令和4年度のごみ処理の実績について

1. ごみ処理量の実績値と基本計画における目標値

(1) 実績値と目標値(令和4年度)

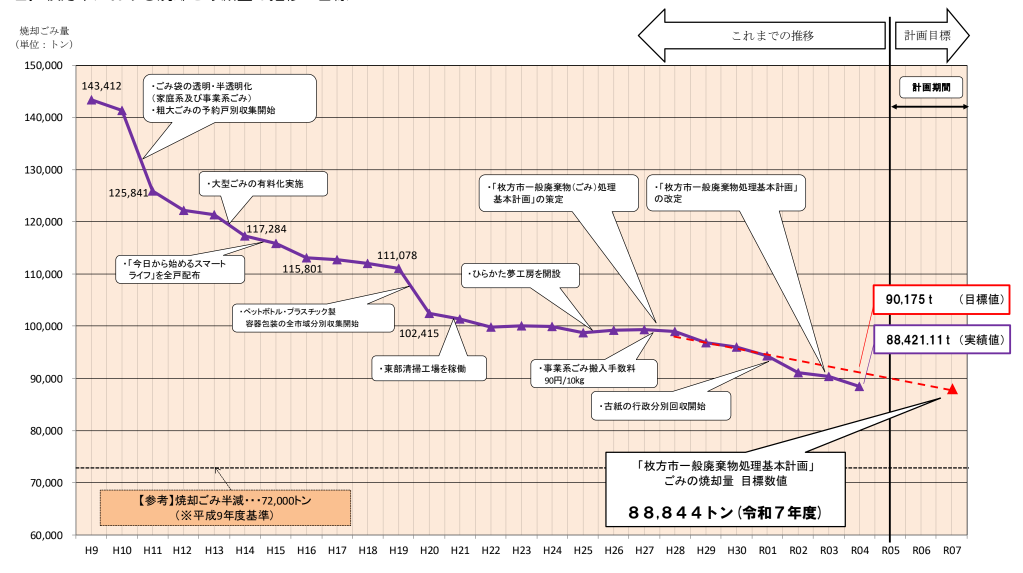
令和4年度	ごみの排出量	ごみの資源化率	最終処分量	温室効果ガスの 排出量	ごみの焼却量
	[t]	[%]	[t]	[t-CO ₂]	[t]
実績値	110, 468	18.8	9. 782	32, 439	88, 421
目標値	113, 918	19.3	10, 476	32, 016	90, 175
目指す方向	〉 (減少)	↗ (増加)	〉 (減少)	〉 (減少)	〉 (減少)
実績と目標の差	▲ 3, 450	▲0.50	▲694	423	▲ 1, 754
目標達成状況	0	×	0	×	0

(2) ごみ処理量の実績値と基本計画における計画値

(計画値は枚方市一般廃棄物処理基本計画【資料編】P63から抜粋)

区八	年度	ごみの排出量	ごみの資源化率	最終処分量	温室効果ガスの 排出量	ごみの焼却量
分		[t]	[%]	[t]	[t-CO ₂]	[t]
	H28	125, 182	20. 4	10, 827	36, 850	99, 003
	H29	122, 150	20. 2	10, 191	35, 523	96, 871
実	H30	121, 587	19.8	10, 246	35, 099	96, 041
績	R1	119, 146	19.6	10, 375	34, 858	94, 354
値	R2	114, 691	19. 3	10, 361	33, 064	91, 042
	R3	113, 332	19. 0	9, 774	33, 314	90, 323
	R4	110, 468	18.8	9, 782	32, 439	88, 421
計	R5	113, 521	19. 4	10, 534	31, 488	89, 731
画	R6	113, 123	19. 4	10, 591	30, 959	89, 288
値	R7	112, 726	19. 4	10, 649	30, 431	88, 844

2. 枚方市における焼却ごみ減量の推移・目標



3. 令和4年度のごみ処理量

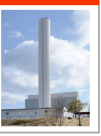


直接搬入ごみ	29,853 t
家庭系 事業系 ^{学校給食牛乳パ}	667 t 29,152 t ック 34 t

再 生食源集団	凹収	10,454 t
新聞紙	5,412	t
雑誌等	2,187	t
段ボール	1,953	t
古布類	641	t
アルミ缶	216	t
牛乳パック		
紙製容器包	回装 26	<u> </u>

資源化量	20,811 t
破砕処理金属等	897 t
ペット樹脂	260 t
プラスチック	4,632 t
アルミ・スチール	850 t
カレット(白・茶・その他	ı) 1,472 t
ガラスサンド	341 t
使用済小型家電	82 t
古紙・布類	1,230 t
水銀使用廃製品	46 t
溶融スラグ	14 t
溶融飛灰	500 t
学校給食牛乳パック	34 t
再生資源集団回収	10,454 t





88,421 t

