

2019年度 全国自治体調査結果報告書

自治体ガラスびんリサイクルの現状

- | | |
|-----------------|----|
| 1. 自治体調査・回答率 | P1 |
| 2. ガラスびん排出・収集頻度 | P2 |
| 3. ガラスびん排出・収集方法 | P3 |
| 4. ガラスびん排出・収集容器 | P4 |
| 5. ガラスびん収集・収集形態 | P5 |
| 6. ガラスびん収集・運搬方法 | P6 |
| 7. 化粧びんの収集 | P7 |
| 8. 印刷びんの収集 | P8 |



1. 自治体調査・回答率 (2020年3月調査)

- 全国1,741自治体に送付し、1,245自治体から回答があった。
- 回答率：自治体数で71.5% (昨年は、1,217自治体 69.9%)
人口比で83.9% (昨年は、86.7%)

■ アンケート回答葉書 2020年投函

ガラスびんのリサイクルについてお尋ねします。

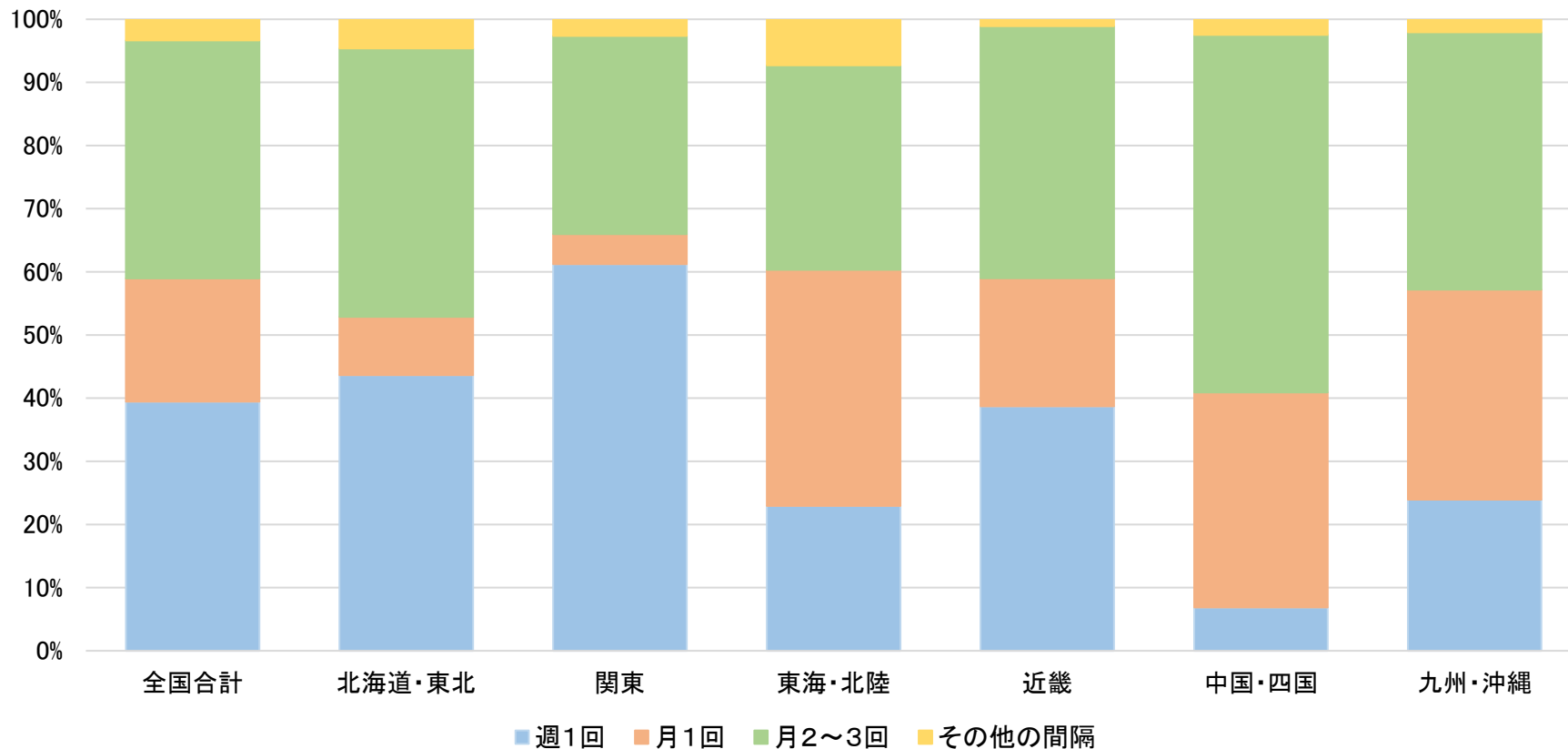
- 空きびんの収集頻度
 週1回 月1回 月2~3回
 その他の間隔()
- 空きびんの収集方法
 びん単独収集 びん単独色別収集 ※入れ物が別でトラックに混載の場合は、びん単独収集またはびん単独色別収集です。
 他の資源物と混合収集⇒何と() 資源収集未実施
 その他() 資源収集未実施
- 収集時の道具、容器
 コンテナ・ポリケース 自治体指定(含む有料)の袋
 任意の袋(レジ袋含む) 収集専用麻袋
 常設ボックス その他()
- 収集形態
 ステーション 戸別 その他()
- 収集時の運搬方法
 平ボデイトラック パッカー車 色別でパッカー車
 その他()
- 化粧品びんの収集
 資源として他の空きびんと同様に収集
 資源収集を実施予定(年 月頃 開始予定)
 資源収集を検討中
 資源収集未実施(不燃ごみで収集)
 その他()
- 印刷びんの収集
 資源として他の空きびんと同様に収集
 資源収集を検討中 *印刷びんとは、びん表面に直接印刷されているびん。
 資源収集未実施(不燃ごみで収集)

ご協力、誠にありがとうございました。

	自治体数	人口比
北海道・東北	72.4%	86.5%
関東	70.6%	83.2%
東海・北陸	72.5%	86.9%
近畿	67.0%	77.9%
中国・四国	75.2%	90.9%
九州・沖縄	71.2%	83.1%
全国合計	71.5%	83.9%

2. ガラスびん排出・収集頻度

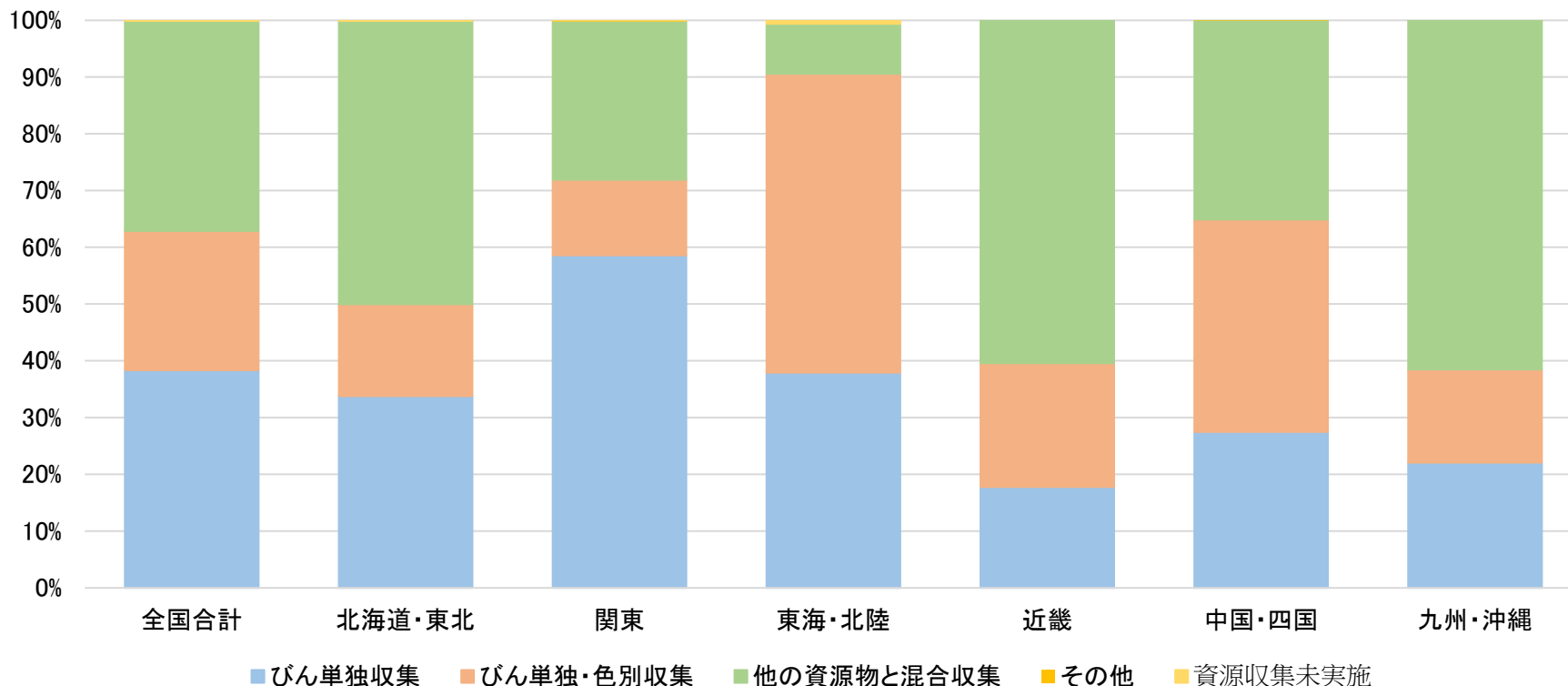
- 週1回が過半数なのは関東
- 月1回が多いのは東海、北陸
- 月2～3回が多いのは中国・四国、九州・沖縄
- 週1回と月2～3回が多いのは北海道・東北、近畿



【人口比】	全国計	北海道・東北	関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州・沖縄
週1回	39.5%	43.6%	61.2%	22.9%	38.7%	6.9%	23.9%
月1回	19.5%	9.2%	4.7%	37.4%	20.3%	34.0%	33.3%
月2～3回	37.7%	42.5%	31.4%	32.4%	39.9%	56.6%	40.7%
その他の間隔	3.3%	4.6%	2.6%	7.3%	1.1%	2.5%	2.1%

3. ガラスびん排出・収集方法

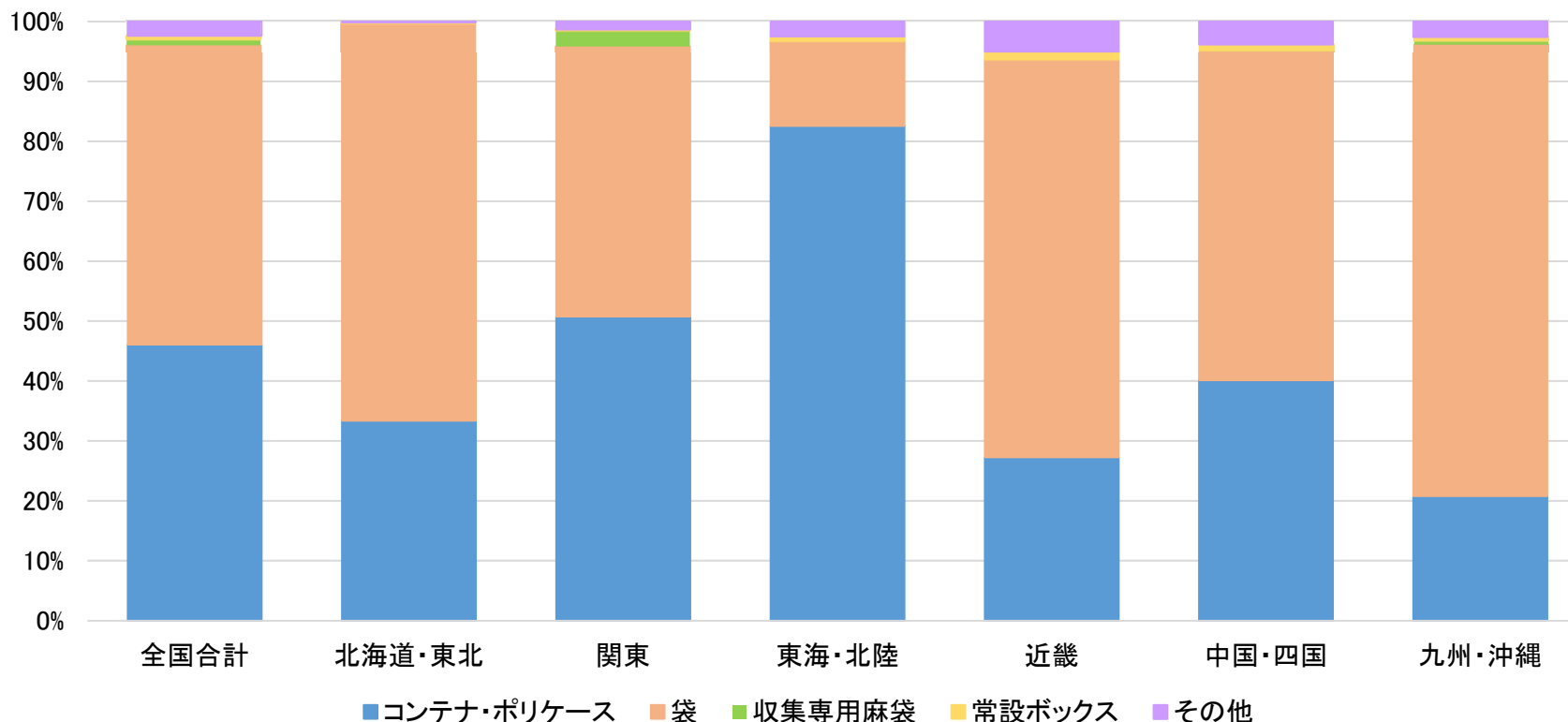
- びん単独収集が過半数なのは関東
- びん単独・色別収集が過半数なのは東海・北陸
- 他の資源物と混合収集が過半数なのは近畿、九州・沖縄



【人口比】	全国計	北海道・東北	関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州・沖縄
びん単独収集	38.3%	33.8%	58.6%	37.9%	17.8%	27.5%	22.1%
びん単独・色別収集	24.5%	16.2%	13.3%	52.7%	21.8%	37.4%	16.4%
他の資源物と混合収集	36.9%	49.9%	27.9%	8.8%	60.4%	35.0%	61.5%
その他	0.1%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%
資源収未実施	0.1%	0.1%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%

4. ガラスびん排出・収集容器

- コンテナ・ポリケースが過半数なのは関東、東海・北陸（80%以上）
- 袋収集が過半数なのは北海道・東北、近畿、中国・四国、九州・沖縄

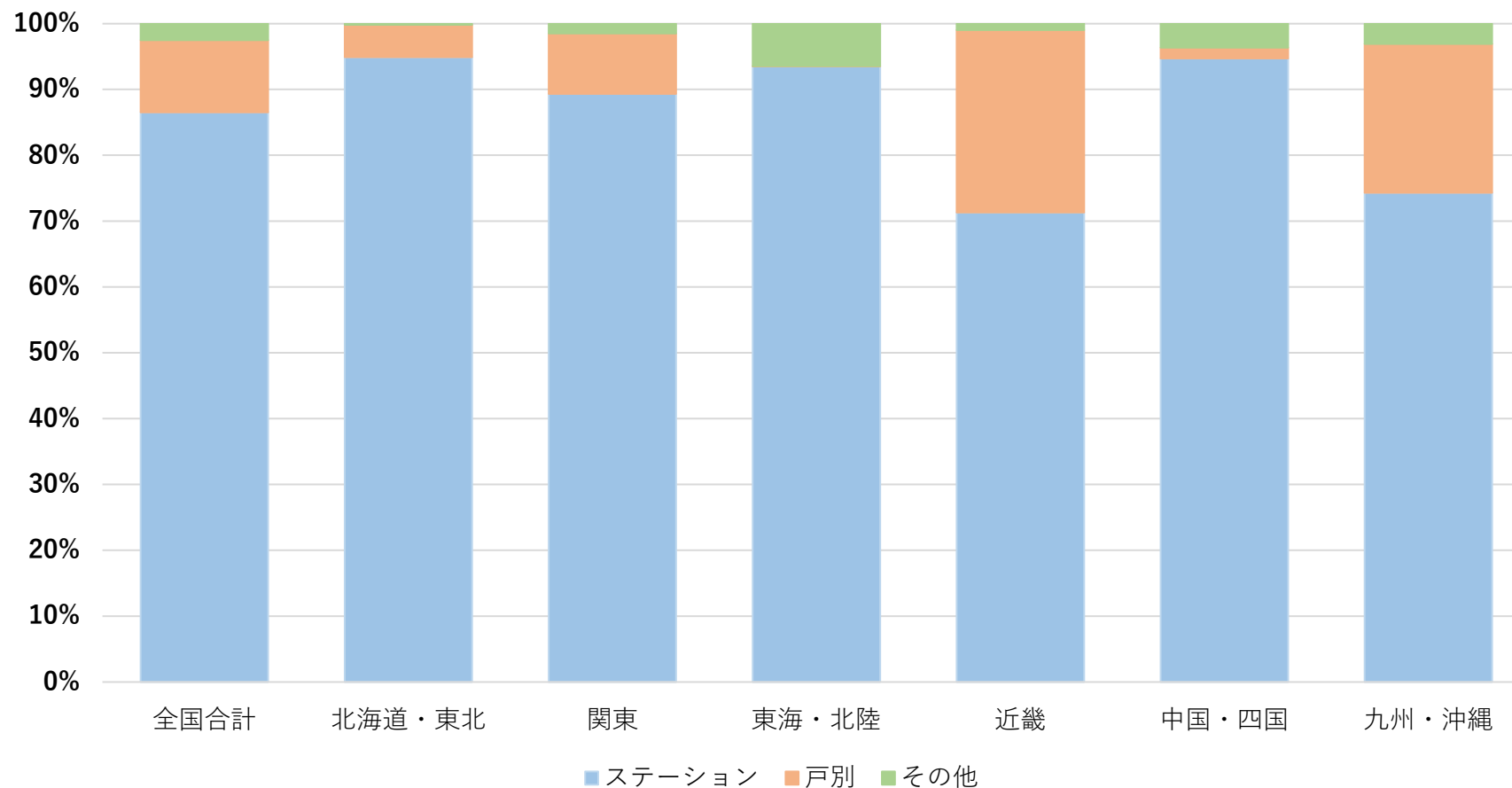


【人口比】	全国計	北海道・東北	関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州・沖縄
コンテナ・ポリケース	46.1%	33.4%	50.8%	82.6%	27.3%	40.1%	20.8%
袋	49.9%	66.2%	45.0%	14.1%	66.4%	54.9%	75.3%
収集専用麻袋	1.0%	0.1%	2.6%	0.0%	0.0%	0.1%	0.6%
常設ボックス	0.7%	0.3%	0.3%	0.8%	1.3%	1.0%	0.7%

5. ガラスびん収集・収集形態

●ステーションが圧倒的に多い

●戸別回収が比較的多いのは近畿、九州・沖縄

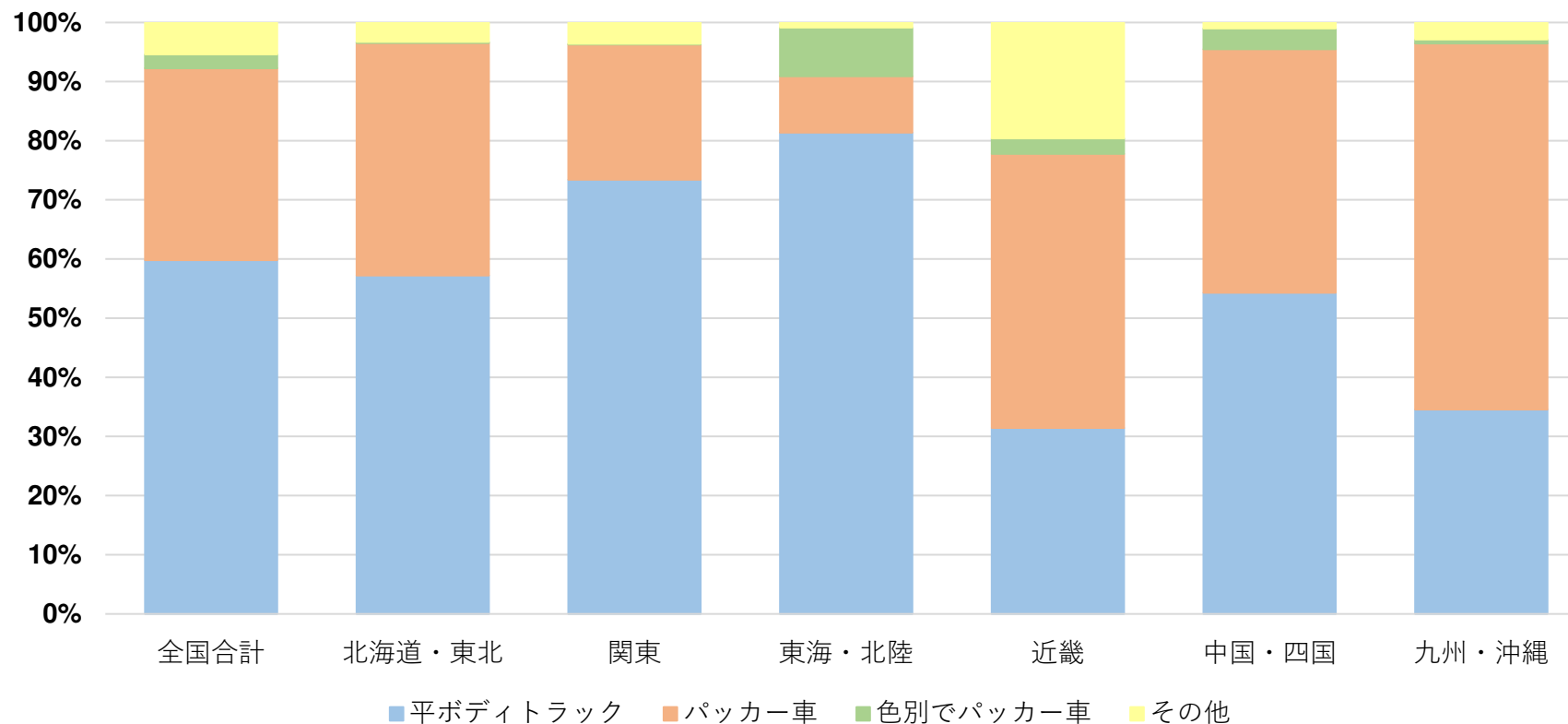


【人口比】	全国計	北海道・東北	関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州・沖縄
ステーション	86.5%	94.9%	89.3%	93.5%	71.3%	94.7%	74.3%
戸別	11.0%	4.9%	9.2%	0.0%	27.7%	1.6%	22.6%
その他	2.5%	0.2%	1.5%	6.5%	1.0%	3.7%	3.1%

6. ガラスびん収集・運搬方法

- 平ボディトラックが過半数なのは北海道・東北、関東、東海・北陸、中国・四国
- パッカー車が多いのは近畿、九州・沖縄

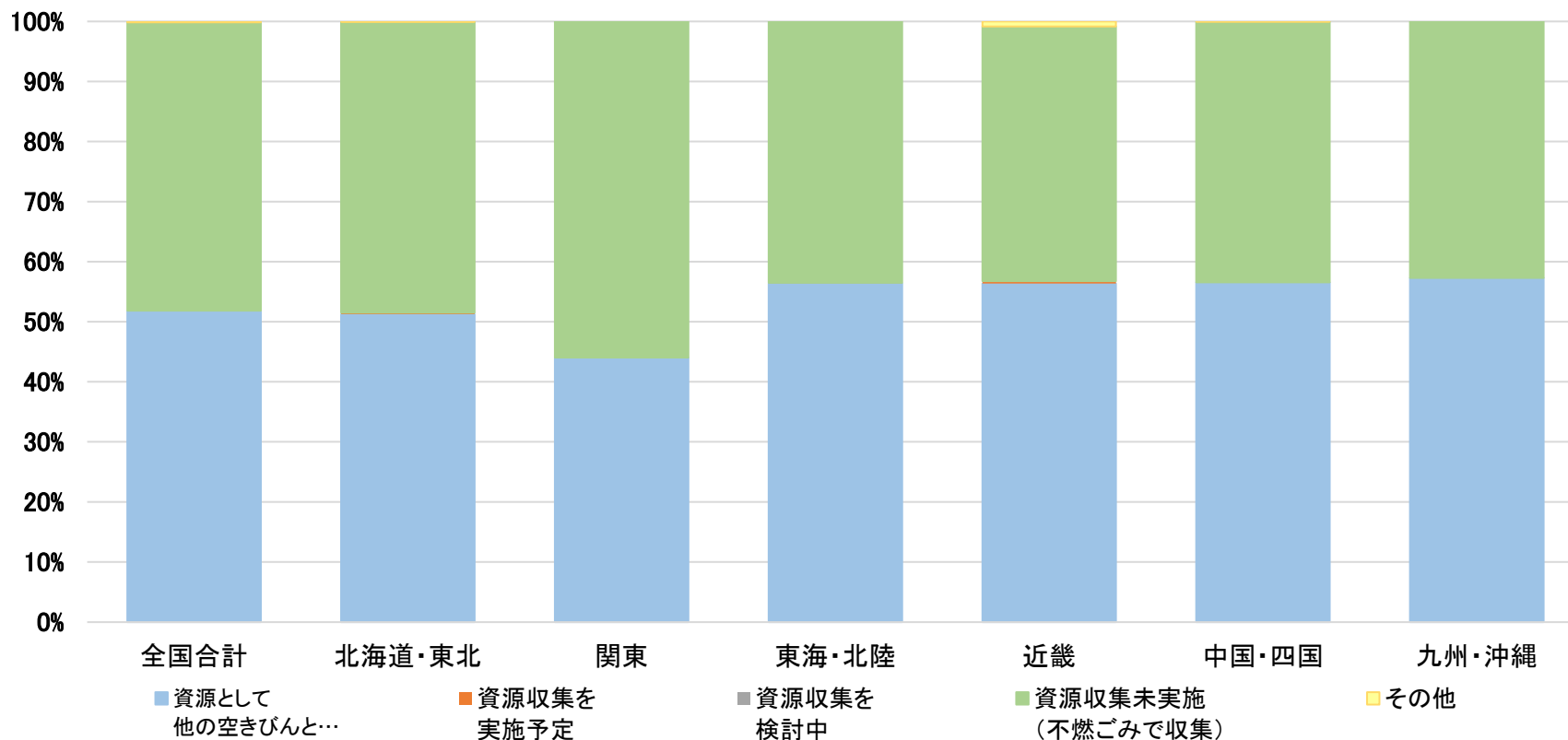
※色別でパッカー車とは①同時に3色を積める改造パッカー車、②一層のパッカー車が各色3回収集



【人口比】	全国計	北海道・東北	関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州・沖縄
平ボディ	59.8%	57.2%	73.4%	81.4%	31.4%	54.3%	34.6%
パッカー車	32.4%	39.3%	22.8%	9.5%	46.3%	41.2%	61.9%
色別パッカー車	2.4%	0.2%	0.1%	8.3%	2.6%	3.5%	0.7%
その他	5.4%	3.3%	3.6%	0.9%	19.6%	1.0%	2.9%

7. 化粧品びんの収集

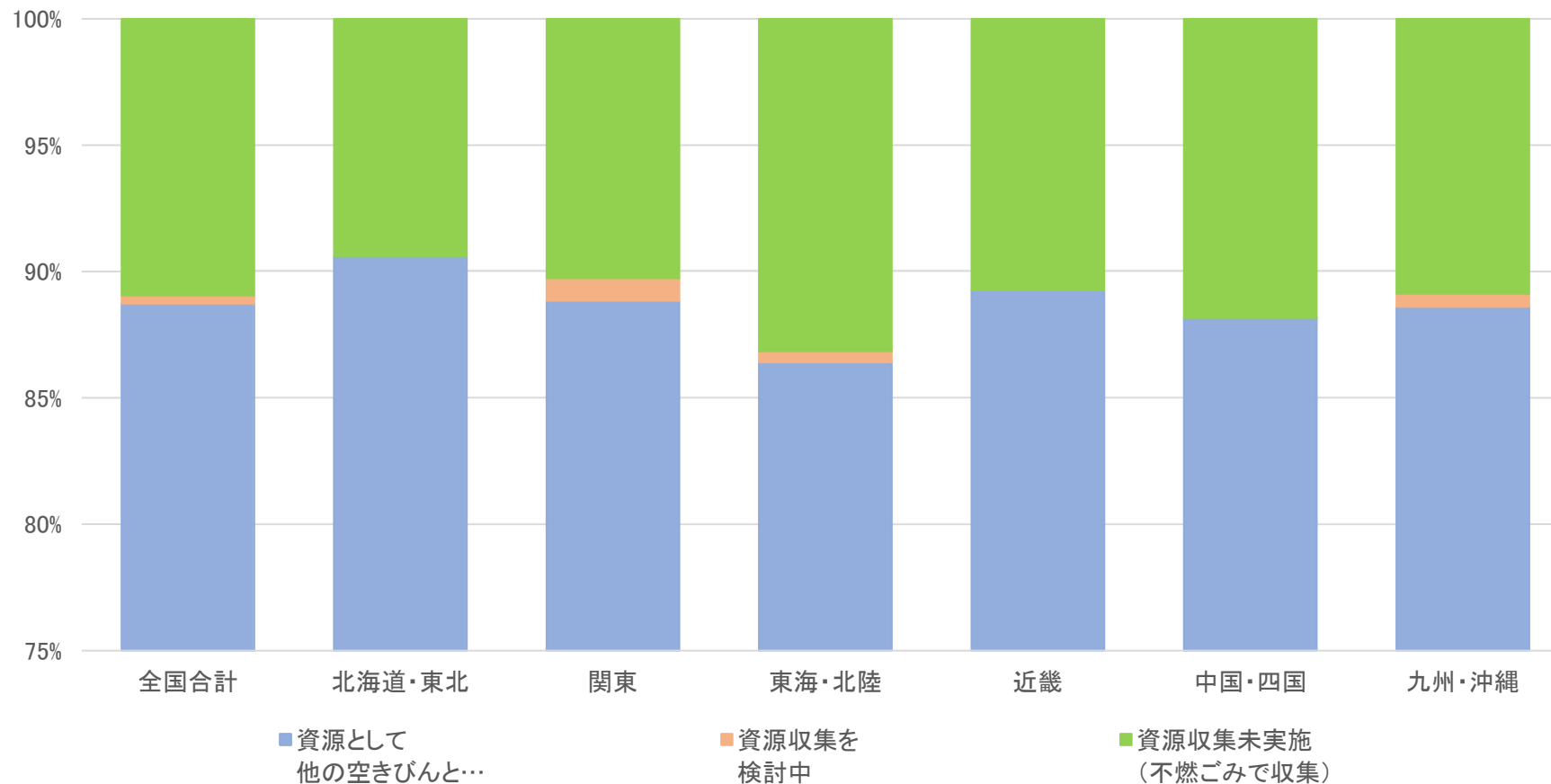
- 資源として収集している割合は、全国で**51.7%**と過半数
- 資源収集未実施は、他と比べて関東の割合が高く**56%**、関東以外の地域は、資源収集が過半数



【人口比】	全国計	北海道・東北	関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州・沖縄
資源として他の空きびんと同様に収集	51.7%	51.2%	44.0%	56.4%	56.4%	56.6%	57.3%
資源収集を実施予定	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%
資源収集を検討中	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%
資源収集未実施(不燃ごみで収集)	48.0%	48.5%	56.0%	43.5%	42.4%	43.4%	42.7%
その他	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%

8. 印刷びんの収集

- 資源として収集している割合は、全国で**93.4%**と非常に高い
- 資源収集未実施は、近畿が**12.1%**と他の地域に比べて高い



【人口比】	全国計	北海道・東北	関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州・沖縄
資源として他の空きびんと同様に収集	93.4%	96.5%	94.7%	92.6%	87.9%	93.5%	95.3%
資源収集を検討中	0.3%	0.0%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.7%
資源収集未実施 (不燃ごみで収集)	6.4%	3.5%	4.8%	7.3%	12.1%	6.5%	4.0%