

香川県環境基本計画(現行計画)の施策体系

環境の将来像：県民みんなで作る 人と自然が共生する豊かで美しい香川

基本目標	施策区分	施策展開	
【各分野にまたがる基盤整備・地域づくり】 1 環境を守り育てていくための人づくり、地域づくりの推進	1-1 環境教育・環境学習の充実	1-1-1 環境教育・環境学習の基盤整備	
		1-1-2 学校における環境教育の推進	
		1-1-3 幅広い場における環境学習の推進	
	1-2 里海づくりの推進	1-2-1 里海づくりの普及拡大	
		1-2-2 里海・里山の保全と持続的活用	
	1-3 多様な主体による環境保全活動の促進	1-3-1 県民・事業者・民間団体の自主的取組みの促進	
		1-3-2 各主体との連携・協働による取組みの推進	
	【地球環境分野】 2 地域から取り組む地球環境の保全	2-1 地球温暖化対策の推進	2-1-1 省エネルギー行動の拡大
			2-1-2 再生可能エネルギーの導入促進
2-1-3 低炭素型まちづくりの推進			
2-1-4 森林整備と都市緑化の推進			
2-1-5 CO2以外の温室効果ガス対策の推進			
2-1-6 地球温暖化への適応の推進			
【資源循環分野】 3 環境への負荷を低減させる質の高い循環型社会の形成	3-1 循環型社会づくりの推進	3-1-1 2R(リデュース、リユース)の推進	
		3-1-2 リサイクルの推進	
	3-2 廃棄物の適正処理の推進	3-2-1 廃棄物の適正処理の推進	
3-3 水循環の促進	3-3-1 水の循環利用等の促進		
	3-3-2 節水意識の高揚とその促進		
【自然環境分野】 4 自然に親しみ、自然とともに生きる地域づくりの推進	4-1 生物多様性の保全	4-1-1 各主体の連携による取組みの推進	
		4-1-2 希少野生生物の保護	
		4-1-3 野生鳥獣の保護管理	
	4-2 有害鳥獣対策と外来種対策の推進	4-2-1 有害鳥獣対策の拡充	
		4-2-2 特定外来生物の防除	
		4-2-3 外来種対策の推進と普及啓発	
	4-3 農地等の保全と持続的活用	4-3-1 農地等の保全と持続的活用	
	【生活環境分野】 5 安全で安心して暮らせる、快適な生活環境の保全	5-1 大気環境の保全	5-1-1 監視の実施及び県民への情報提供
			5-1-2 大気汚染物質の発生源対策等の推進
5-2 水環境、土壌・地盤環境の保全		5-2-1 監視の実施及び県民への情報提供	
		5-2-2 水質汚濁発生源対策の推進	
		5-2-3 水環境の保全対策の推進	
		5-2-4 土壌・地盤環境の保全対策の推進	
5-3 騒音・振動・悪臭・化学物質対策などの推進		5-3-1 騒音・振動・悪臭防止対策の推進	
		5-3-2 化学物質対策などの推進	
5-4 うるおいのある快適な地域づくり		5-4-1 景観、自然に配慮した快適空間の充実	
		5-4-2 歴史的・文化的環境の保全と活用	
		5-4-3 適正な土地利用の調整	



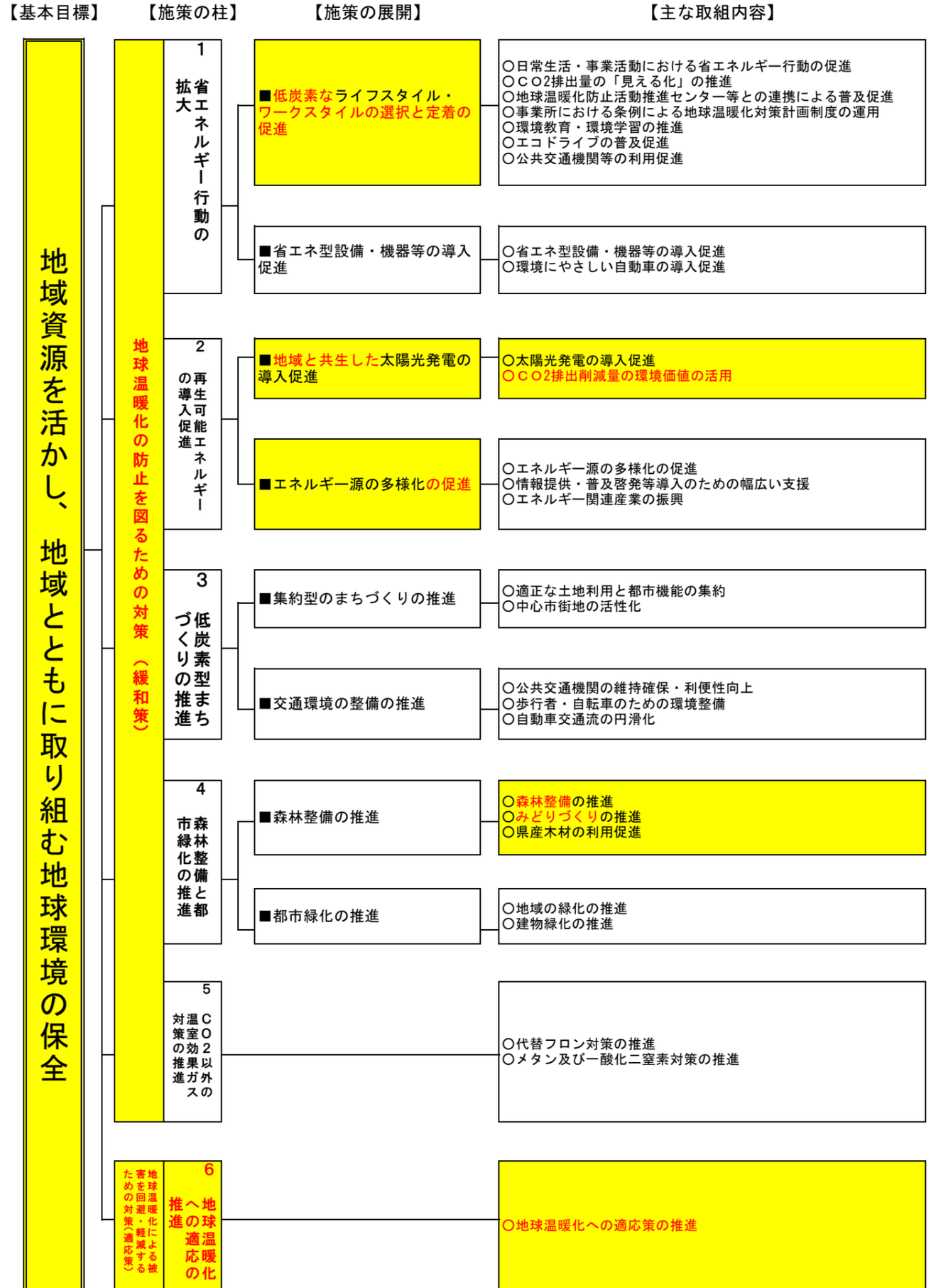
香川県環境基本計画(次期計画)の施策体系(案)

環境の将来像：県民みんなで作る 人と自然が共生する持続可能な香川

基本目標	施策区分	施策展開	
【各分野にまたがる基盤整備・地域づくり】 1 環境を守り育てる地域づくりの推進	1-1 環境教育・環境学習の充実	1-1-1 幅広い場における環境教育・環境学習の推進	
		1-1-2 環境学習のきっかけづくりの推進	
	1-2 山・川・里(まち)・海の環境保全の推進	1-2-1 みどりづくりの推進	
		1-2-2 里海づくりの推進	
	【地球環境分野】 2 地域資源を活かし、地域とともに取り組む地球環境の保全	2-1 地球温暖化対策の推進	2-1-1 省エネルギー行動の拡大
			2-1-2 再生可能エネルギーの導入促進
2-1-3 低炭素型まちづくりの推進			
2-1-4 森林整備と都市緑化の推進			
2-1-5 CO2以外の温室効果ガス対策の推進			
2-1-6 地球温暖化への適応の推進			
【資源循環分野】 3 環境への負荷を低減させる持続可能な循環型社会の形成	3-1 循環型社会づくりの推進	3-1-1 2R(リデュース、リユース)の推進	
		3-1-2 リサイクルの推進	
	3-2 廃棄物の適正処理の推進	3-2-1 廃棄物の適正処理の推進	
3-3 水循環の促進	3-2-2 災害廃棄物処理体制の充実・強化		
	3-3-1 水の循環利用等の促進		
	3-3-2 節水意識の高揚とその促進		
【自然環境分野】 4 自然に親しみ、自然とともに生きる地域づくりの推進	4-1 生物多様性の保全	4-1-1 各主体の連携による取組みの推進	
		4-1-2 希少野生生物の保護	
		4-1-3 野生鳥獣の保護管理	
	4-2 有害鳥獣対策と外来種対策の推進	4-2-1 有害鳥獣対策の強化	
		4-2-2 特定外来生物の防除	
		4-2-3 外来種対策の推進と普及啓発	
	4-3 農地等の保全と持続的活用	4-3-1 農地等の保全と持続的活用	
	【生活環境分野】 5 安全で安心して暮らせる、快適な生活環境の保全	5-1 大気環境の保全	5-1-1 監視の実施及び県民への情報提供
			5-1-2 大気汚染物質の発生源対策等の推進
5-2 水環境、土壌・地盤環境の保全		5-2-1 監視の実施及び県民への情報提供	
		5-2-2 水質汚濁発生源対策の推進	
		5-2-3 水環境の保全対策の推進	
		5-2-4 土壌・地盤環境の保全対策の推進	
5-3 騒音・振動・悪臭・化学物質対策などの推進		5-3-1 騒音・振動・悪臭防止対策の推進	
		5-3-2 化学物質対策などの推進	
5-4 うるおいのある快適な地域づくり		5-4-1 景観、自然に配慮した快適空間の充実	
		5-4-2 歴史的・文化的環境の保全と活用	
		5-4-3 適正な土地利用の調整	

第3次香川県地球温暖化対策推進計画(現行計画)の施策体系

第4次香川県地球温暖化対策推進計画(次期計画)の施策体系(案)



【現行】香川県廃棄物処理計画 施策体系

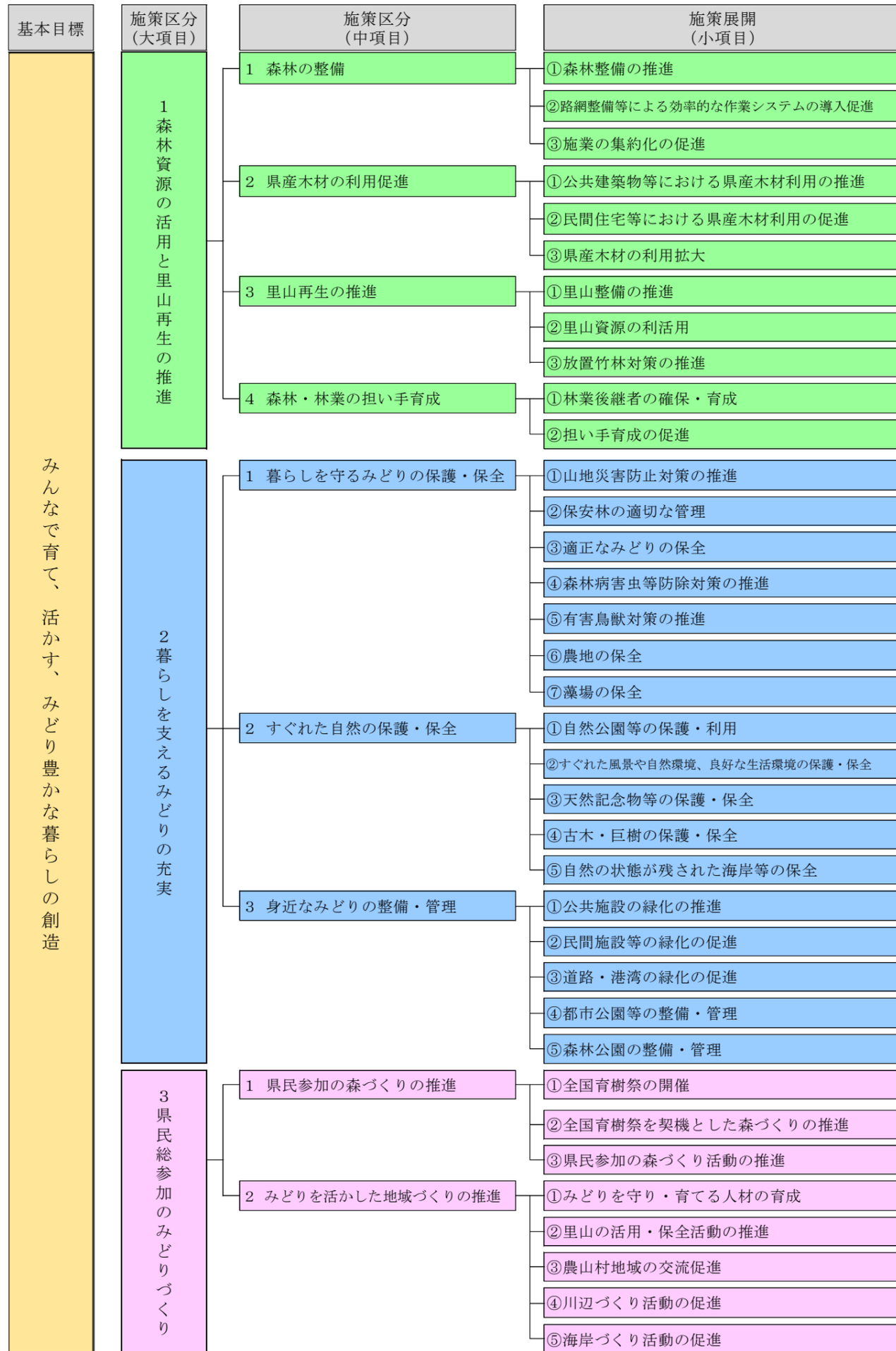
基本目標	環境への負荷を低減させる質の高い循環型社会の形成	
施策の柱 (大項目)	施策の展開 (中項目)	主な取組内容 (小項目)
1 2R（リデュース、リユース）の推進	1-1 2Rを意識した3Rの普及啓発	1-1-1 2Rを意識した3Rの普及啓発
		1-1-2 世代に応じた環境教育・学習の場の確保
		1-1-3 地域でのクリーン作戦への支援
		1-1-4 民間団体との連携
	1-2 リデュースに向けた取組みの推進	1-2-1 環境にやさしい消費行動の推進
		1-2-2 食品廃棄物の削減
		1-2-3 生産、流通段階でのリデュース
		1-2-4 市町におけるリデュースの促進
		1-2-5 多量排出事業者への啓発
	1-3 リユースに向けた取組みの推進	1-3-1 リユースの促進、リターナブル容器の利用促進等
		1-3-2 リユース市場の普及啓発
2 リサイクルの推進	2-1 市町におけるリサイクルの促進	2-1-1 市町におけるリサイクルの促進
		2-1-2 紙ごみ等資源ごみのリサイクルの徹底
	2-2 各種リサイクル制度の円滑な推進・拡充	2-2-1 拡大生産者責任の徹底
		2-2-2 容器包装リサイクルの推進
		2-2-3 家電リサイクルの推進
		2-2-4 建設リサイクルの推進
		2-2-5 食品リサイクルの推進
		2-2-6 自動車リサイクルの推進
		2-2-7 家畜排せつ物等のリサイクルの推進
		2-2-8 小型家電リサイクルの推進（レアメタルリサイクル）
	2-2-9 多様な回収ルート確保	
	2-3 循環産業の育成	2-3-1 研究開発等への支援
		2-3-2 リサイクル施設の整備促進
		2-3-3 エコタウン事業の推進
		2-3-4 リサイクル市場の普及啓発
		2-3-5 優良産廃処理業者の育成
	2-4 リサイクル製品の利用促進	2-4-1 リサイクル製品等の認定と利用促進
2-4-2 グリーン購入の促進		
2-4-3 再生資材の利用促進		
3 廃棄物の適正処理の推進	3-1 廃棄物処理施設の確保と維持管理	3-1-1 廃棄物処理施設に対する理解と協力の確保
		3-1-2 一般廃棄物処理施設の確保と維持管理
		3-1-3 産業廃棄物処理施設の確保と維持管理
		3-1-4 廃止した廃棄物処理施設の適正管理
	3-2 監視指導体制の拡充・強化	3-2-1 排出事業者に対する監視指導
		3-2-2 処理業者、処理施設に対する監視指導
		3-2-3 市町における監視指導の強化
		3-2-4 県外産廃の搬入規制の継続と適正な循環利用の確保
		3-2-5 不適正処理への対応
	3-3 廃棄物の適正処理の推進	3-3-1 市町における適正処理
		3-3-2 排出事業者及び処理業者の適正処理の徹底
		3-3-3 大規模災害に備えた災害廃棄物処理体制の構築
		3-3-4 優良産廃処理業者認定制度の周知
		3-3-5 感染性廃棄物の適正処理
		3-3-6 アスベスト廃棄物の適正処理
		3-3-7 PCB廃棄物の適正処理
		3-3-8 海岸漂着物等の適正処理
		3-3-9 農業生産資材廃棄物・漁業系廃棄物の適正処理
	3-4 不法投棄や野外焼却対策の強化	3-4-1 不法投棄されない地域社会の構築
		3-4-2 地域でのクリーン作戦への支援（再掲）
3-4-3 監視、通報体制の充実		
3-4-4 関係機関との連携		
3-5 豊島廃棄物等処理事業の推進	3-5-1 豊島廃棄物等処理事業の推進	



次期香川県廃棄物処理計画 施策体系（案）

基本目標	環境への負荷を低減させる 持続可能な 循環型社会の形成	
施策の柱 (大項目)	施策の展開 (中項目)	主な取組内容 (小項目)
1 2R（リデュース、リユース）の推進	1-1 2Rを意識した3Rの普及啓発	1-1-1 2Rを意識した3Rの普及啓発
		1-1-2 世代に応じた環境教育・学習の場の確保
		1-1-3 地域でのクリーン作戦への支援
		1-1-4 民間団体との連携
	1-2 リデュースに向けた取組みの推進	1-2-1 環境にやさしい消費行動の推進
		1-2-2 プラスチックごみ対策の推進
		1-2-3 食品ロスの削減
		1-2-4 生産、流通段階でのリデュース
		1-2-5 市町におけるリデュースの促進
	1-3 リユースに向けた取組みの推進	1-3-1 リユースの促進、リターナブル容器の利用促進等
		1-3-2 リユース市場の普及啓発
2 リサイクルの推進	2-1 市町におけるリサイクルの促進	2-1-1 市町におけるリサイクルの促進
		2-1-2 プラスチックごみ等資源ごみのリサイクルの徹底
	2-2 各種リサイクル制度の円滑な推進・拡充	2-2-1 拡大生産者責任の徹底
		2-2-2 容器包装リサイクルの推進
		2-2-3 家電リサイクルの推進
		2-2-4 建設リサイクルの推進
		2-2-5 食品リサイクルの推進
		2-2-6 自動車リサイクルの推進
		2-2-7 家畜排せつ物等のリサイクルの推進
		2-2-8 小型家電リサイクルの推進（レアメタルリサイクル）
	2-2-9 多様な回収ルート確保	
	2-3 循環産業の育成	2-3-1 研究開発等への支援
		2-3-2 リサイクル施設の整備促進
		2-3-3 エコタウン事業の推進
		2-3-4 リサイクル市場の普及啓発
		2-3-5 優良産廃処理業者の育成
	2-4 リサイクル製品の利用促進	2-4-1 リサイクル製品等の認定と利用促進
2-4-2 グリーン購入の促進		
2-4-3 再生資材の利用促進		
3 廃棄物の適正処理の推進	3-1 廃棄物処理施設の確保と維持管理	3-1-1 廃棄物処理施設に対する理解と協力の確保
		3-1-2 ごみ処理の広域化及びごみ処理施設の集約化
		3-1-3 産業廃棄物処理施設の確保と維持管理
		3-1-4 廃止した廃棄物処理施設の適正管理
	3-2 監視指導体制の拡充・強化	3-2-1 排出事業者に対する監視指導
		3-2-2 処理業者、処理施設に対する監視指導
		3-2-3 市町における監視指導の強化
		3-2-4 県外産廃の搬入規制の継続と適正な循環利用の確保
		3-2-5 不適正処理への対応
	3-3 廃棄物の適正処理の推進	3-3-1 市町における適正処理
		3-3-2 排出事業者及び処理業者の適正処理の徹底
		3-3-3 優良産廃処理業者認定制度の周知
		3-3-4 感染性廃棄物の適正処理
		3-3-5 アスベスト廃棄物の適正処理
		3-3-6 PCB廃棄物の適正処理
		3-3-7 海岸漂着物等の適正処理
		3-3-8 農業生産資材廃棄物・漁業系廃棄物の適正処理
		3-3-9 不法投棄されない地域社会の構築
	3-4 不法投棄や野外焼却対策の強化	3-4-1 不法投棄されない地域社会の構築
		3-4-2 地域でのクリーン作戦への支援（再掲）
3-4-3 監視、通報体制の充実		
3-4-4 関係機関との連携		
3-5 豊島廃棄物等処理事業の推進	3-5-1 豊島廃棄物等処理事業の推進	
4 災害廃棄物処理体制の充実・強化	4-1 大規模災害に備えた災害廃棄物処理体制の充実・強化	4-1-1 大規模災害に備えた災害廃棄物処理体制の強化
		4-1-2 災害廃棄物処理広域訓練

現行計画の施策体系



次期計画の施策体系 (案)

