

● 1人1日当たり排出量目標値設定の考え方

本市の課題である、家庭系ごみ(可燃・不燃等)・事業系ごみの減量及び再資源化に重点的に取り組む。

(単位：g/人・日)

	H26	R1			R7				
	第3次計画 基準年度	第4次計画 基準年度			第4次計画 目標年度				
	実績値	実績値	R1-H26	対H26	目標値	R7-R1	対R1	(参考) 国目標値	
総排出量 ①+③+④	996	938	-58	-6%	870	-68	-7%	850	
内 訳	① 家庭系ごみ	643	586	-57	-9%	531	-55	-9%	
	② 家庭系ごみ(可燃・不燃等)	534	525	-9	-2%	466	-59	-11%	440
	③ 集団回収	12	7	-5	-42%	4	-3	-43%	
	④ 事業系ごみ	341	346	5	1%	335	-11	-3%	

① 家庭系ごみ

(単位：g/人・日)

		R1	R7						
		実績値	推計値	目標値	R7-R1	対R1	削減目標		
家 庭 系 ご み	可燃ごみ ※	486.67	478.47	429.90	-56.77	-12%	参考資料3参照		
	不燃ごみ ※	30.14	30.14	28.25	-1.89	-6%	参考資料3参照		
	不燃性粗大ごみ ※	7.62	7.38	7.01	-0.61	-8%	R7推計値から5%減		
	資 源 物	白色発泡スチロール・トレー	0.75	0.68	0.68	-0.07	-10%	R7推計値と同値	
		缶・ビン類	18.26	15.79	16.97	-1.29	-7%	不燃から	
		ペットボトル	5.07	5.33	4.00	-1.07	-21%	R7推計値から25%減	
		牛乳パック	0.46	0.36	0.18	-0.28	-61%	R7推計値の50%を店頭回収へ	
		再利用ビン	0.04	0.02	0.01	-0.03	-71%	R7推計値の50%を店頭回収へ	
		古 紙 類	新聞・チラシ	17.11	9.21	16.63	-0.48	-3%	可燃から
			本・雑誌・雑がみ	10.29	5.51	13.17	2.88	28%	可燃から
			ダンボール・紙箱	7.80	5.12	12.30	4.50	58%	可燃から
		クリーンセンター分	0.06	0.04	0.04	-0.02	-38%	R7推計値と同値	
		小型家電	0.46	0.76	1.46	1.00	217%	不燃・不燃粗大から	
		乾電池 ※	0.72	0.65	0.65	-0.07	-10%	R7推計値と同値	
	蛍光管 ※	0.23	0.22	0.22	-0.01	-6%	R7推計値と同値		
	計	586	560	531	-55	-9%			

② 家庭系ごみ(可燃・不燃等)

		R1	R7				
		実績値	推計値	目標値	R7-R1	対R1	削減目標
家庭系ごみ(可燃・不燃等)	※の合計	525	517	466	-59	-11%	①参照

③ 集団回収

	R1	R7				
	実績値	推計値	目標値	R7-R1	対R1	削減目標
集団回収	7	4	4	-3	-43%	推計値と同値

④ 事業系ごみ

	R1	R7				
	実績値	推計値	目標値	R7-R1	対R1	削減目標
事業系ごみ	346	346	335	-11	-3%	R7推計値から3%減