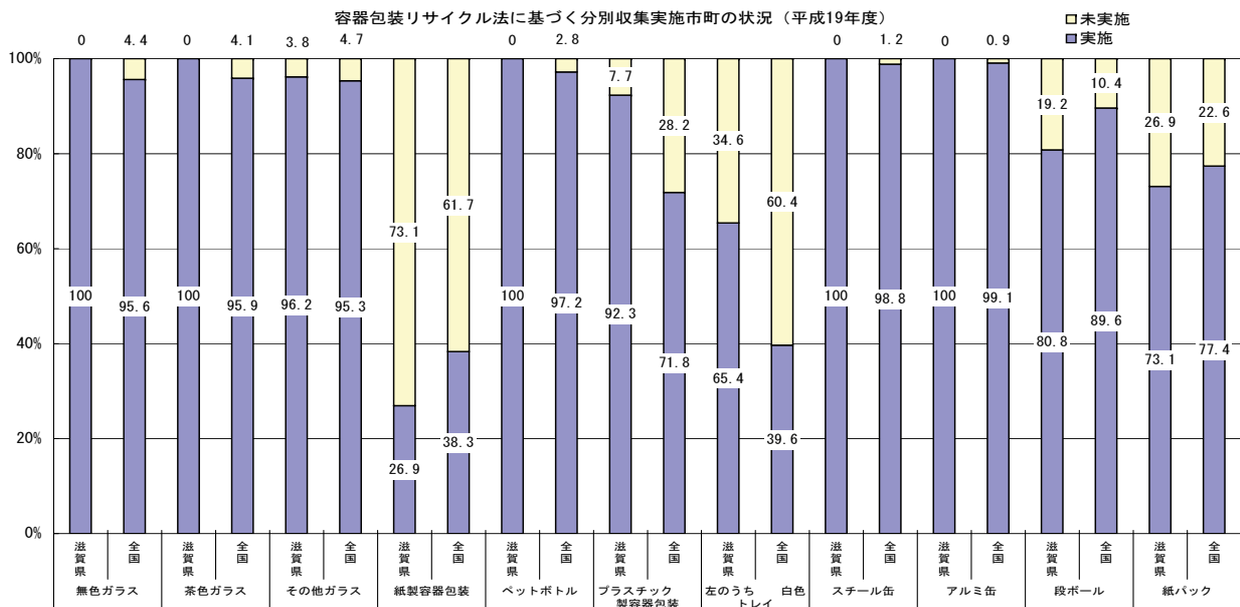
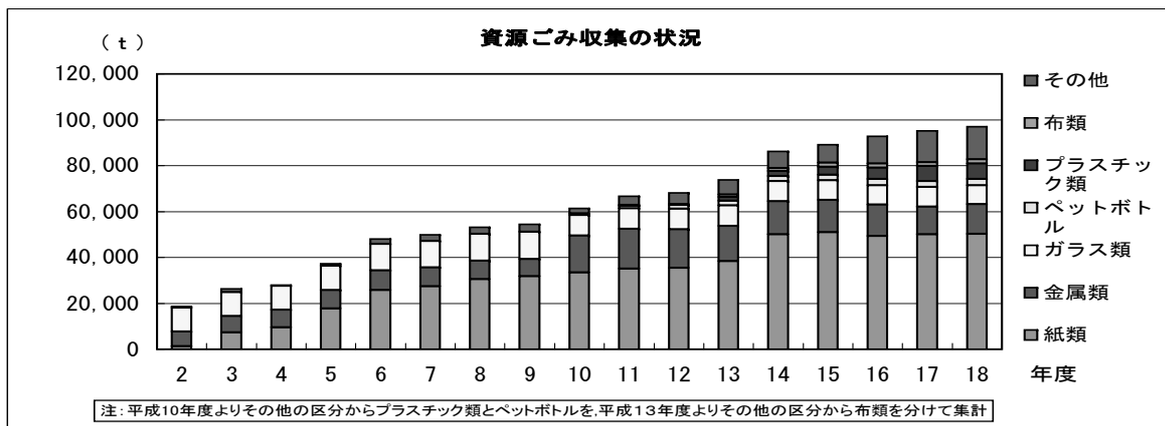


## (1) 廃棄物リサイクル、減量化の取組

### ア 容器梱包リサイクル法に基づく分別収集実施市町の状況（平成18年度）



### イ 資源ごみ収集の状況



### ウ 減量化目標達成状況

年度（平成）	一般廃棄物									産業廃棄物					
	実績								目標	実績					目標
	9	12	13	14	15	16	17	18	22	9	12	16	17	18	22
排出量	450	480	474	476	483	472	474	476	470	3,552	3,844	4,006	3,980	4,038	4,030
再生利用量	30	41	50	56	62	63	65	69	—	1,494	1,664	1,911	1,794	1,840	2,000
減量化量	290	344	338	339	344	335	340	341	—	1,670	1,895	1,950	2,044	2,095	—
最終処分量	102	91	82	79	77	72	68	67	50	388	286	146	142	103	130
自家処理量	27	5	4	2	1	2	1	0	—						

## (2) 廃棄物処理施設ダイオキシン類調査結果

### ア 平成19年度ダイオキシン類排出状況調査施設数

一般廃棄物焼却施設	9施設
産業廃棄物焼却施設	10施設
その他焼却施設	3施設
計	22施設

イ 平成19年度ダイオキシン類排出状況調査結果

(単位：ngTEQ/m<sup>3</sup>N)

区分	排出濃度基準	対象施設数	排出濃度測定結果						備考
			0.001以下	0.001を超え 0.01以下	0.01を超え 0.1以下	0.1を超え 1以下	1を超え 5以下	5を超え 10以下	
一般廃棄物	0.1	0							
	1	2	1	1					
	5	6	1	3		1	1		
	10	1				1			
産業廃棄物	1	1	1						
	5	1	1						
	10	11	2	1		4	3		1
合計		22	6	5	0	6	4	0	1

(3) PCB 廃棄物保管・使用状況等の届出数

H17.3.31

P C B 廃棄物の種類	保管中		使用中	
	事業所数	保管量	事業所数	保管量
高圧トランス	47	160 台	11	34 台
高圧コンデンサ	671	3,344 台	126	319 台
低圧トランス	7	41 台	1	1 台
低圧コンデンサ	102	8,398 台	7	464 台
柱上トランス	3	5,802 台	※ 7	※ 1,564,229 台
安定器	150	87,896 台	16	2,329 台

※ 全国集計

(4) 廃船対策による処理隻数

年 度	隻 数
平成14年度	26 隻
平成15年度	26 隻
平成16年度	11 隻
平成17年度	36 隻
平成18年度	38 隻
平成19年度	44 隻

(5) 不法投棄等事業の過去3年間の解決状況

		H17	H18	H19	
合	対応件数	514	464	435	
	解決件数	270	265	231	
計	解決率	52.5	57.1	53.1	
	継続 事業	対応件数	247	244	196
		解決件数	68	94	56
解決率		27.5	38.5	28.6	
新規 事業	対応件数	267	220	239	
	解決件数	202	171	175	
	解決率	75.7	77.7	73.2	

※対応件数とは、現場に行って調査したり、行為者に対して指導をするなどした件数。