

【参考】令和7年度ごみステーション収集組成分析結果

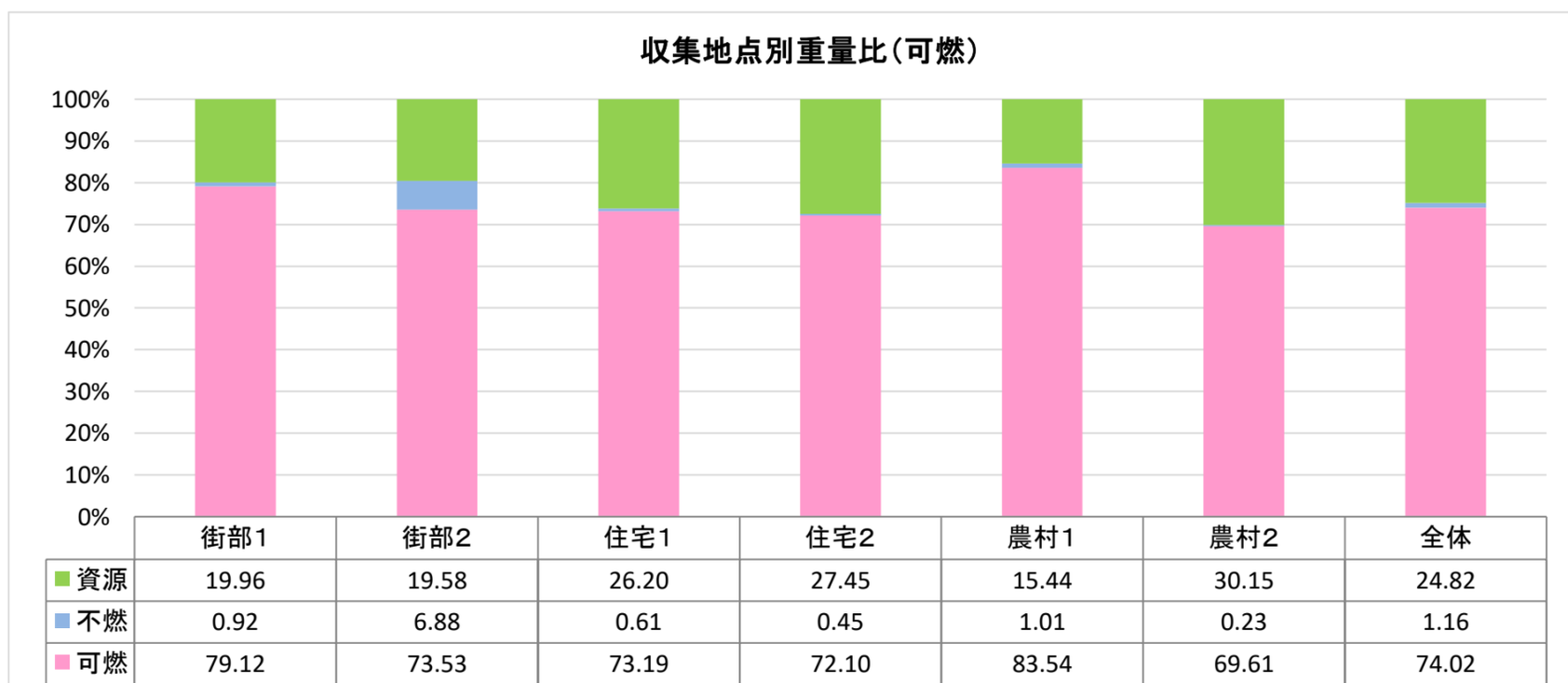
資料4-4

総重量: 395.60 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			
ペットボトル	①ペットボトル(汚れたもの含む)	資源	1.54	0.36	1.76	2.17	0.01	3.26	1.92	1.92	
プラスチック類	②プラスチック資源 容器包装	資源	2.71	6.07	7.63	7.89	4.70	7.93	6.71	11.68	
	③ " 製品	資源	4.00	1.27	1.76	3.13	3.60	6.95	4.36		
	④その他プラスチック (100%プラスチックでないもの)	可燃	0.06	0.76	0.00	0.00	0.41	1.23	0.61		
紙類	⑤紙パック	資源	0.55	0.61	0.48	0.70	0.32	0.46	0.50	19.52	
	⑥ダンボール	資源	1.79	0.00	0.00	1.57	0.75	1.64	1.13		
	⑦新聞紙(チラシ含む)	資源	0.18	1.84	6.71	4.70	0.64	2.49	2.75		
	⑧雑誌	資源	0.00	0.00	0.75	1.37	0.00	1.28	0.78		
	⑨雑がみ	資源	9.18	8.92	5.31	4.22	2.78	5.68	5.51		
	⑩その他紙(リサイクル不可)	可燃	9.98	16.11	9.57	5.59	5.83	9.24	8.85		
布類	⑪古着	資源	0.00	0.51	1.80	1.69	2.64	0.46	1.16	3.19	
	⑫その他布(リサイクル不可)	可燃	0.18	5.92	0.53	0.61	1.25	2.85	2.03		
紙おむつ	⑬紙おむつ	可燃	2.96	1.07	5.18	4.76	8.87	5.35	5.23	5.23	
生ごみ	⑭生ごみ	可燃	64.61	46.51	57.04	52.60	45.99	37.85	46.87	46.87	
その他(可燃)	⑮草	可燃	1.29	0.10	0.00	8.12	20.94	9.50	8.57	10.43	
	⑯木・竹	可燃	0.03	3.06	0.88	0.42	0.26	3.60	1.85		
その他(不燃)	⑰金属類	不燃	0.18	0.00	0.22	0.19	0.09	0.15	0.14	1.16	
	⑱ガラス類	不燃	0.00	0.00	0.00	0.26	0.00	0.00	0.04		
	⑲陶磁器類・灰・土砂 他	不燃	0.74	6.88	0.39	0.00	0.93	0.08	0.98		
合計	以上19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		19.96	19.58	26.20	27.45	15.44	30.15	24.82	24.82	

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			
可燃	可燃	④⑩⑫⑬⑮⑯	14.51	27.03	16.15	19.50	37.55	31.76	27.15	74.02	
	生ごみ	⑭	64.61	46.51	57.04	52.60	45.99	37.85	46.87		
不燃	不燃	⑰⑱	0.92	6.88	0.61	0.45	1.01	0.23	1.16	1.16	
資源	ペットボトル	①	1.54	0.36	1.76	2.17	0.01	3.26	1.92	24.82	
	プラスチック資源 容器包装	②	2.71	6.07	7.63	7.89	4.70	7.93	6.71		
	プラスチック資源 製品	③	4.00	1.27	1.76	3.13	3.60	6.95	4.36		
	紙類	⑤⑥⑦⑧⑨	11.70	11.37	13.25	12.56	4.49	11.55	10.67		
	布類	⑪	0.00	0.51	1.80	1.69	2.64	0.46	1.16		
合計	以上19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】・混入している資源ごみの内訳はプラスチック資源が最も多く、次いで紙類、ペットボトルとなっている。

【参考】令和7年度ごみステーション収集組成分析結果

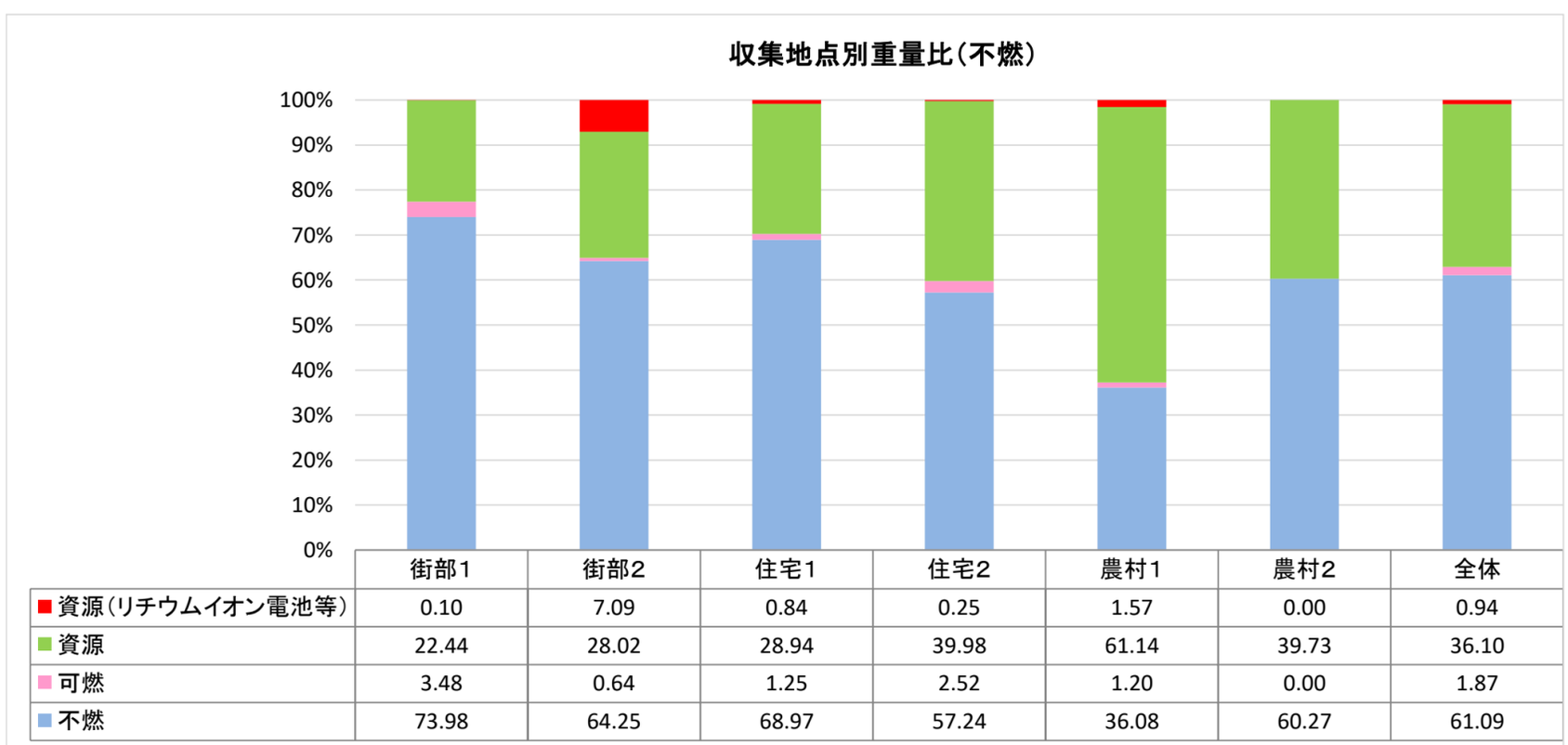
資料4-4

総重量: 142.40 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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.46
	②アルミ缶	資源	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	18.75	0.34	
	③鉄類	不燃	1.49	8.70	11.25	19.08	5.74	18.75	11.22	
	④その他金属	不燃	12.41	2.90	11.14	8.93	2.78	0.00	8.90	
ガラス類	⑤びん類	資源	3.08	0.00	7.41	1.06	2.32	0.00	3.82	11.01
	⑥その他ガラス	不燃	4.57	5.48	7.60	10.40	3.98	0.00	7.19	
ペットボトル	⑦ペットボトル	資源	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
プラスチック類	⑧プラスチック資源 容器包装	資源	8.14	5.48	4.03	5.45	12.51	0.45	6.30	34.94
	⑨ " 製品	資源	10.92	22.54	17.49	33.47	46.32	20.54	25.65	
	⑩その他プラスチック (100%プラスチックでないもの)	不燃	3.77	2.58	5.44	1.06	0.23	0.45	2.99	
その他(不燃)	⑪陶磁器類	不燃	16.58	39.29	19.81	15.35	13.90	31.25	18.24	22.68
	⑫灰・土砂 他	不燃	0.00	0.16	2.43	0.00	0.00	0.00	0.91	
	⑬その他不燃物	不燃	10.63	0.97	3.69	0.00	4.08	0.00	3.53	
その他(可燃)	⑭紙類	可燃	0.60	0.64	0.34	0.61	0.65	0.00	0.51	1.87
	⑮木・竹	可燃	0.00	0.00	0.61	0.71	0.00	0.00	0.42	
	⑯その他可燃物	可燃	2.88	0.00	0.30	1.21	0.56	0.00	0.94	
小型家電	⑰小型家電(充電式)	資源	0.00	0.64	0.84	0.25	1.57	0.00	0.65	8.75
	⑱小型家電(充電式除く)	不燃	24.53	4.19	7.60	2.42	5.37	9.82	8.10	
危険ごみ(電池など)	⑲電池類	資源	0.10	6.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29
合計	以上19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		22.54	35.10	29.77	40.23	62.71	39.73	37.04	37.04

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	③④⑥⑩⑪ ⑫⑬⑱	73.98	64.25	68.97	57.24	36.08	60.27	61.09	61.09	
可燃	⑭⑮⑯	3.48	0.64	1.25	2.52	1.20	0.00	1.87	1.87	
資源	缶類	①②	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	18.75	0.34	36.10
	びん類	⑤	3.08	0.00	7.41	1.06	2.32	0.00	3.82	
	ペットボトル	⑦	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	プラスチック資源 容器包装	⑧	8.14	5.48	4.03	5.45	12.51	0.45	6.30	
	プラスチック資源 製品	⑨	10.92	22.54	17.49	33.47	46.32	20.54	25.65	
資源(リチウムイオン電池等)	⑰⑲	0.10	7.09	0.84	0.25	1.57	0.00	0.94	0.94	
合計	以上19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】・混入している資源ごみの内訳は、プラスチック資源が8割で最も多い。  
・充電式小型家電・電池類の混入が1%程度みられる。

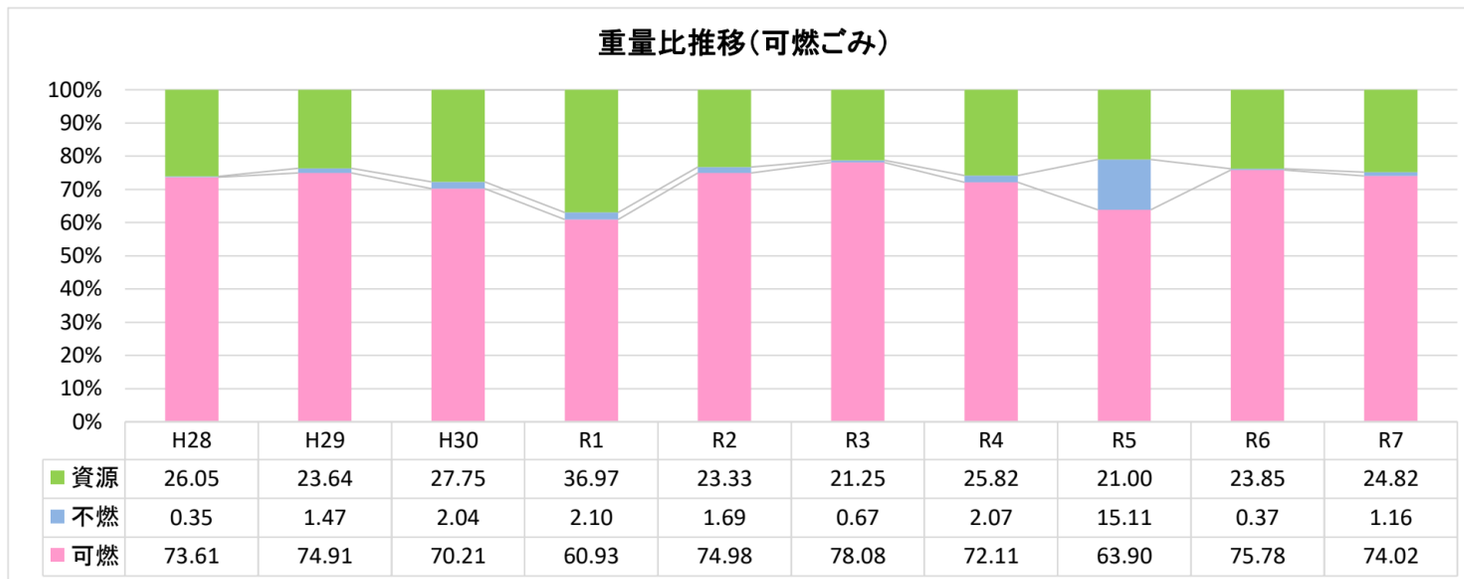
【参考】組成分析結果推移(重量比)

資料4-4

(%)

可燃ごみ(分類別)		H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
可燃	可燃	24.15	26.51	27.05	28.26	39.48	34.09	32.69	29.83	28.36	27.15
	生ごみ	49.46	48.40	43.16	32.67	35.50	43.99	39.42	34.07	47.42	46.87
不燃	不燃	0.35	1.47	2.04	2.10	1.69	0.67	2.07	15.11	0.37	1.16
	資源										
資源	ペットボトル	0.99	0.99	0.81	2.02	0.53	1.25	0.84	0.85	0.50	1.92
	プラスチック資源 容器包装	10.37	10.46	10.98	14.04	11.64	6.08	7.54	10.01	4.72	6.71
	プラスチック資源 製品									3.92	4.36
	紙類	14.01	11.76	14.17	17.49	8.99	10.33	15.28	7.80	9.27	10.67
	布類	0.68	0.43	1.79	3.41	2.17	3.59	2.16	2.34	5.43	1.16
合計		100.00	100.02	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

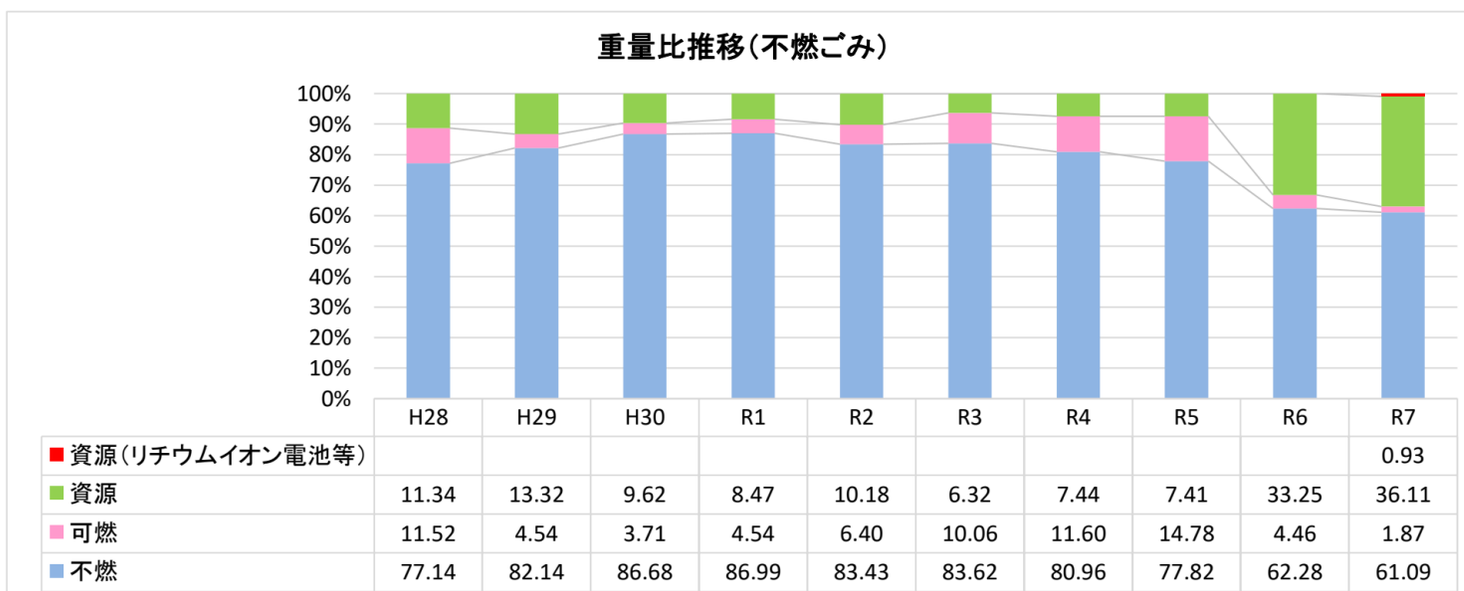


【まとめ】 資源ごみの混入割合は概ね横ばい傾向である。

(%)

不燃ごみ(分類別)		H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
不燃	不燃	49.87	48.17	60.05	66.42	70.52	51.15	63.90	49.64	54.74	58.10
	プラスチック 製品 (R6からは資源)	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 (R6からの品目)									7.54	2.99
可燃	可燃	7.88	2.81	3.38	2.77	2.38	3.93	6.34	5.07	4.46	1.87
	軟らかいプラスチック (R5までの品目)	3.64	1.73	0.33	1.77	4.02	6.14	5.26	9.70		
資源	缶類	0.06	0.65	0.69	0.18	0.47	0.26	0.02	0.41	1.58	0.34
	びん類	4.44	4.59	1.74	3.46	4.30	2.28	3.46	2.42	4.11	3.82
	ペットボトル	0.57	0.14	0.04	0.11	0.12	0.00	0.17	0.42	0.92	0.00
	プラスチック資源 容器包装	6.27	7.95	7.15	4.72	5.30	3.79	3.79	4.16	7.42	6.30
	プラスチック資源 製品 (R5までは不燃)									19.22	25.65
資源 (リチウムイオン電池等)	充電式小型家電・電池類 (R7からの品目)										0.93
合計		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】 令和6年1月に開始したプラスチック資源一括回収に伴い、資源ごみの割合が増加している。