

環境基本計画の数値目標に対する状況について

(別紙1)

…数値目標を達成(クリア)した項目

森や水などの自然環境の保全と産業の共生

施策の方向	具体的項目	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	目標値 (H24年度)	説 明
きれいな水環境の保全と水資源の活用	下水道整備率 (%)	80.4	81.7	82.3	83.0	84.2	81.9	82.3	90.0	建設課調べ
	日野川源流と流域を守る会加入者数 (人)	97	92	69	61	50	54	51	120	加入者数合計=329人
	日野川源流と流域を守る会加入団体数 (団体)	10	9	9	8	8	10	9	15	加入団体数合計=78団体
豊かな森林の保全・創造と産業の共生	間伐面積(国有林・みどり資源機構・治山事業を除く補助造林間伐) (ha)	880	1,683	1,014	1,262	540	500	611	1,500	「間伐材搬出促進事業実績」(農林課林政室資料)より
農地の保全と環境にやさしい農業、安心・安全な農産物の生産	耕作放棄地面積 (ha)	82	82	80	66.7	73.4	73.4	73.4	80	(前年度数値)－非農地通知面積
	特別栽培米 (ha)	68	68	83	93.8	107.2	103.5	92.8	100	
	堆肥利用面積 (ha)	115	115	85	85.5	74.5	70.5	72	150	
有害化学物質の排出抑制によるさわやかな大気の保全	アイドリングストップ宣言者数累計 (人)	37	83	95	97	116	136	146	120	個人のみ(法人を除く) ※数値は県に確認
	アイドリングストップ推進事業所認定件数累計 (件)	9	17	17	24	24	27	28	15	鳥取県ホームページより(H24年度の認定事業所なし)
	公用車の低公害車・低排出ガス認定車導入台数 (台)	4	4	6	10	10	11	11	8	

資源循環型地域社会づくり

施策の方向	具体的項目	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	目標値 (H24年度)	説 明
ごみの減量化の推進	ごみ排出量 (トン)	1,775	1,469	1,468	1,422	1,381	1,376	1,408	1,540	一般廃棄物処理事業実態調査 ごみ計画処理量(16表)
	1人1日あたりのごみの排出量 (g)	769	650	664	662	658	672	698	756	ごみ排出量÷(9月末住基人口)÷365(366)日
	最終処分量 (トン)	149	131	117	88	102	113	148	139	一般廃棄物処理事業実態調査 ごみ処理の状況(21表)
	生ごみ処理機補助台数累計 (台)	—	19	29	42	50	50	52	120	コンポストを含む
資源ごみをきちんと分別、リサイクルの徹底	リサイクル率 (%)	25.1	24.8	20.5	24.1	25.4	29.7	25.3	27.0	一般廃棄物処理事業実態調査 資源化の状況(20表)÷ごみ計画処理量(16表)

地球環境保全対策の推進

施策の方向	具体的項目	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	目標値 (H24年度)	説 明
地球温暖化防止に向けた二酸化炭素の排出の抑制	公共施設における二酸化炭素排出量 (t-CO <sub>2</sub> )	987	1,101	1,091	1,046	1,022	987	964	908	
環境負荷の少ない新エネルギーの推進	太陽光発電補助件数累計 (件)	11	15	20	34	43	47	54	34	
	太陽光発電発電能力累計 (KW)	38	53	68	132	184	199	235	117	
	小水力発電量 (KWh)	2,583,033	1,966,977	2,418,620	3,018,830	2,982,000	2,988,200	2,633,420	2,712,000	平成22年度決算は、H22年8月～H23年7月 見込み…日野上 2,576,000KWh 石見 406,000KWh

環境に配慮した生活様式の推進と協働

施策の方向	具体的項目	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	目標値 (H24年度)	説明
児童・生徒から高齢者まで生涯環境教育・環境学習の実施と実践	こどもエコクラブ加入者数 (人/年)	0	40	78	0	0	0	103	98	
	環境家計簿取組者数 (人)	0	0	0	0	8	10	9	150	
	環境学習会実施 (回/年)	2	9	10	3	4	8	8	35	4/8 矢戸自治会「ごみの分別講習会」
										6/23 多里自治会女性部環境学習会
										6/30 下阿毘縁自治会女性部環境学習会
										7/29 オオサンショウウオ住民学習(多里町協)
										9/14 日南小4年生環境学習会「水の話」
										10/15 日南小6年生環境学習会「ごみの話」
11/5 人生学園歴史コース自主学習会「発電所見学」										
3/3 環境学習会「原発問題と未来のエネルギー」 講師:進藤勇治(科学評論家) 主催:日南町環境立町推進協議会										
住民との協働による環境に配慮したまちづくり	自然観察会、環境保全活動等実施回数 (回/年)	18	18	10	34	55	79	55	50	4/1 水路清掃(萩原自治会)
										4/15 湯河自治会環境美化作業
										4/29 大入峠周辺環境整備(笠木自治会)
										5/28 船通山遊歩道清掃(上萩山自治会)
										〃 旧多里小学校草取り作業(萩原自治会)
										6/5 中石見自治会環境美化作業
										6/10 環境整備作業(三栄自治会)
										〃 花口自治会環境美化作業
										〃 笠木自治会環境美化作業
										〃 萩原自治会環境整備作業
										〃 環境整備作業(大菅自治会)
										6/13 公会堂周辺草刈(湯河自治会)
										6/16 下石見自治会環境美化作業
										6/17 神戸上自治会環境美化作業
										〃 宝谷環境美化作業
										〃 ヒメポタル草刈作業(福万来自治会)
										6/23 西小環境整備作業草刈(下石見自治会)
										〃 旧石見西小学校周辺環境美化整備(中石見自治会)
6/24 大菅自治会環境美化作業										
〃 八幡山公園草刈(大宮町協)										
〃 印賀土手草刈(大宮町協)										
〃 印賀自治会美化作業										

(つづき)	(つづき)								6/30 ~7/15	ヒメボタル見守り作業(福万来自治会)
									"	鳥取県ホタルネットワーク西部支部会正式結成(山上町協)
									7/1	上石見自治会環境美化作業
									"	上萩山環境整備(上萩山自治会)
									7/1	道路の草刈(折渡自治会)
									7/2	湯河自治会環境美化作業
									7/3	銭神滝周辺の草刈(山上町協)
									7/8	廃油キャンドル作成(山上町協)
									"	花のトンネル美化作業(中石見自治会)
									"	亀山公園草刈(下石見自治会)
									7/11	多里自治会環境美化作業
									7/20	多里自治会環境美化作業
									7/22	ホタルネットの片付け作業(福万来自治会)
									"	廃油キャンドル作成(山上町協)
									"	菅沢自治会環境美化作業
									7/29	丸山自治会環境美化作業
									"	オオサンショウウオ人工巣穴2基設置
									8/5	山上振興センター草刈作業(福万来自治会)
									8/19	日野川法面草刈作業第1回目(三栄自治会)
									"	河川草刈(大菅自治会)
									9/2	道路清掃(折渡自治会)
									9/8	河川清掃(多里町協)
									10/2	多里自治会環境美化作業
									10/14	日野川法面草刈作業第2回(三栄自治会)
									11/4	大入峠環境整備(笠木自治会)
									11/11	農地・水・環境対策事業(矢戸自治会)
									11/15	県道草刈作業(ホタルの会)
									11/17	花水木ロード草刈(上石見自治会)
									11/18	湯河自治会環境美化作業
									11/21	花壇植栽作業(笠木自治会)
3/9	花水木ロード補植(上石見自治会)									
3/31	水路清掃(萩原自治会)									
4/16 ~ 12/28	農村環境整備事業による不法投棄防止/パトロールと不法投棄物の回収(実施日数…156日 回収量…4350kg)									