

資料11-3 環境基本計画数値目標進捗状況(2007年度~2010年度)

施策	数値目標項目	単位	現状値 (2006年度他)	目標数値 (2010年度)	実績値			
					2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
環境への負荷が少ない資源循環型社会の構築								
(1)廃棄物対策の推進	廃棄物の最終処分量	千t/年	210	208	239	198	200	186
ア ごみゼロ社会づくりの推進	ごみの排出量削減率(家庭系)	%	1.0	6.0	3.9	7.6	10.9	14.2
イ 産業廃棄物の適正処理・再生利用の推進	多量排出事業者における資源化率	%	2005年度 37.5	2009年度 39.5	2006年度 33.6	2007年度 34.7	2008年度 34.8	2009年度 34.9
ウ 産業廃棄物の不法投棄等不適正処理の是正・未然防止の推進	不法投棄件数の削減率	%	-	40	16.7	23.3	23.3	40.0
(2)地球温暖化の防止	温室効果ガス排出量の基準年度(1990)比	%	2004年度 +14.7	2008年度 +3.3	2005年度 +12.5	2006年度 +9.2	2007年度 +14.0	2008年度 +10.5
ア 温室効果ガス削減対策の推進	家庭部門の二酸化炭素排出量	千t-CO ₂	2004年度 2,409	2008年度 2,042	2005年度 2,327	2006年度 2,367	2007年度 2,424	2008年度 2,314
ウ 新エネルギーの導入促進	新エネルギーの導入量(原油換算)	kl	2005年度 206,257	2009年度 278,000	2006年度 225,722	2007年度 230,659	2008年度 250,799	2009年度 272,453
(3)大気環境の保全	環境基準を達成した大気環境測定局の割合	%	75	96	79	96	96	96
ア 大気汚染の防止	工場・事業場の排ガス排出基準適合率	%	100	100	96	99	99	99
イ 自動車環境対策の推進	NOx・PM法の対策地域内に登録されている車両の基準適合車の割合	%	2005年度 59.3	2009年度 85	2006年度 71.7	2007年度 79.2	2008年度 81.8	2009年度 86.7
ウ 騒音・振動の防止	騒音に係る環境基準達成率	%	82	80	90	94	91	85
エ 悪臭の防止	悪臭の規制地域を有する市町数	市町	23	24	23	23	23	24
(4)水環境の保全	水浴びや水遊びができる程度に水質(BOD2mg/l以下)が維持又は浄化されている河川の水域割合	%	2002~2006 81	93	87	90	87	84
ア 水質汚濁の防止	河川における環境基準(BOD)達成率	%	2002~2006 82	92	92	98	94	94
イ 生活排水対策の推進	生活排水処理施設の整備率	%	71.5	76.5	73.3	74.9	76.5	78.0
ウ 水資源の適正利用	水道普及率	%	2005年度 99.1	2009年度 99.2	2006年度 99.2	2007年度 99.4	2008年度 99.4	2009年度 99.4
(5)化学物質に起因する環境リスク対策の推進	工場・事業場のダイオキシン類に関する排出基準適合率	%	100	100	100	91	100	96
ア 有害化学物質対策の推進	工場・事業場のダイオキシン類に関する排出基準適合率	%	100	100	100	91	100	96
イ 化学物質の適正管理の推進	届出化学物質排出量	トン	2005年度 8,512	2009年度 7,600	2006年度 8,152	2007年度 7,177	2008年度 6,360	2009年度 5,786
ウ 地下水・土壌汚染対策の推進	土壌・地下水汚染対策実施率	%	100	100	100	100	100	100
人と自然が共にある環境の保全								
(1)生物の多様性の確保(多様な自然環境の保全)	多様な自然環境の保全面積	ha	53,485	53,535	53,492	53,542	53,552	53,561
ア すくれた自然の保全	三重県自然環境保全地域特別地区面積	ha	238	240	238	242	242	242
イ 里地里山等の保全	里地里山保全活動計画認定団体およびみんなで自然を守る認証団体累計数	団体	21	47	25	32	37	42
ウ 水辺環境の保全	多自然護岸延長	km	51	66	54.2	58.5	62.3	63.3
エ 貴重・希少な野生動植物の保護	県指定希少野生動植物種の保護管理計画策定累計数	種	0	8	2	4	6	8
オ 地域の生態系の保全	里地里山保全活動計画認定団体およびみんなで自然を守る認証団体累計数	団体	21	47	25	32	37	42
(2)自然とのふれあいの確保	自然とのふれあいの場の満足度	点	57	64	57.2	60.4	61.8	64.1
ア 自然公園等の整備・活用	森林公園のイベント開催数	回	71	48	41	53	52	55
イ 森林・水辺等の保全・活用	保安林指定面積	ha	113,645	117,200	114,496	116,313	119,740	121,762
(3)森林・農地・沿岸海域の環境の保全	県内の民有林で行われる年間の間伐実施面積	ha	7,452	8,000	9,074	9,167	9,782	9,056
ア 森林環境の保全	環境林間伐実施面積	ha	2,478	3,300	3,355	4,067	3,446	2,800
イ 農地環境の保全	資源保全活動組織数	組織	11	338	239	298	331	343
ウ 沿岸海域環境の保全	多自然護岸延長	km	51	66	54.2	58.5	62.3	63.3
やすらぎと潤いのある快適な環境の創造								
(1)身近な自然環境の保全・再生	都市計画区域内人口1人あたりの都市公園面積	m ² /人	8.64	9.35	8.79	9.22	9.35	9.51
ア 身近な緑や水辺、海辺の保全・再生・創出	都市計画区域内人口1人あたりの都市公園面積	m ² /人	8.64	9.35	8.79	9.22	9.35	9.51
イ 身近な野生動植物の生息・生育地の保全・再生	里地里山保全活動計画認定団体およびみんなで自然を守る認証団体累計数	団体	21	47	25	32	37	42
(2)良好な景観の形成	市町、県が制定した景観に関する条例等の件数	件	20	29	23	25	27	29
ア 都市景観の保全・創出	県民の参画と協働により景観まちづくりに取り組んだ地区数	地区	12	17	14	16	17	17
イ 農山漁村景観の保全・復元	むらの風景保全活動地域数	地域	11	19	13	15	17	20
ウ 良好な郷土景観の形成	市町、県が制定した景観に関する条例等の件数	件	20	29	23	25	27	29
(3)歴史的・文化的環境の保全	活かそう地域文化財提案事業参加者数	人	9,516	15,000	12,423	15,938	15,982	15,469
ア 歴史的・文化的環境の保全	活かそう地域文化財提案事業参加者数	人	9,516	15,000	12,423	15,938	15,982	15,469
自主・協働による環境保全活動の促進								
(1)環境経営の促進	環境マネジメントシステム導入事業所数	事業所	908	1,275	1,001	1,107	1,205	1,293
ア 事業者の環境経営の促進	環境マネジメントシステム導入事業所数	事業所	908	1,275	1,001	1,107	1,205	1,293
(2)環境教育の充実による環境保全活動の促進	環境教育参加者数	人	20,508	22,500	20,599	21,873	25,150	28,557
ア 環境教育・環境学習の推進	環境教育参加者数	人	20,508	22,500	20,599	21,873	25,150	28,557
イ 地域における環境保全活動の促進	環境教育参加者数	人	20,508	22,500	20,599	21,873	25,150	28,557
(3)国際的な環境保全活動への協力・貢献	環境保全技術移転研修受講者の満足度	%	85	90	85	90	92	100
ア 国際的な環境協力・貢献の推進	環境保全技術移転研修受講者の満足度	%	85	90	85	90	92	100