

令和6年度ごみステーション収集組成分析結果

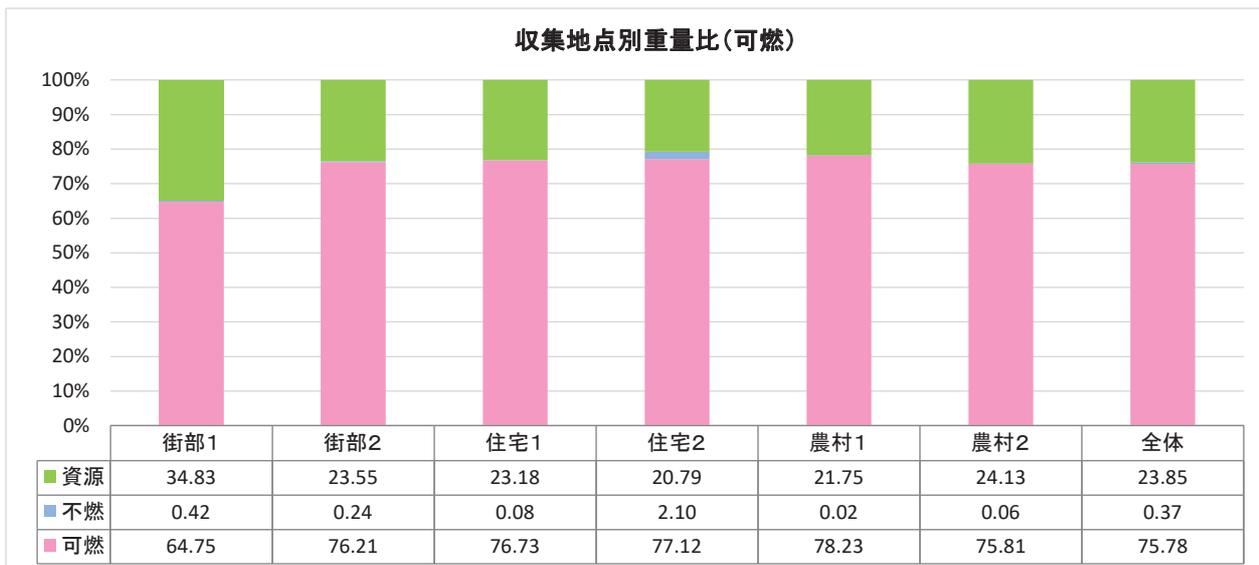
資料 3

総重量: 353.09 kg

可燃ごみ (品目別)	品目	分類	収集地点別重量比(%)							全体	
			街部1	街部2	住宅1	住宅2	農村1	農村2	街部1	街部2	
ペットボトル	①ペットボトル(汚れたもの含む)	資源	1.96	0.92	1.02	1.05	0.14	0.04	0.50	0.50	
プラスチック類	②プラスチック資源 容器包装	資源	4.48	5.69	4.84	6.83	3.69	4.43	4.72	9.51	
	③ " 製品	資源	8.20	0.00	3.99	0.00	0.75	7.36	3.92		
	④その他プラスチック (100%プラスチックでないもの)	可燃	0.00	0.00	0.00	5.03	0.77	0.00	0.87		
紙類	⑤紙パック	資源	1.96	0.31	0.68	1.09	0.47	0.16	0.56	20.79	
	⑥ダンボール	資源	2.94	0.00	0.00	1.30	0.19	0.21	0.54		
	⑦新聞紙(チラシ含む)	資源	2.17	5.87	9.51	5.03	1.28	0.00	2.35		
	⑧雑誌	資源	0.00	0.00	0.00	0.00	6.93	0.00	1.68		
	⑨雑がみ	資源	3.71	6.91	3.14	3.94	3.03	4.54	4.15		
布類	⑩その他紙(リサイクル不可)	可燃	5.54	5.63	10.62	7.71	15.75	13.04	11.52	11.71	
	⑪古着	資源	9.39	3.85	0.00	1.55	5.27	7.39	5.43		
生ごみ	⑫その他布(リサイクル不可)	可燃	33.43	3.55	1.19	2.05	1.12	6.88	6.29	47.42	
	⑬生ごみ	可燃	25.37	66.97	64.88	61.78	51.63	36.54	47.42		
その他(可燃)	⑭草	可燃	0.00	0.06	0.00	0.29	7.42	13.18	6.88	9.68	
	⑮木・竹	可燃	0.42	0.00	0.04	0.25	1.54	6.17	2.80		
その他(不燃)	⑯金属類	不燃	0.42	0.24	0.08	0.38	0.02	0.05	0.14	0.37	
	⑰ガラス類	不燃	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00		
	⑱陶磁器類・灰・土砂 他	不燃	0.00	0.00	0.00	1.72	0.00	0.00	0.23		
合計	以上18品目		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	うち、資源ごみに分類されるもの		34.83	23.55	23.18	20.79	21.75	24.13	23.85	23.85	

可燃ごみ (分類別)	品目	収集地点別重量比(%)							全体	
		街部1	街部2	住宅1	住宅2	農村1	農村2	街部1	街部2	
可燃	可燃	④⑩⑫⑭⑮	39.38	9.24	11.85	15.34	26.60	39.27	28.36	75.78
	生ごみ	⑬	25.37	66.97	64.88	61.78	51.63	36.54	47.42	
不燃	不燃	⑯⑰⑱	0.42	0.24	0.08	2.10	0.02	0.06	0.37	0.37
資源	ペットボトル	①	1.96	0.92	1.02	1.05	0.14	0.04	0.50	23.85
	プラスチック資源 容器包装	②	4.48	5.69	4.84	6.83	3.69	4.43	4.72	
	プラスチック資源 製品	③	8.20	0.00	3.99	0.00	0.75	7.36	3.92	
	紙類	⑤⑥⑦⑧⑨	10.79	13.09	13.33	11.36	11.90	4.91	9.27	
	布類	⑪	9.39	3.85	0.00	1.55	5.27	7.39	5.43	
合計	以上18品目		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

※緑色は資源ごみに分類されるものを示す



- 【まとめ】
- ・どの地点も資源ごみが20~30%混入している。
 - ・混入している資源ごみは紙類が最も多く、次いでプラスチック資源、布類となっている。
 - ・ペットボトルの混入割合は低い。

令和6年度ごみステーション収集組成分析結果

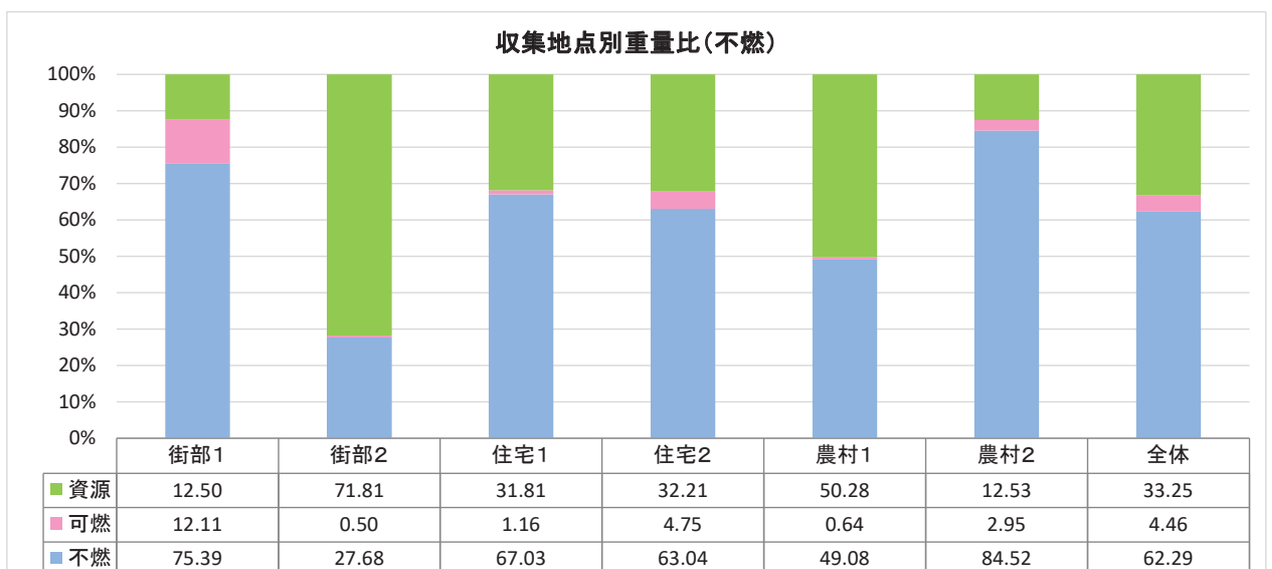
資料3

総重量: 134.42 kg

不燃ごみ (品目別)	品目	分類	収集地点別重量比(%)							全体
			街部1	街部2	住宅1	住宅2	農村1	農村2		
金属類	①スチール缶	資源	0.00	12.42	0.58	1.17	0.00	0.00	1.49	22.38
	②アルミ缶	資源	0.00	1.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	
	③鉄類	不燃	11.79	0.00	16.09	7.22	26.90	14.99	13.58	
	④その他金属	不燃	9.99	4.87	7.75	3.12	0.80	33.42	7.22	
ガラス類	⑤びん類	資源	0.52	26.85	4.28	2.21	0.24	2.95	4.11	7.20
	⑥その他ガラス	不燃	7.28	0.00	1.59	3.77	0.00	3.69	3.09	
ペットボトル	⑦ペットボトル	資源	0.00	6.71	1.45	0.13	0.00	0.00	0.92	0.92
プラスチック類	⑧プラスチック資源 容器包装	資源	5.03	6.54	12.83	6.05	8.09	2.70	7.42	34.19
	⑨ " 製品	資源	6.96	18.29	12.68	22.64	41.95	6.88	19.22	
	⑩その他プラスチック (100%プラスチックでないもの)	不燃	7.35	6.88	0.14	20.69	2.56	0.00	7.54	
その他(不燃)	⑪陶磁器類	不燃	12.76	7.72	8.12	14.57	7.61	19.90	11.25	12.13
	⑫灰・土砂 他	不燃	0.00	0.00	0.00	0.13	1.60	0.00	0.33	
	⑬その他不燃物	不燃	0.13	2.68	0.51	0.59	0.08	0.49	0.55	
その他(可燃)	⑭紙類	可燃	0.00	0.00	0.07	0.20	0.08	0.25	0.09	4.46
	⑮木・竹	可燃	2.58	0.00	0.00	1.30	0.00	0.00	0.89	
	⑯その他可燃物	可燃	9.54	0.50	1.09	3.25	0.56	2.70	3.48	
小型家電	⑰小型家電 他	不燃	26.10	5.54	32.83	12.95	9.53	12.04	18.72	18.72
合計	以上17品目		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	うち、資源ごみに分類されるもの		12.50	71.81	31.81	32.21	50.28	12.53	33.25	33.25

不燃ごみ (分類別)	品目	収集地点別重量比(%)							全体	
		街部1	街部2	住宅1	住宅2	農村1	農村2			
不燃	不燃	③④⑥⑩⑪ ⑫⑬⑰	75.39	27.68	67.03	63.04	49.08	84.52	62.29	62.29
可燃	可燃	⑭⑮⑯	12.11	0.50	1.16	4.75	0.64	2.95	4.46	4.46
資源	缶類	①②	0.00	13.42	0.58	1.17	0.00	0.00	1.58	33.25
	びん類	⑤	0.52	26.85	4.28	2.21	0.24	2.95	4.11	
	ペットボトル	⑦	0.00	6.71	1.45	0.13	0.00	0.00	0.92	
	プラスチック資源 容器包装	⑧	5.03	6.54	12.83	6.05	8.09	2.70	7.42	
	プラスチック資源 製品	⑨	6.96	18.29	12.68	22.64	41.95	6.88	19.22	
合計	以上17品目		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

※緑色は資源ごみに分類されるものを示す



- 【まとめ】
- ・資源ごみの混入割合は地点によって大きく異なっている。
 - ・混入している資源ごみの全体平均では、プラスチック資源が8割で最も多い。
 - ・ペットボトルの混入割合は低い。

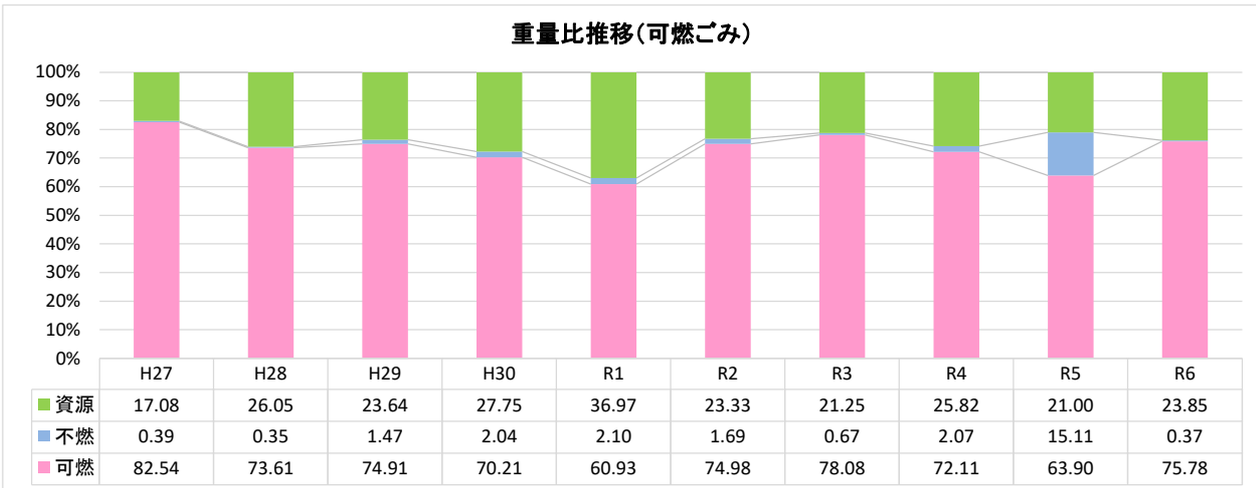
組成分析結果推移(重量比)

資料 3

(%)

可燃ごみ(分類別)		品目	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
可燃	可燃	④⑩⑫⑭⑮	37.38	24.15	26.51	27.05	28.26	39.48	34.09	32.69	29.83	28.36
	生ごみ	⑬	45.16	49.46	48.40	43.16	32.67	35.50	43.99	39.42	34.07	47.42
不燃		⑯⑰⑱	0.39	0.35	1.47	2.04	2.10	1.69	0.67	2.07	15.11	0.37
資源	ペットボトル	①	0.79	0.99	0.99	0.81	2.02	0.53	1.25	0.84	0.85	0.50
	プラスチック資源 容器包装	②	9.67	10.37	10.46	10.98	14.04	11.64	6.08	7.54	10.01	4.72
	プラスチック資源 製品	③										3.92
	紙類	⑤⑥⑦⑧⑨	5.69	14.01	11.76	14.17	17.49	8.99	10.33	15.28	7.80	9.27
	布類	⑪	0.92	0.68	0.43	1.79	3.41	2.17	3.59	2.16	2.34	5.43
合計	以上18品目		100.00	100.00	100.02	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

※緑色は資源ごみに分類されるものを示す

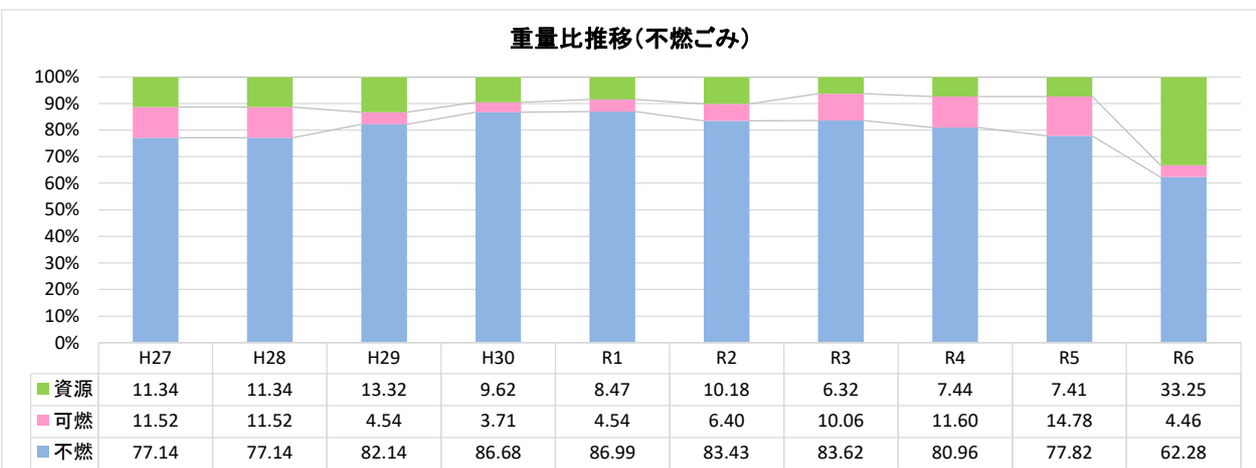


【まとめ】 資源ごみの混入割合は概ね横ばい傾向である。

(%)

不燃ごみ(分類別)		品目	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
不燃	不燃	③④⑥⑪⑫⑬⑰	49.87	49.87	48.17	60.05	66.42	70.52	51.15	63.90	49.64	54.74
	プラスチック 製品	⑨ (R6からは資源)	27.27	27.27	33.97	26.62	20.57	12.91	32.47	17.06	28.18	
	その他プラスチック (100%プラスチックでないもの)	⑩ (R6からの品目)										7.54
可燃	可燃	⑭⑮⑱	7.88	7.88	2.81	3.38	2.77	2.38	3.93	6.34	5.07	4.46
	軟らかいプラスチック	(R5までの品目)	3.64	3.64	1.73	0.33	1.77	4.02	6.14	5.26	9.70	
資源	缶類	①②	0.06	0.06	0.65	0.69	0.18	0.47	0.26	0.02	0.41	1.58
	びん類	⑤	4.44	4.44	4.59	1.74	3.46	4.30	2.28	3.46	2.42	4.11
	ペットボトル	⑦	0.57	0.57	0.14	0.04	0.11	0.12	0.00	0.17	0.42	0.92
	プラスチック資源 容器包装	⑧	6.27	6.27	7.95	7.15	4.72	5.30	3.79	3.79	4.16	7.42
	プラスチック資源 製品	⑨ (R5までは不燃)										19.22
合計	以上17品目		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

※緑色は資源ごみに分類されるものを示す



【まとめ】 プラスチック製品の割合は減少傾向である。