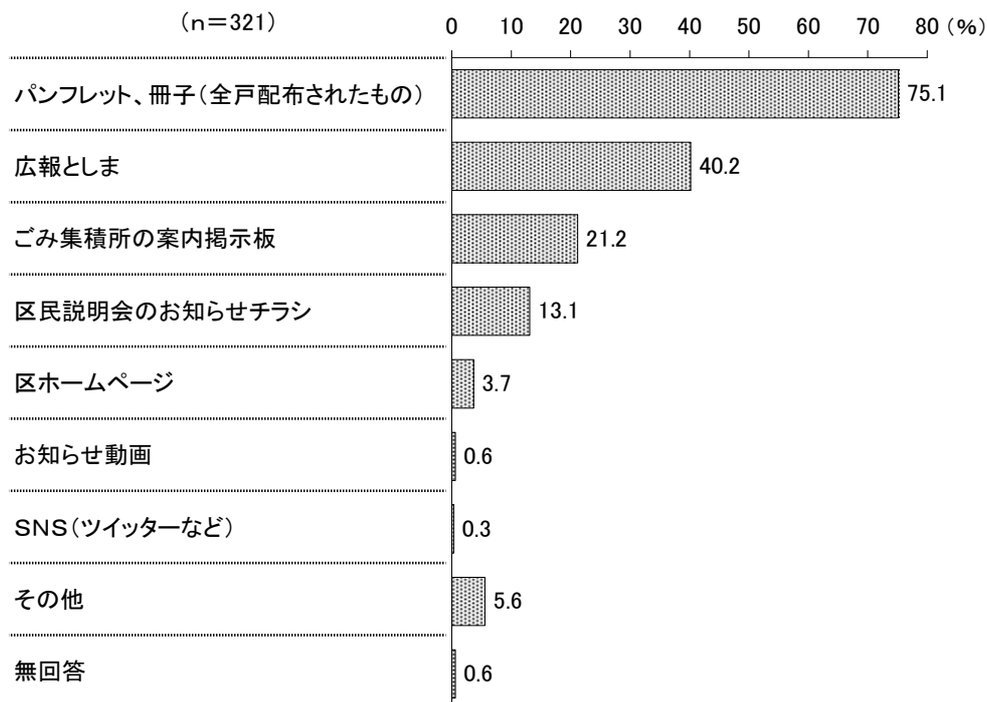
問1 あなたのお住まいの地域が、令和5年4月からプラスチック資源回収のモデル地区となっていることを知っていましたか？(○は1つ)



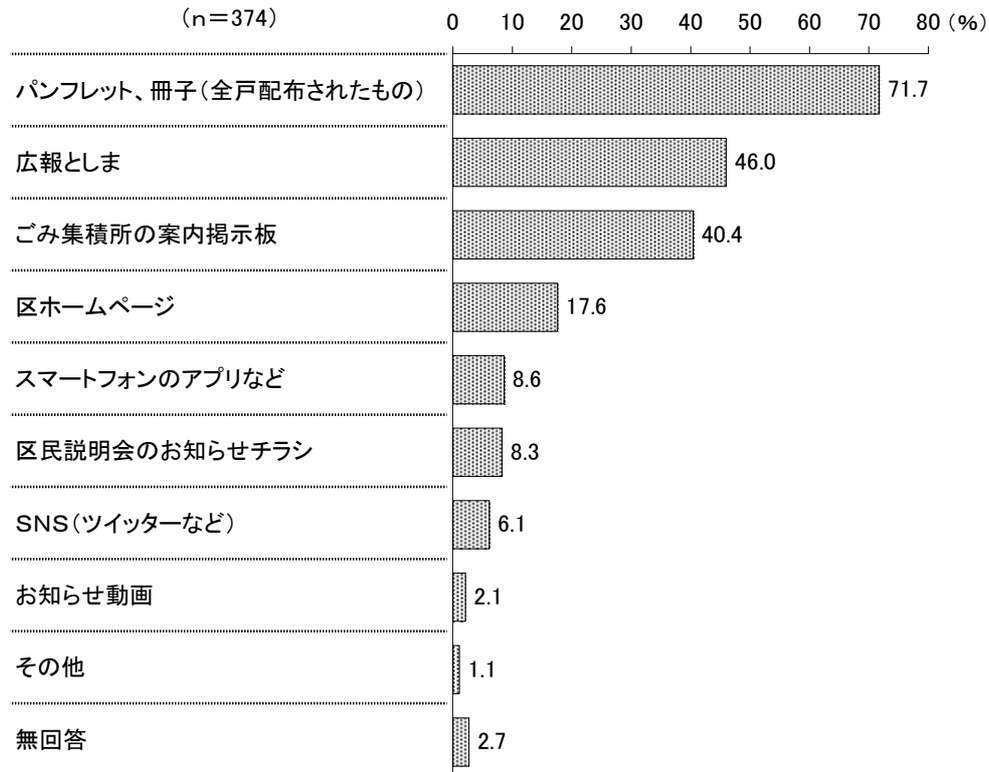
【問1で「はい」と回答した方におたずねします。】

問2 プラスチック資源回収が始まることについて、どの方法で知りましたか？

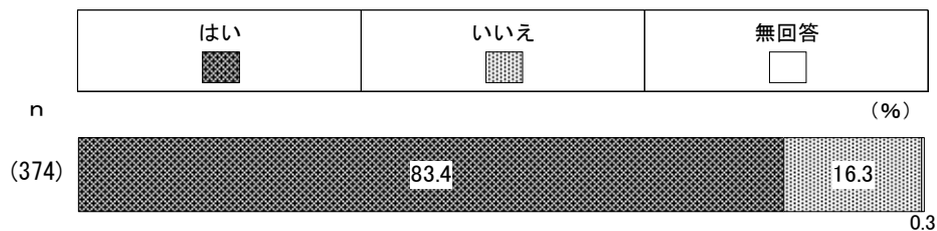
(○はいくつでも)



問3 今後、資源回収やごみ収集の情報はどうのような方法で発信してほしいですか？(○はいくつでも)

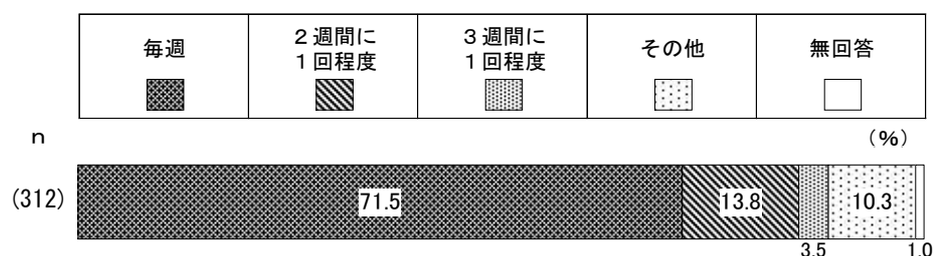


問4 あなたのご家庭では、プラスチックを資源回収に出していますか？(○は1つ)



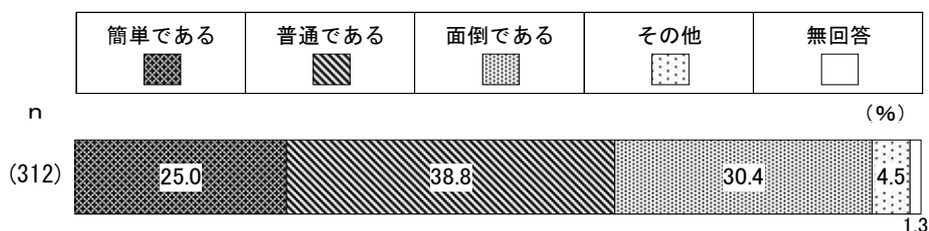
【問4で「はい」と回答した方におたずねします。】

問5 プラスチックはどのくらいの頻度で集積所に出していますか？(○は1つ)



【問4で「はい」と回答した方におたずねします。】

問6 プラスチックを分別して、どのように感じましたか？(○は1つ)



【問4で「はい」と回答した方におたずねします。】

問7 プラスチックを分別・排出する際の疑問点や困った点があれば記入してください。

主な意見	件数
どの程度きれいに（洗浄、ラベル剥がし等）すれば良いのかわからない	54
分別の仕方がわからず、迷うことがある	47
容器の汚れを水で落とすのが手間、水がもったいない	44
回収日が少ないので増やしてほしい、または別の曜日にしてほしい	21
シールやラベル等が剥がしにくい	15
ゴミ箱を分けられない（スペースがないなど）	11
ゴミ袋のルール（透明、二重袋禁止）を変えてほしい、ゴミ袋を配布してほしい	8
ゴミ収集場所の整備が不十分	7
その他	27
合計	234

【問4で「はい」と回答した方におたずねします。】

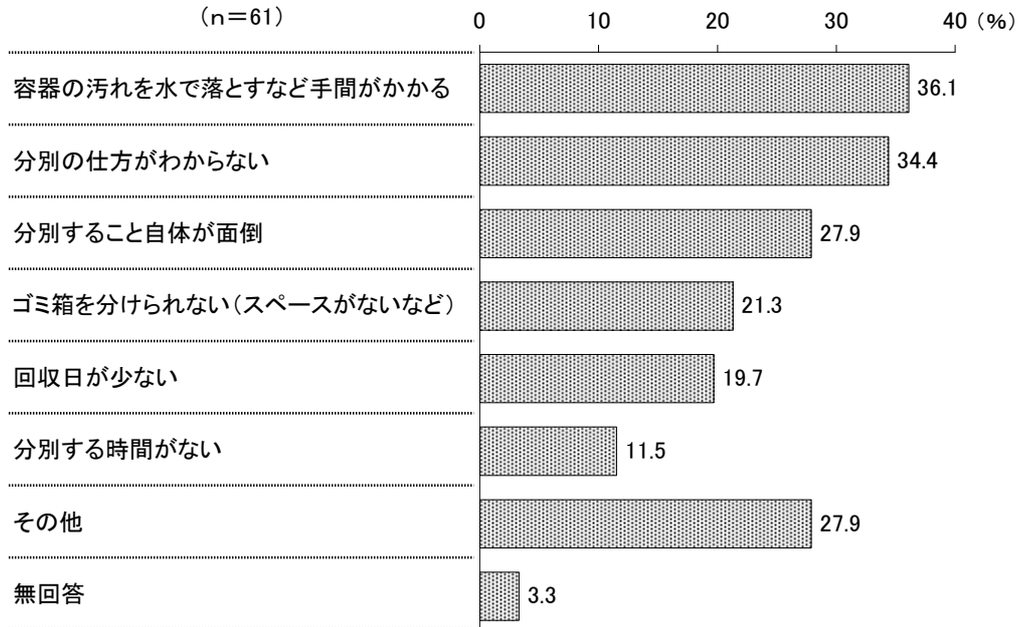
問8 プラスチックを分別・排出してみたの感想やご意見等があれば記入してください。

主な意見	件数
プラスチックゴミの量の多さに驚いた、燃えるゴミが減少した	68
回収日が少ないので増やしてほしい、 または別の曜日にしてほしい	31
良い取り組みである、継続してほしい	26
商品の製造段階でプラスチックの削減を考える、 または分別しやすいよう考えるべき	12
容器の汚れを水で落とすのが手間、水がもったいない	11
ゴミ箱を分けられない（スペースがないなど）	11
分別をするのが面倒に感じる	10
初めは手間だと感じたが、やってみたら意外と簡単だった	9
分別の仕方がわからず、迷うことがある	9
どの程度きれいに（洗淨、ラベル剥がし等）すれば良いのかわからない	9
ゴミ収集場所の整備が不十分	9
分別したことによる成果を情報発信してほしい	8
区からの情報発信を強化し、周知徹底してほしい	8
分別の必要はない、やめてほしい	7
ゴミ袋のルール（透明、二重袋禁止）を変えてほしい、 ゴミ袋を配布してほしい	5
回収漏れのないようにしてほしい	4
ルールを守らない人に対する対応を行ってほしい	3
シールやラベル等が剥がしにくい	2
その他	19
合 計	261

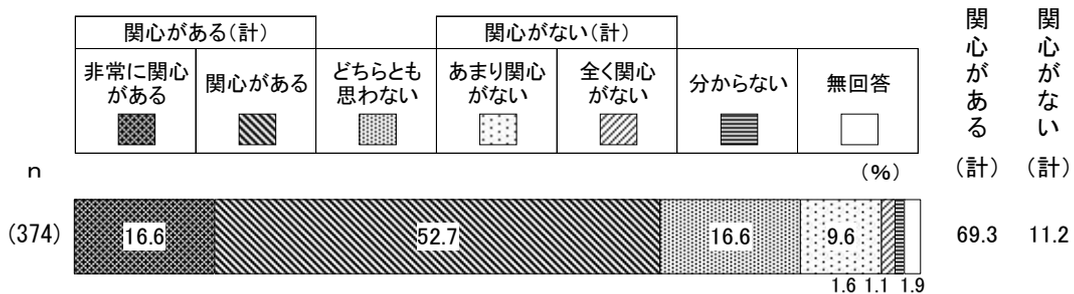
【問4で「いいえ」と回答した方におたずねします。】

問9 プラスチックを資源回収に出していない理由は何ですか？

(当てはまるものはすべて○)



問10 日頃からプラスチック問題に関心がありますか？(○は1つ)



問11 豊島区では、「2050 としまゼロカーボン戦略」を策定し、地球温暖化対策に取り組んでいます。あなたは、二酸化炭素の排出削減に向けて、プラスチックを分別・回収・リサイクルすることが重要だと考えますか？(○は1つ)

