

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																																																																																							
1 「入口」:資源生産性	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">(参考)</th> <th>目標年次</th> </tr> <tr> <th>平成2年度</th> <th>平成12年度</th> <th>平成22年度</th> </tr> <tr> <td>約21.4万円/トン</td> <td>約28.1万円/トン</td> <td>約39万円/トン</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>平成2年度から概ね倍増 平成12年度から概ね4割向上</td> </tr> </table>	(参考)		目標年次	平成2年度	平成12年度	平成22年度	約21.4万円/トン	約28.1万円/トン	約39万円/トン			平成2年度から概ね倍増 平成12年度から概ね4割向上	<p>注)産業廃棄物のデータについては、現在集計中。</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">資源生産性</td> <td rowspan="2">万円/トン</td> <td>2年度</td> <td>12年度</td> <td>14年度</td> <td>15年度</td> <td>16年度</td> <td>2年度比</td> <td>12年度比</td> </tr> <tr> <td>21.4</td> <td>28.1</td> <td>28.9</td> <td>31.6</td> <td>33.6</td> <td>1.57倍</td> <td>1.20倍</td> </tr> </table>	資源生産性	万円/トン	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比	21.4	28.1	28.9	31.6	33.6	1.57倍	1.20倍																																																									
	(参考)		目標年次																																																																																				
	平成2年度	平成12年度	平成22年度																																																																																				
約21.4万円/トン	約28.1万円/トン	約39万円/トン																																																																																					
		平成2年度から概ね倍増 平成12年度から概ね4割向上																																																																																					
資源生産性	万円/トン	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比																																																																															
		21.4	28.1	28.9	31.6	33.6	1.57倍	1.20倍																																																																															
2 「循環」:循環利用率	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">(参考)</th> <th>目標年次</th> </tr> <tr> <th>平成2年度</th> <th>平成12年度</th> <th>平成22年度</th> </tr> <tr> <td>約7.4%</td> <td>約10%</td> <td>約14%</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>平成2年度から概ね8割向上 平成12年度から概ね4割向上</td> </tr> </table>	(参考)		目標年次	平成2年度	平成12年度	平成22年度	約7.4%	約10%	約14%			平成2年度から概ね8割向上 平成12年度から概ね4割向上	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">循環利用率</td> <td rowspan="2">%</td> <td>2年度</td> <td>12年度</td> <td>14年度</td> <td>15年度</td> <td>16年度</td> <td>2年度比</td> <td>12年度比</td> </tr> <tr> <td>7.4</td> <td>10.0</td> <td>10.2</td> <td>11.3</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	循環利用率	%	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比	7.4	10.0	10.2	11.3																																																												
	(参考)		目標年次																																																																																				
	平成2年度	平成12年度	平成22年度																																																																																				
約7.4%	約10%	約14%																																																																																					
		平成2年度から概ね8割向上 平成12年度から概ね4割向上																																																																																					
循環利用率	%	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比																																																																															
		7.4	10.0	10.2	11.3																																																																																		
3 「出口」:最終処分量	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">(参考)</th> <th>目標年次</th> </tr> <tr> <th>平成2年度</th> <th>平成12年度</th> <th>平成22年度</th> </tr> <tr> <td>約109百万トン</td> <td>約57百万トン</td> <td>約28百万トン</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>平成2年度から概ね75%減 平成12年度から概ね半減</td> </tr> </table>	(参考)		目標年次	平成2年度	平成12年度	平成22年度	約109百万トン	約57百万トン	約28百万トン			平成2年度から概ね75%減 平成12年度から概ね半減	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">一 廃 産 廃 合 計</td> <td rowspan="4">百万トン</td> <td>2年度</td> <td>12年度</td> <td>14年度</td> <td>15年度</td> <td>16年度</td> <td>2年度比</td> <td>12年度比</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>12</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>60.0%</td> <td>33.3%</td> </tr> <tr> <td>89</td> <td>45</td> <td>40</td> <td>31</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>109</td> <td>57</td> <td>50</td> <td>40</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	一 廃 産 廃 合 計	百万トン	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比	20	12	10	9	8	60.0%	33.3%	89	45	40	31				109	57	50	40																																														
	(参考)		目標年次																																																																																				
	平成2年度	平成12年度	平成22年度																																																																																				
約109百万トン	約57百万トン	約28百万トン																																																																																					
		平成2年度から概ね75%減 平成12年度から概ね半減																																																																																					
一 廃 産 廃 合 計	百万トン	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	12年度比																																																																															
		20	12	10	9	8	60.0%	33.3%																																																																															
		89	45	40	31																																																																																		
		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	<table border="1"> <tr> <th>取組指標 (アンケート調査結果として)</th> <th>目標年次 平成22年度</th> </tr> <tr> <td>廃棄物の減量化や循環利用、グリーン購入の意識を持つ</td> <td>約90%</td> </tr> <tr> <td>これらの具体的な行動をする</td> <td>約50%</td> </tr> </table>	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	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%	<p>*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。</p>																																																																															
	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																																																																																					
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	<table border="1"> <tr> <th>取組指標</th> <th>(参考) 平成12年度</th> <th>目標年次 平成22年度</th> </tr> <tr> <td>1人1日あたり家庭から排出するごみの減量</td> <td>630g</td> <td>12年度比約20%減</td> </tr> <tr> <td>1日あたり事業所から排出するごみの減量</td> <td>10kg</td> <td>12年度比約20%減</td> </tr> </table> <p>注)資源回収されるものを除く</p>	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	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">ごみ総排出量</td> <td rowspan="2">万トン</td> <td>12年度</td> <td>15年度</td> <td>16年度</td> <td>12年度比</td> </tr> <tr> <td>5,236</td> <td>5,161</td> <td>5,059</td> <td>3.4%</td> </tr> <tr> <td>生活系</td> <td>万トン</td> <td>3,437</td> <td>3,466</td> <td>3,405</td> <td>+0.9%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>万トン</td> <td>1,799</td> <td>1,695</td> <td>1,654</td> <td>8.1%</td> </tr> <tr> <td>1人1日あたり排出量</td> <td>g/人日</td> <td>1,132.0</td> <td>1,106.0</td> <td>1,086.0</td> <td>4.1%</td> </tr> <tr> <td>生活系</td> <td>g/人日</td> <td>743.1</td> <td>742.8</td> <td>731.0</td> <td>1.6%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>g/人日</td> <td>388.9</td> <td>363.2</td> <td>355.1</td> <td>8.7%</td> </tr> <tr> <td>ごみ資源化量</td> <td>万トン</td> <td>509</td> <td>633</td> <td>648</td> <td>+27.3%</td> </tr> <tr> <td>生活系</td> <td>万トン</td> <td>334</td> <td>425</td> <td>436</td> <td>+30.5%</td> </tr> <tr> <td>事業系</td> <td>万トン</td> <td>175</td> <td>208</td> <td>212</td> <td>+21.1%</td> </tr> <tr> <td>ごみ資源化量を除く</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1人1日家庭からの排出量</td> <td>g/人日</td> <td>633</td> <td>607</td> <td>591.9</td> <td>6.5%</td> </tr> <tr> <td>1日あたり事業所からの排出量</td> <td>kg/日</td> <td>9.9</td> <td>9.3</td> <td>9.1</td> <td>8.1%</td> </tr> </table> <p>出典:一般廃棄物の排出及び処理状況等(16年度実績)</p>	ごみ総排出量	万トン	12年度	15年度	16年度	12年度比	5,236	5,161	5,059	3.4%	生活系	万トン	3,437	3,466	3,405	+0.9%	事業系	万トン	1,799	1,695	1,654	8.1%	1人1日あたり排出量	g/人日	1,132.0	1,106.0	1,086.0	4.1%	生活系	g/人日	743.1	742.8	731.0	1.6%	事業系	g/人日	388.9	363.2	355.1	8.7%	ごみ資源化量	万トン	509	633	648	+27.3%	生活系	万トン	334	425	436	+30.5%	事業系	万トン	175	208	212	+21.1%	ごみ資源化量を除く						1人1日家庭からの排出量	g/人日	633	607	591.9	6.5%	1日あたり事業所からの排出量	kg/日	9.9	9.3	9.1	8.1%
	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																																																																																					
ごみ総排出量	万トン	12年度	15年度	16年度	12年度比																																																																																		
		5,236	5,161	5,059	3.4%																																																																																		
生活系	万トン	3,437	3,466	3,405	+0.9%																																																																																		
事業系	万トン	1,799	1,695	1,654	8.1%																																																																																		
1人1日あたり排出量	g/人日	1,132.0	1,106.0	1,086.0	4.1%																																																																																		
生活系	g/人日	743.1	742.8	731.0	1.6%																																																																																		
事業系	g/人日	388.9	363.2	355.1	8.7%																																																																																		
ごみ資源化量	万トン	509	633	648	+27.3%																																																																																		
生活系	万トン	334	425	436	+30.5%																																																																																		
事業系	万トン	175	208	212	+21.1%																																																																																		
ごみ資源化量を除く																																																																																							
1人1日家庭からの排出量	g/人日	633	607	591.9	6.5%																																																																																		
1日あたり事業所からの排出量	kg/日	9.9	9.3	9.1	8.1%																																																																																		
(2)産業廃棄物の減量化	<table border="1"> <tr> <th>取組指標</th> <th>(参考) 平成2年度</th> <th>目標年次 平成22年度</th> </tr> <tr> <td>最終処分量の減</td> <td>約89百万トン</td> <td>2年度比約75%減</td> </tr> </table>	取組指標	(参考) 平成2年度	目標年次 平成22年度	最終処分量の減	約89百万トン	2年度比約75%減	<p>*集計中</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="5">総排出量 再生利用量 減量化量 最終処分量</td> <td rowspan="5">万トン</td> <td>2年度</td> <td>12年度</td> <td>14年度</td> <td>15年度</td> <td>16年度</td> <td>2年度比</td> </tr> <tr> <td>39,500</td> <td>40,600</td> <td>39,300</td> <td>40,395</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>15,100</td> <td>18,400</td> <td>18,200</td> <td>19,665</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>15,500</td> <td>17,700</td> <td>17,200</td> <td>17,670</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8,900</td> <td>4,500</td> <td>4,000</td> <td>3,059</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>出典:産業廃棄物の排出及び処理状況等(15年度実績)</p>	総排出量 再生利用量 減量化量 最終処分量	万トン	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比	39,500	40,600	39,300	40,395			15,100	18,400	18,200	19,665			15,500	17,700	17,200	17,670			8,900	4,500	4,000	3,059																																																	
取組指標	(参考) 平成2年度	目標年次 平成22年度																																																																																					
最終処分量の減	約89百万トン	2年度比約75%減																																																																																					
総排出量 再生利用量 減量化量 最終処分量	万トン	2年度	12年度	14年度	15年度	16年度	2年度比																																																																																
		39,500	40,600	39,300	40,395																																																																																		
		15,100	18,400	18,200	19,665																																																																																		
		15,500	17,700	17,200	17,670																																																																																		
		8,900	4,500	4,000	3,059																																																																																		
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。