

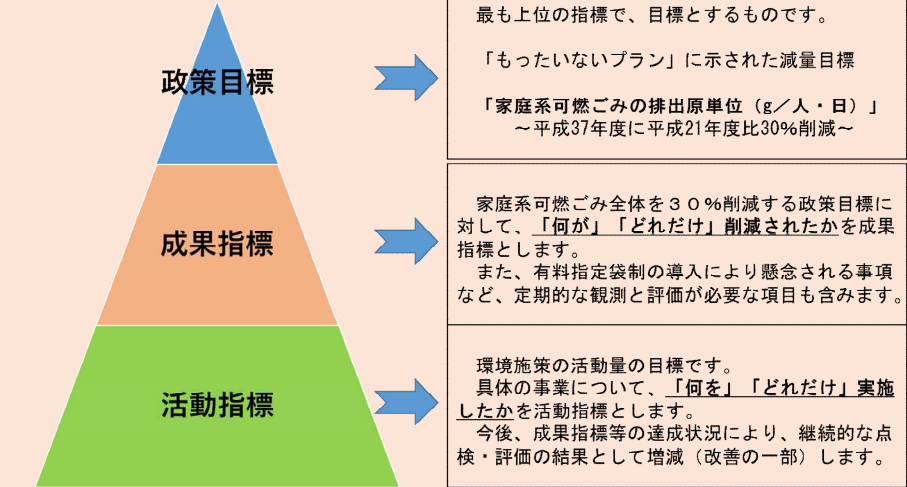
政 策 目 標 等 の 状 況

資料-2

令和元年11月25日

木津川市廃棄物減量等推進審議会評価部会

【はじめに】



昨年、当審議会では、今後のごみの減量や財源活用事業の進捗具合を点検・評価するための指標について審議し、左記のとおり3段階の体系的な指標を設定することが重要であると答申しました。

市は答申を受け、平成31年1月に「家庭系可燃ごみ有料指定袋制度の収益を活用したごみ減量施策等の実施方針」を策定しましたが、指標の体系や具体的な数値については、答申のとおり定めています。

各指標の状況を報告します

【政策目標】※「家庭系可燃ごみ有料指定袋制度の収益を活用したごみ減量施策等の実施方針（平成31年1月策定）」P.11

項目	単位	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
家庭系可燃ごみ排出原単位	g／日・人	434.1	405.1	376.2	347.2	343.0	338.7	334.5	330.2	326.0
29年度比減量重量	g／日・人	—	29.0	57.9	86.9	91.1	95.4	99.6	103.9	108.1
減量達成率	%	—	26.8	53.6	80.4	84.3	88.3	92.1	96.1	100

平成30年度実績値：404.8g (▲29.3g、減量達成率 27.1%)

令和元年度暫定値：約389g (4月から10月まで、9月末人口で算出)

【成果指標】※ 成果指標の各年度の数値は、あくまでも目安であり、中期的な傾向を検証することとしています。

1. 成果指標の各年度の目安

項目	単位	現状値 (H27)	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7 (目標年度)
古紙類等の混入量	g／日・人	61.4	48.2	35.1	21.9	20.0	18.1	16.2	14.2	12.3
一般厨芥類(生ごみ)の重量	g／日・人	172.1	167.5	162.9	158.3	157.6	156.9	156.3	155.6	154.9
他の分別(容器包装)の混入量	g／日・人	23.7	17.3	11.0	4.6	3.7	2.8	1.9	0.9	0.0
他の分別(ガラス・金属)の混入量	g／日・人	1.4	1.0	0.7	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0
手つかず食品の混入量	g／日・人	21.4	16.8	12.3	7.7	7.0	6.3	5.7	5.0	4.3
廃プラスチックの重量	g／日・人	15.0	14.8	14.6	14.4	14.3	14.3	14.3	14.2	14.2
不法投棄の認知件数	件	(※) 209	170	131	92	86	80	74	69	63

※「不法投棄の認知件数」の現状値は、平成29年度の実績です。

2. 成果指標の各年度の実績等

項目	単位	現状値 (H27)	H30		R1		傾向	R7 目指す値
			目安	実績	目安	実績 1年目		
古紙類等の混入量	g／日・人	61.4	48.2	未計測	35.1	54.3	↓	12.3
一般厨芥類(生ごみ)の重量	g／日・人	172.1	167.5	未計測	162.9	120.9	↓	154.9
他の分別(容器包装)の混入量	g／日・人	23.7	17.3	未計測	11.0	26.5	↑	0.0
他の分別(ガラス・金属)の混入量	g／日・人	1.4	1.0	未計測	0.7	2.4	↑	0.0
手つかず食品の混入量	g／日・人	21.4	16.8	未計測	12.3	32.5	↑	4.3
廃プラスチックの重量	g／日・人	15.0	14.8	未計測	14.6	19.1	↑	14.2
不法投棄の認知件数	件	209	170	135	131	—	↓	63

【活動指標】※ 昨年の答申に盛り込まれた財源活用事業(13事業)の事業量に関する指標です。

1. 活動指標の各年度の目安

事業番号	活動指標	単位	各年度の目標値						
			R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
1-①	説明会等の開催回数	回/年	12	24	24	24	24	24	24
1-②	補助金の交付件数	件/年	6	6	7	7	7	7	7
1-③	監視カメラの貸出件数	件/年	6	12	12	12	12	12	12
1-④	広報への折込回数	回/年	6	6	6	6	6	6	6
1-⑤	表彰事例の数	件/年	3	5	5	5	5	5	5
2-①	環境団体の情報発信	回/年	12	12	12	12	12	12	12
2-②	雑がみの集団回収量	t/年	575.5	809.4	843.5	877.5	912.4	946.5	980.5
2-③	講習会の参加者数	人/年	300	340	380	420	460	500	540
2-④	回収拠点の箇所数	箇所	3	5	10	15	20	25	30
2-⑤	アプリの利用者数	人	3,000	6,000	9,000	12,000	15,000	18,000	21,000
3-①	給食堆肥の市内消費量	t/年	5	10	20	30	40	45	45
3-②	要請回数	回/年	1	1	1	1	1	1	1
3-③	累計実施校等数	校等	3	6	9	12	15	18	20

2. 本年度の途中経過

R1	
目標値	実績値
12	11
6	7
6	1
6	3
3 (募集中)	—
12	6
575.5 (未計測)	—
300	219
3	3
3,000 (12/1 配信開始)	—
5	7.8
1	0
3	7

※「実績値」は、10月末時点の数値です。