

**調査概要**

- 調査機関 2010年7月～8月
- 調査方法 留置き
- 配布数 1000
- 回収数 817
- 回収率 81.7%

**★まず、あなたについてお聞きします。**

## ●あなたの年齢は

- ①20歳未満    ②20歳代    ③30歳代    ④40歳代    ⑤50歳代
- ⑥60歳代    ⑦70歳以上

n=817

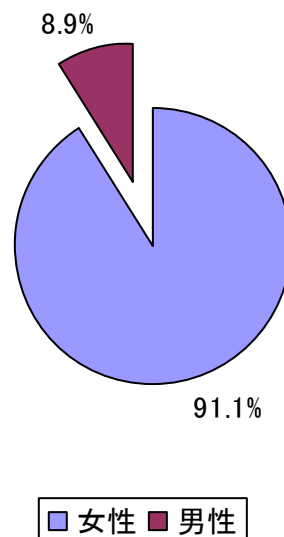
| 項目     | 数   | %     |
|--------|-----|-------|
| ①20歳未満 | 17  | 2.1   |
| ②20歳代  | 26  | 3.2   |
| ③30歳代  | 40  | 4.9   |
| ④40歳代  | 76  | 9.3   |
| ⑤50歳代  | 154 | 18.8  |
| ⑥60歳代  | 279 | 34.2  |
| ⑦70歳以上 | 225 | 27.5  |
| 無記入    | 0   | 0     |
| 計      | 817 | 100.0 |

n=817

●あなたの性別は

- ①女性      ②男

| 項目  | 数   | %     |
|-----|-----|-------|
| ①女性 | 744 | 91.1  |
| ②男性 | 73  | 8.9   |
| 無記入 | 0   | 0     |
| 計   | 817 | 100.0 |



I マイ水筒について

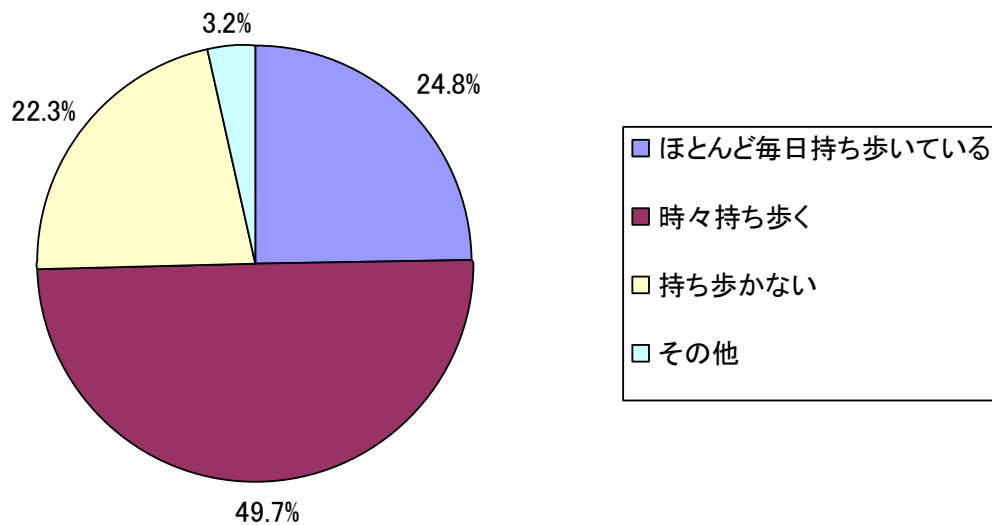
Q1.あなたは、マイ水筒(マイボトル)を持ち歩いていますか？

- ①ほとんど毎日持ち歩いている      ②時々持ち歩く      ③持ち歩かない  
④その他(具体的に )

n=817

| 項目             | 数   | %     |
|----------------|-----|-------|
| ①ほとんど毎日持ち歩いている | 203 | 24.8  |
| ②時々持ち歩く        | 406 | 49.7  |
| ③持ち歩かない        | 182 | 22.3  |
| ④その他           | 26  | 3.2   |
| 無記入            | 0   | 0     |
| 計              | 817 | 100.0 |

その他=空のペットボトルにお茶を詰め替えて持ち歩く、外出時には必ず持参、あまり重くないマイ水筒があればいつも思っています、など



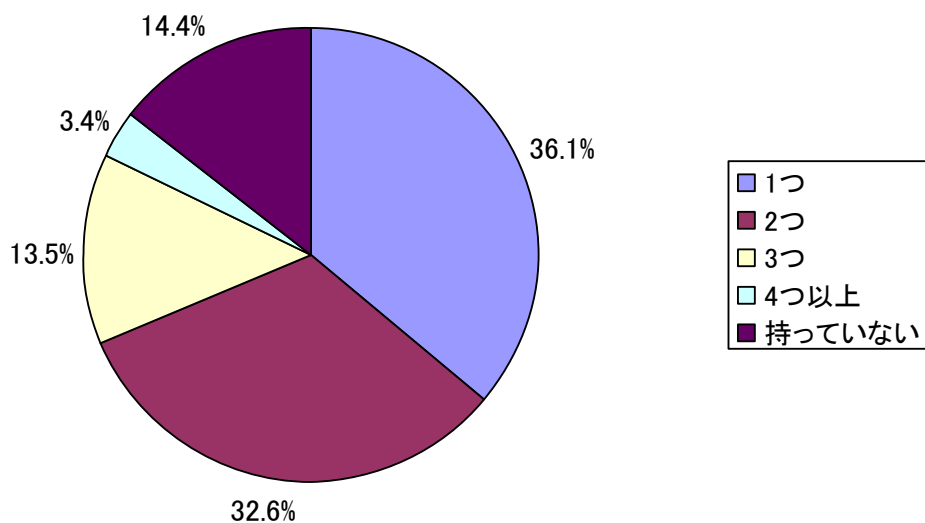
約半数の人が「時々持ち歩く」と回答。残りの半分の方は、「ほとんど毎日持ち歩いている」と「持ち歩かない」に分かれる。水分を持ちある人が四分の三もいるのは、今年の夏が記録的な猛暑のせいかもしれない。いつでも水分が補給できることの重要性を認識している結果だと考える。

**Q2.あなたは、マイ水筒をいくつ持っていますか？**

- ①1つ ②2つ ③3つ ④4つ以上 ⑤持っていない

n=817

| 項目      | 数   | %     |
|---------|-----|-------|
| ①1つ     | 295 | 36.1  |
| ②2つ     | 266 | 32.6  |
| ③3つ     | 110 | 13.5  |
| ④4つ以上   | 28  | 3.4   |
| ⑤持っていない | 118 | 14.4  |
| 無記入     | 0   | 0     |
| 計       | 817 | 100.0 |



マイ水筒を持っていない人が約 15%。約半数の人がマイ水筒を 2 つ以上持っていることが分かった。多種多様な水筒が出回っているからとも思える。

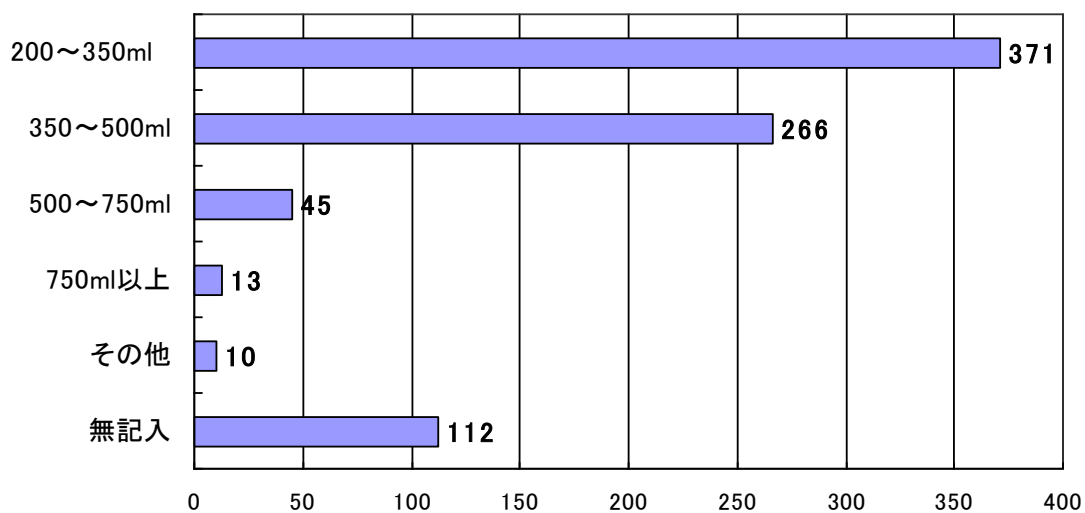
Q3.あなたが持っているマイ水筒で、一番新しいのはどんなタイプですか？ (1)～(3)まで、それぞれ当てはまる番号を一つずつご記入ください

- (1)用量 ①200～350ml ②350～500ml ③500～750ml ④750ml 以上  
⑤その他( )

n=817

| 項目         | 数   | %     |
|------------|-----|-------|
| ①200～350ml | 371 | 45.4  |
| ②350～500ml | 266 | 32.6  |
| ③500～750ml | 45  | 5.5   |
| ④750ml 以上  | 13  | 1.6   |
| ⑤その他       | 10  | 1.2   |
| 無記入        | 112 | 13.7  |
| 計          | 817 | 100.0 |

その他=  
ペットボトルの使用済みのものを利用、1リットル、など



マイ水筒の用量で一番多かったのが「200~350ml」で 371 人(45.4%)、続いて「350~500ml」が 266 人(32.6%)だった。200ml~500ml を合わせると、78.0%となる。

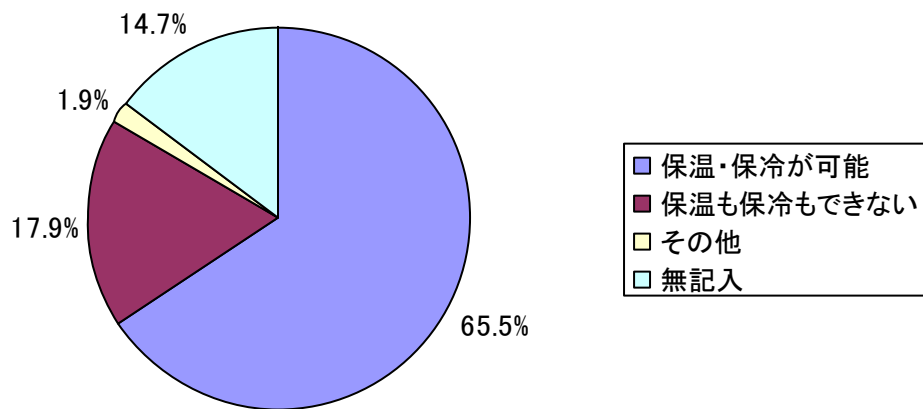
- (2)性能 ①保温・保冷が可能 ②保温も保冷もできない  
③その他( )

n=817

| 項目          | 数   | %     |
|-------------|-----|-------|
| ①保温・保冷が可能   | 535 | 65.5  |
| ②保温も保冷もできない | 146 | 17.9  |
| ③その他        | 16  | 1.9   |
| 無記入         | 120 | 14.7  |
| 計           | 817 | 100.0 |

その他=保冷のみ可能、保温袋とかに入れる、冷凍する、など

マイ水筒の性能として、「保冷・保温が可能」と回答した人が 65.5%(535 人)だった。無記入だった人が 14.7%(120 人)もあるものの、多くの人は保温や保冷ができる水筒を選んでいることが分かった。



(3)その他 ①コップで飲む方式 ②直飲み方式

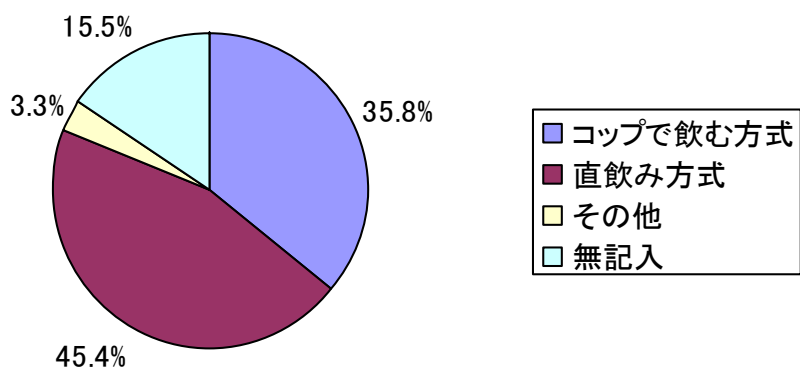
③その他( )

n=817

| 項目        | 数   | %     |
|-----------|-----|-------|
| ①コップで飲む方式 | 292 | 35.8  |
| ②直飲み方式    | 371 | 45.4  |
| ③その他      | 27  | 3.3   |
| 無記入       | 127 | 15.5  |
| 計         | 817 | 100.0 |

その他=  
吸口装着、ストローを入れている、ふたで飲む、など

45.4%(371 人)が「直飲み方式」、35.8%(292 人)が「コップで飲む方式」と回答している。どこでも飲みやすい直飲みのマイ水筒が増加している。

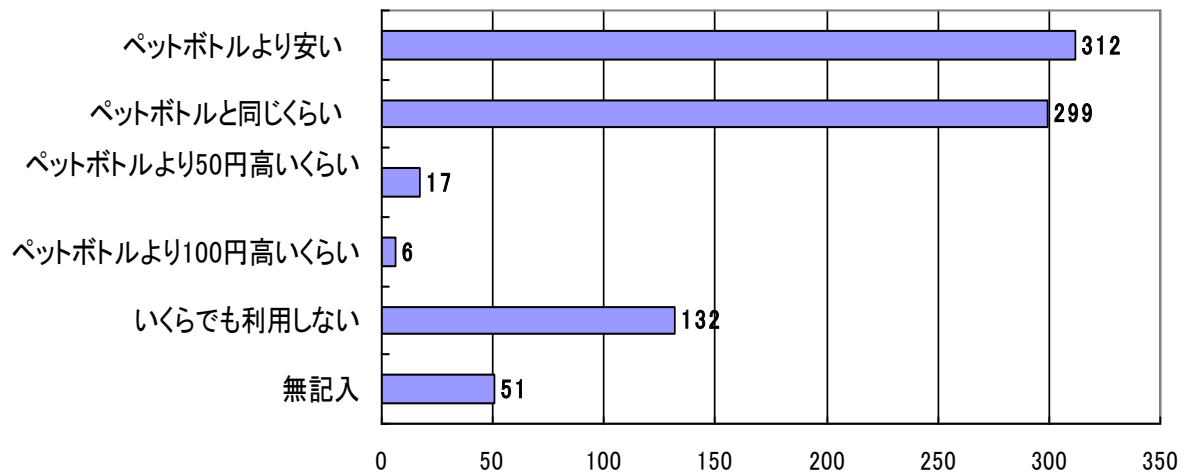


Q4.あなたが街中で水筒にお茶やお水を補充するとき、いくら位だったら補充しようと思いませんか？

- ①ペットボトルより安い    ②ペットボトルと同じくらい
- ③ペットボトルより 50 円高いくらい    ④ペットボトルより 100 円高いくらい
- ⑤いくらでも利用しない

n=817

| 項目                   | 数   | %     |
|----------------------|-----|-------|
| ①ペットボトルより安い          | 312 | 38.2  |
| ②ペットボトルと同じくらい        | 299 | 36.6  |
| ③ペットボトルより 50 円高いくらい  | 17  | 2.1   |
| ④ペットボトルより 100 円高いくらい | 6   | 0.7   |
| ⑤いくらでも利用しない          | 132 | 16.2  |
| 無記入                  | 51  | 6.2   |
| 計                    | 817 | 100.0 |



「いくらでも利用しない」人が 132 人(16.2%)いるものの、大多数の人がペットボトルの価格と同等、またはそれ以下なら補充しようと思っていることが分かった。「ペットボトルより安い」312 人(38.2%)、「ペットボトルと同じくらい」299 人(36.6%)で、合わせると 611 人(74.8%)となる。また、ペットボトルより高くても利用する人は、わずか 23 人(2.8%)だった。街中でマイ水筒に補充する場合、ペットボトルより高いお金を出して補充する気は無いということだろう。街中で補充するお茶やお水は、ペットボトルにはない、何らかの特徴が必要だと思われる。

## Ⅱ マイバッグについて

Q5.あなたは、マイバッグ(買い物袋)を持ち歩いていますか？

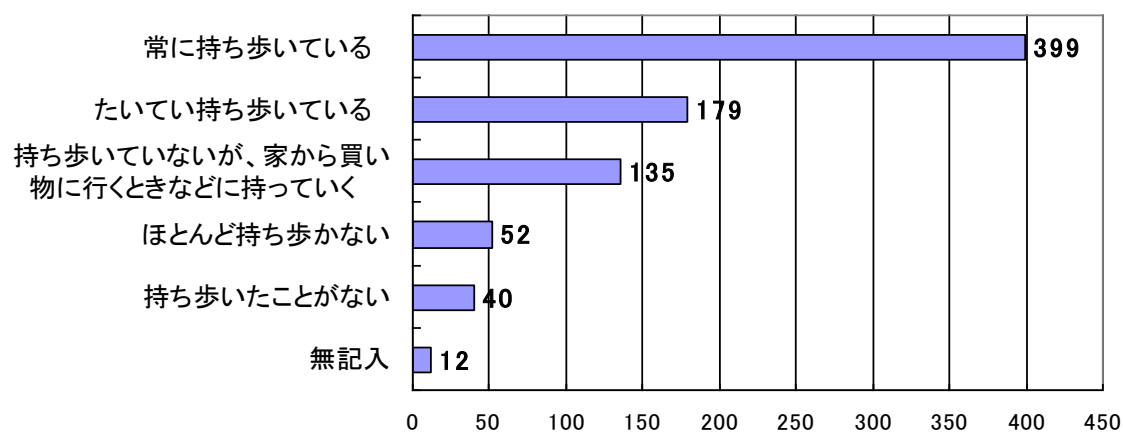
- ①常に持ち歩いている    ②たいてい持ち歩いている
- ③持ち歩いていないが、家から買い物に行くときなどに持っていく
- ④ほとんど持ち歩かない    ⑤持ち歩いたことがない

約半数の人がマイバッグを「常に持ち歩いている」(399 人、48.8%)。「たいてい持ち歩いている」(179 人、21.9%)と「家から買い物に行くときなどに持っていく」(135 人、16.5%)を合わせると、9 割弱(713 人)の人が何らかの形でマイバックを利用している。マイバッグの浸透度が分かる。



n=817

| 項目                             | 数   | %     |
|--------------------------------|-----|-------|
| ①常に持ち歩いている                     | 399 | 48.8  |
| ②たいてい持ち歩いている                   | 179 | 21.9  |
| ③持ち歩いていないが、家から買い物に行くときなどに持っていく | 135 | 16.5  |
| ④ほとんど持ち歩かない                    | 52  | 6.4   |
| ⑤持ち歩いたことがない                    | 40  | 4.9   |
| 無記入                            | 12  | 1.5   |
| 計                              | 817 | 100.0 |



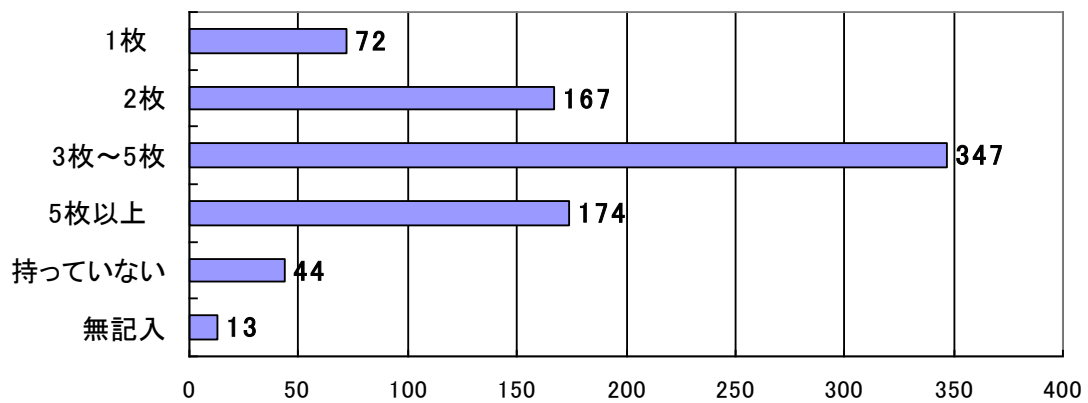
#### Q6.あなたは、マイバッグを何枚持っていますか？

- ①1枚 ②2枚 ③3枚～5枚 ④5枚以上 ⑤持っていない

4割以上の方がマイバッグを「3枚～5枚」(347人、42.5%)もっている。続いて、「2枚」(167人、20.4%)と「5枚以上」(174人、21.3%)が約2割ずつとなる。マイバッグをもっていない人はわずか5.4%(44人)だということが分かった。年代別に見てみたが、特に特徴はなく、すべての年代に分かれていた。

n=817

| 項目      | 数   | %     |
|---------|-----|-------|
| ①1枚     | 72  | 8.8   |
| ②2枚     | 167 | 20.4  |
| ③3枚～5枚  | 347 | 42.5  |
| ④5枚以上   | 174 | 21.3  |
| ⑤持っていない | 44  | 5.4   |
| 無記入     | 13  | 1.6   |
| 計       | 817 | 100.0 |



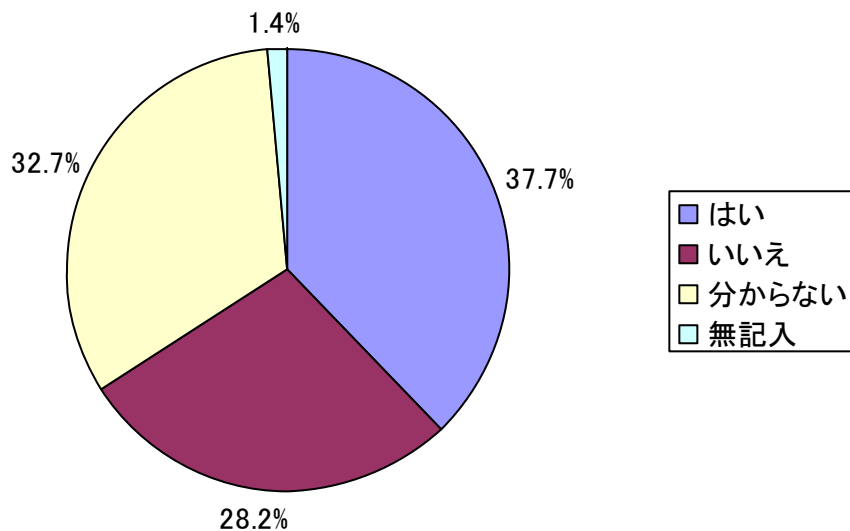
### Ⅲ マイ箸について

Q7.あなたのまわりの飲食店で、割り箸をやめ、置き箸を置く店が増えてきていますか？

- ①はい    ②いいえ    ③分からない

n=817

| 項目     | 数   | %     |
|--------|-----|-------|
| ①はい    | 308 | 37.7  |
| ②いいえ   | 230 | 28.2  |
| ③分からない | 267 | 32.7  |
| 無記入    | 12  | 1.4   |
| 計      | 817 | 100.0 |



#### IV 第4の「マイ〇〇」について

Q8.マイバッグ、マイ箸、マイ水筒と続いてきました。第4のマイ〇〇は、何だと思えますか？

本当に多くの「マイ〇〇」の提案があった。10人以上の人が選んだもののみ下記に掲載した（資料 ページに全提案を掲載）。

カップ、コップ(80)、弁当・弁当箱(43)、ごみ袋(34)、スリッパ(27)、容器(20)、おしぼり(18)、タッパー(14)、タオル(12)、ハンカチ(12)、傘袋(12)、バック(11)、手拭(10)

#### V 東京のごみについて

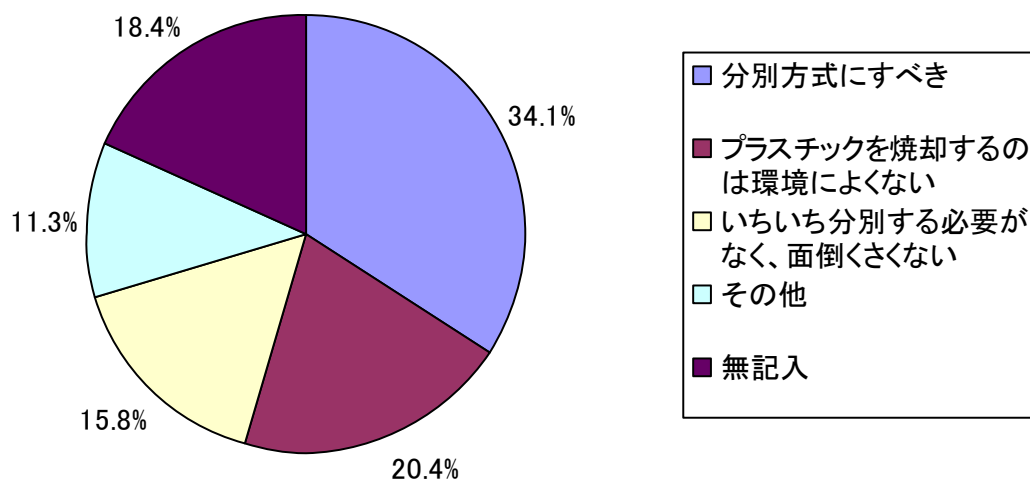
Q9.東京23区では、2008年4月からプラスチックを可燃ごみとして扱うようになりました。あなたはこの方式をどう思いますか？

- ①分別方式にすべき
- ②プラスチックを焼却するのは環境によくない
- ③いちいち分別する必要がなく、面倒くさくない
- ④その他(具体的に )

n=817

| 項目                     | 数   | %     |
|------------------------|-----|-------|
| ①分別方式にすべき              | 279 | 34.1  |
| ②プラスチックを焼却するのは環境によくない  | 167 | 20.4  |
| ③いちいち分別する必要がなく、面倒くさくない | 129 | 15.8  |
| ④その他                   | 92  | 11.3  |
| 無記入                    | 150 | 18.4  |
| 計                      | 817 | 100.0 |

その他=地域によって違う、統一すべき、環境汚染・地球環境が心配、焼却に賛成、焼却に反対、分別し再利用すべき、一長一短でどれが良いとはいえない、関係なし、など(114件)



東京のごみ問題を全国の消費者に聞いてみたところ、「分別方式にすべき」(279人、34.1%)と「プラスチックを焼却するのは環境によくない」(167人、20.4%)を合わせると半数以上の人々が東京の現状に反対のということが分かった。「その他」(92人、11.3%)からは114件もの意見の掲載があり、プラスチックを焼却することに対する多くの意見・主張が見られた。ただ、約2割の人が「無記入」(150人、18.4%)だったことをみると、他地域のごみ問題を聞かれても分からない、関心がない人も多いことが分かった。