

点検項目	循環基本計画における数値目標・取組目標		進捗状況																																																																					
第1節 物質フロー指標に関する目標			注)産業廃棄物のデータについては、現在集計中。																																																																					
1 「入口」:資源生産性	(参考)		目標年次 平成22年度		2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比																																																													
	平成2年度 約21.4万円/トン	平成12年度 約28.1万円/トン	約39万円/トン		21.4	28.1	28.9	31.6	33.6	1.57倍	1.20倍																																																													
2 「循環」:循環利用率	(参考)		目標年次 平成22年度		2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比																																																													
	平成2年度 約7.4%	平成12年度 約10%	約14%		7.4	10.0	10.2	11.3																																																																
3 「出口」:最終処分量	(参考)		目標年次 平成22年度		2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比																																																													
	平成2年度 約109百万トン	平成12年度 約57百万トン	約28百万トン		20	12	10	9	8	60.0%	33.3%																																																													
					一 産 合 計	百万トン	89	45	40	31																																																														
					一 産 合 計	百万トン	109	57	50	40																																																														
第2節 取組指標に関する目標																																																																								
1 循環型社会に向けた意識・行動の変化	取組指標 (アンケート調査結果として)		目標年次 平成22年度		*今年度も、前年度との比較ができる共通のアンケートが存在しない。このため、昨年度点検時の委員のご指摘に基づき、国と同様の調査を実施した地方自治体の調査と比較を試みた。その結果として、設問の表現方法等によって、肯定の回答に増減はあるものの全体の傾向は概ね国の調査と同様。																																																																			
	廃棄物の減量化や循環利用、グリーン購入の意識を持つ		約90%																																																																					
		これらの具体的な行動をする		約50%																																																																				
2 廃棄物等の減量化																																																																								
(1)一般廃棄物の減量化	取組指標		(参考) 平成12年度	目標年次 平成22年度																																																																				
	1人1日あたり家庭から排出するごみの減量		630g	12年度比約20%減																																																																				
		1日あたり事業所から排出するごみの減量		10kg	12年度比約20%減																																																																			
					注)資源回収されるものを除く																																																																			
					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>12年度</th> <th>15年度</th> <th>16年度</th> <th>12年度比</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">ごみ総排出量</td> <td>生活系</td> <td>5,236</td> <td>5,161</td> <td>5,059</td> <td>3.4%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>3,437</td> <td>3,466</td> <td>3,405</td> <td>+0.9%</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1人1日あたり排出量</td> <td>生活系</td> <td>1,132.0</td> <td>1,106.0</td> <td>1,086.0</td> <td>4.1%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>743.1</td> <td>742.8</td> <td>731.0</td> <td>1.6%</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ごみ資源化量</td> <td>生活系</td> <td>509</td> <td>633</td> <td>648</td> <td>+27.3%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>1,799</td> <td>1,695</td> <td>1,654</td> <td>8.1%</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ごみ資源化量を除く</td> <td>生活系</td> <td>334</td> <td>425</td> <td>436</td> <td>+30.5%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>175</td> <td>208</td> <td>212</td> <td>+21.1%</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1人1日家庭からの排出量</td> <td>生活系</td> <td>633</td> <td>607</td> <td>591.9</td> <td>6.5%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>9.9</td> <td>9.3</td> <td>9.1</td> <td>8.1%</td> </tr> </tbody> </table>									12年度	15年度	16年度	12年度比	ごみ総排出量	生活系	5,236	5,161	5,059	3.4%	事業系	3,437	3,466	3,405	+0.9%	1人1日あたり排出量	生活系	1,132.0	1,106.0	1,086.0	4.1%	事業系	743.1	742.8	731.0	1.6%	ごみ資源化量	生活系	509	633	648	+27.3%	事業系	1,799	1,695	1,654	8.1%	ごみ資源化量を除く	生活系	334	425	436	+30.5%	事業系	175	208	212	+21.1%	1人1日家庭からの排出量	生活系	633	607	591.9	6.5%	事業系	9.9	9.3	9.1	8.1%
		12年度	15年度	16年度	12年度比																																																																			
ごみ総排出量	生活系	5,236	5,161	5,059	3.4%																																																																			
	事業系	3,437	3,466	3,405	+0.9%																																																																			
1人1日あたり排出量	生活系	1,132.0	1,106.0	1,086.0	4.1%																																																																			
	事業系	743.1	742.8	731.0	1.6%																																																																			
ごみ資源化量	生活系	509	633	648	+27.3%																																																																			
	事業系	1,799	1,695	1,654	8.1%																																																																			
ごみ資源化量を除く	生活系	334	425	436	+30.5%																																																																			
	事業系	175	208	212	+21.1%																																																																			
1人1日家庭からの排出量	生活系	633	607	591.9	6.5%																																																																			
	事業系	9.9	9.3	9.1	8.1%																																																																			
					出典:一般廃棄物の排出及び処理状況等(16年度実績)																																																																			
(2)産業廃棄物の減量化	取組指標		(参考) 平成2年度	目標年次 平成22年度	*集計中																																																																			
	最終処分量の減		約89百万トン	2年度比約75%減																																																																				
					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>2年度</th> <th>12年度</th> <th>14年度</th> <th>15年度</th> <th>16年度</th> <th>2年度比</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>総排出量</td> <td>万トン</td> <td>39,500</td> <td>40,600</td> <td>39,300</td> <td>40,395</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>再生利用量</td> <td>万トン</td> <td>15,100</td> <td>18,400</td> <td>18,200</td> <td>19,665</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>減量化量</td> <td>万トン</td> <td>15,500</td> <td>17,700</td> <td>17,200</td> <td>17,670</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>最終処分量</td> <td>万トン</td> <td>8,900</td> <td>4,500</td> <td>4,000</td> <td>3,059</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	総排出量	万トン	39,500	40,600	39,300	40,395			再生利用量	万トン	15,100	18,400	18,200	19,665			減量化量	万トン	15,500	17,700	17,200	17,670			最終処分量	万トン	8,900	4,500	4,000	3,059																							
		2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比																																																																	
総排出量	万トン	39,500	40,600	39,300	40,395																																																																			
再生利用量	万トン	15,100	18,400	18,200	19,665																																																																			
減量化量	万トン	15,500	17,700	17,200	17,670																																																																			
最終処分量	万トン	8,900	4,500	4,000	3,059																																																																			
					出典:産業廃棄物の排出及び処理状況等(15年度実績)																																																																			
点検項目	循環基本計画における数値目標・取組目標		進捗状況																																																																					

3 循環型社会ビジネス

(1) グリーン購入の推進

取組指標 (アンケート調査結果として)	目標年次 平成22年度	
組織的なグリーン購入の実施	全ての地方公共団体	約50%
	上場企業	約50%
	非上場企業	約30%

	全庁で組織的に 取り組んでいる		全庁ではないが、組織 的に取り組んでいる		合計	
	16年度	17年度	16年度	17年度	16年度	17年度
都道府県・政令市	100.0%	96.7%	0.0%	1.6%	100.0%	98.4%
区市	55.2%	53.1%	12.5%	13.7%	67.6%	66.9%
町村	14.3%	15.2%	11.1%	8.5%	25.3%	23.7%
合計	30.4%	33.8%	11.1%	10.4%	41.5%	44.2%

出典：平成17年度地方公共団体のグリーン購入に関するアンケート調査(環境省調査：18年3月公表)

環境に関する購入ガイドライン等を作成し選定

	15年度	16年度	17年度
上場	29.4%	32.5%	31.3%
非上場	21.7%	21.2%	23.1%
合計	25.1%	26.2%	26.8%

出典：平成17年度環境にやさしい企業行動調査(環境省調査：18年11月公表)

(2) 環境経営の推進

取組指標 (アンケート調査結果として)	目標年次 平成22年度	
環境報告書の公表	上場企業	50%
	非上場企業	30%
環境会計の実施	上場企業	50%
	非上場企業	30%

(環境報告書)	作成・公表している		
	15年度	16年度	17年度
上場	38.7%	45.3%	47.0%
非上場	17.0%	20.8%	24.6%
合計	26.6%	31.7%	34.7%

出典：平成17年度環境にやさしい企業行動調査(環境省調査：18年11月公表)

(環境会計)	既に導入している		
	15年度	16年度	17年度
上場	31.8%	36.9%	37.5%
非上場	17.2%	21.2%	22.7%
合計	23.6%	28.2%	29.4%

出典：平成17年度環境にやさしい企業行動調査(環境省調査：18年11月公表)

(3) 循環型社会ビジネス
市場の拡大

	調査年度	(参考) 平成9年	目標年次 平成22年度
市場規模	11年度	約11.8兆円	9年比2倍
雇用規模	11年度	約44.2万人	9年比2倍

	平成9年	平成12年		平成16年	
		対9年比	対9年比	対9年比	対9年比
市場規模 (億円)	118,112	207,902	1.75	273,738	2.32
		*114,916	*0.97	*159,029	*1.35
雇用規模 (万人)	44	57	1.30	71	1.61
		*41.4	*0.94	*53.3	*1.21

平成12年には、9年では推計していない分類(「機械・家具等修理」及び「住宅リフォーム・修繕」)を含めている。このため、これらの分類を除いたものが、下段*印である。