

現計画と次期計画の指標の対照表

別紙3

現計画

<対応関係>

次期計画

I 低炭素社会の構築	1	温室効果ガス排出削減割合(1990年比)	継続	6	温室効果ガス排出削減割合(2013年度比)
	2	年間二酸化炭素排出量	継続	16	省エネ活動を実施している県民の割合
	3	省エネ活動を実施している県民の割合	継続	17	いわて地球環境にやさしい事業所認定数
	4	エコスタッフ認定者数(累計)	一部新規	18	乗用車の登録台数に占める次世代自動車の割合
	5	いわて地球環境にやさしい事業所認定数	継続	7	再生可能エネルギーによる電力自給率
	6	乗用車の登録台数に占める次世代自動車の割合	一部新規	19	再生可能エネルギー導入量(累計)
	7	エコドライブ講習会参加者数(累計)	継続	20	住宅用太陽光発電設備導入件数(累計)
	8	再生可能エネルギーによる電力自給率	継続	22	チップの利用量
	9	県内エネルギー消費量に対する再生可能エネルギーの導入割合			
	10	住宅用太陽光発電設備導入件数(累計)			
	11	ペレットの利用量			
	12	チップの利用量			
	13	三セク鉄道・バスの1人当たり年間利用回数			
	14	公共交通機関利用者数			
	15	広域的なバス路線数			
	16	県内の主要交差点における混雑多発箇所の解消・緩和率	一部新規	23	間伐材利用率
	17	信号機のLED化率			
	18	長期優良住宅の認定戸数			
	19	間伐実施面積			
	20	産業分野の木質バイオマス導入事業者数	新規	24	再造林面積
	21	フロン類回収量の報告率	新規	25	気候変動対策に関する総合イベント参加者数(累計)
II 循環型社会の形成	22	一般廃棄物最終処分量	継続	8	一般廃棄物のリサイクル率
	23	産業廃棄物最終処分量	継続	9	産業廃棄物の再生利用率
	24	県民一人1日当たりごみ排出量			
	25	県民一人1日当たり生活系ごみ排出量			
	26	一般廃棄物のリサイクル率			
	27	産業廃棄物排出量			
	28	産業廃棄物リサイクル率			
	29	アスファルト・コンクリート再資源化率			
	30	コンクリート再資源化率			
	31	建設発生木材再資源化等率			
	32	自県内処理率	継続	28	産業廃棄物の自県内処理率
	33	適正処理率	継続	30	産業廃棄物適正処理率
	34	家畜排せつ物法管理基準適用対象農家における管理基準適合割合	新規	26	エコショップいわて認定店舗数
			新規	27	事業者等の3R推進の取組に対する支援実施件数(累計)
III 生物多様性に支えられる自然共生社会の形成	35	大気や水、自然や野生動植物を大切にした生活への満足度	継続	33	イヌワシの繁殖率
	36	生物多様性の認知度			
	37	イヌワシ繁殖率			
	38	生物多様性上重要な地域の選定			
	39	水田における地域協働等の取組面積割合			
	40	ニホンジカの捕獲数			
	41	鳥獣被害対策実施隊設置市町村数	継続	35	グリーンボランティア登録者数
	42	グリーンボランティア人数	継続	11	自然公園ビジターセンター等利用者数
	43	自然公園ビジターセンター等利用者数			
	44	グリーンボランティア人数(No.42再掲)			
	45	県立広域公園利用者数			
	46	森林面積			
	47	農山漁村の環境保全活動の参加人数	継続	38	農山漁村の環境保全活動への参加人数
			一部新規	10	イヌワシつがい数
IV 安全で安心できる環境の確保	48	大気の大気二酸化窒素等環境基準達成率	継続	13	大気の大気二酸化窒素等環境基準達成率
	49	有害大気汚染物質の環境基準達成率			
	50	光化学オキシダント注意報の年間発令日数			
	51	新幹線鉄道の騒音環境基準達成率			
	52	公共用水域のBOD等環境基準達成率	継続	12	公共用水域のBOD(生物化学的酸素要求量)等環境基準達成率
	53	排水基準適用の事業場における排水基準達成率	継続	40	排水基準適用の事業場における排水基準適合率
	54	地下水の環境基準達成率			
	55	未処理家庭雑排水量			
	56	県水道水質管理計画に基づく水道事業者等による監視の実施割合			
	57	新中和処理施設放流水水質基準達成率	継続	41	新中和処理施設放流水水質基準達成率
	58	土壌の環境基準達成率			
	59	環境報告書作成企業数			
	60	化学物質の環境基準達成率			
	61	PRTR排出量等の届出率			
V 快適でうるおいのある環境の創造	62	ダイオキシン類の環境基準達成率			
	63	光化学オキシダント注意報の年間発令日数(No.50再掲)			
	64	モニタリングポストの年間稼働台数			
	65	身近な水辺空間の環境保全等に取り組む団体数	新規	2	快適に暮らせる生活環境に関する満足度
	66	県民一人当たり都市公園面積	新規	3	地域の歴史や文化に誇りを感じている人の割合
	67	水洗化人口割合	新規	4	自然に恵まれていると感じている人の割合
	68	長期優良住宅の認定戸数(No.18再掲)	新規	5	住まいに快適さを感じている人の割合
	69	景観づくりに取り組む地区数(累計)			
	70	県管理道路における無電柱化延長(累計)			
	71	本県の歴史遺産や伝統文化に誇りや愛着を持つ県民の割合			
	72	登録有形文化財(建造物)登録件数			
VI 環境を守り育てる人材の育成と協働活動の推進	73	省エネ活動を実施している県民の割合(No.3再掲)	継続	15	環境学習交流センター利用者数
	74	環境学習交流センター利用者数	一部新規	14	水生生物調査参加率(水生生物参加者数)
	75	小学校における地球温暖化を防ごう隊実施割合			
	76	水生生物調査参加市町村数			
	77	省エネ活動を実施している県民の割合(No.3再掲)	継続	43	身近な水辺空間の環境保全等に継続的に取り組む団体数
	78	環境報告書作成企業数(No.59再掲)	新規	42	水と緑を守り育てる環境保全活動数(累計)
	79	身近な水辺空間の環境保全等に取り組む団体数(No.65再掲)			
VII 環境を守り育てる産業の振興	80	産業・地域ゼロエミッション推進事業による事業者等支援数	継続	21	農業水利施設を活用した小水力発電導入数(累計)
	81	農業用水利施設を活用した小水力発電施設数			
	82	自然環境の保全に資する農業の生産方式を導入した農地面積			
	83	間伐実施面積(No.19再掲)			
	84	産業分野の木質バイオマス導入事業者数(No.20再掲)			
	85	ペレットの利用量(No.11再掲)			
	86	チップの利用量(No.12再掲)			
	87	グリーン・ツーリズム交流人口	新規	1	炭素生産性(温室効果ガス排出量1トン当たりの県内総生産)

総合的指標	環境と経済の好循環	1	炭素生産性(温室効果ガス排出量1トン当たりの県内総生産)
	自然と共生した持続可能な県づくり 環境にやさしく健康で心豊かな暮らしの実現	2	快適に暮らせる生活環境に関する満足度
		3	地域の歴史や文化に誇りを感じている人の割合
		4	自然に恵まれていると感じている人の割合
		5	住まいに快適さを感じている人の割合
	気候変動対策	6	温室効果ガス排出削減割合(2013年度比)
		7	再生可能エネルギーによる電力自給率
	循環型地域社会の形成	8	一般廃棄物のリサイクル率
		9	産業廃棄物の再生利用率
	生物多様性の保全・自然との共生	10	イヌワシつがい数
		11	自然公園ビジターセンター等利用者数
	環境リスクの管理	12	公共用水域のBOD(生物化学的酸素要求量)等環境基準達成率
		13	大気の大気二酸化窒素等環境基準達成率
	担い手育成と協働の推進	14	水生生物調査参加率(水生生物参加者数)
施策推進指標	気候変動対策	16	省エネ活動を実施している県民の割合
		17	いわて地球環境にやさしい事業所認定数
		18	乗用車の登録台数に占める次世代自動車の割合
		19	再生可能エネルギー導入量(累計)
		20	住宅用太陽光発電設備導入件数(累計)
		21	農業水利施設を活用した小水力発電導入数(累計)
		22	チップの利用量
		23	間伐材利用率
		24	再造林面積
		25	気候変動対策に関する総合イベント参加者数(累計)
	循環型地域社会の形成	26	エコショップいわて認定店舗数
		27	事業者等の3R推進の取組に対する支援実施件数(累計)
		28	産業廃棄物の自県内処理率
		29	災害廃棄物処理計画策定市町村数(累計)
		30	産業廃棄物適正処理率
		31	電子マニフェスト普及率
		32	青森県境産業廃棄物不法投棄事案に係る浄化完了済み地区の割合
	生物多様性の保全・自然との共生	33	イヌワシの繁殖率
		34	狩猟免許所持者数
		35	グリーンボランティア登録者数
		36	ジオパーク学習会等の参加者数(累計)
		37	主要ジオサイトの観光入込客数
		38	農山漁村の環境保全活動への参加人数
		39	県民参加による公益的な機能を重視する森林整備面積(累計)
	環境リスクの管理	40	排水基準適用の事業場における排水基準適合率
		41	新中和処理施設放流水水質基準達成率
	担い手育成と協働の推進	42	水と緑を守り育てる環境保全活動数(累計)
		43	身近な水辺空間の環境保全等に継続的に取り組む団体数