

第47回 香川県環境審議会計画部会

日 時：令和2年11月24日（火）13時30分～

場 所：香川用水資料館 多目的室

1. 計画部会の開催状況

○第45回環境審議会計画部会（R2.1.22）

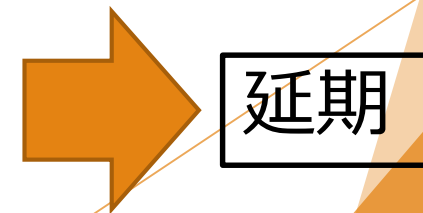
- 議題
- ・現状と課題及び指標の推移について
 - ・次期計画の策定方針（案）について

○第46回環境審議会計画部会（R2.3.25）

- 議題
- ・第45回環境審議会計画部会における意見等について
 - ・基本目標・施策体系について
 - ①香川県環境基本計画
 - ②香川県地球温暖化対策推進計画
 - ③香川県廃棄物処理計画（以下、「3計画」という。）

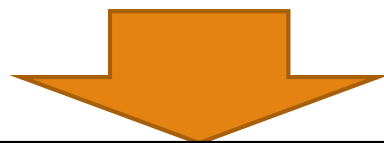
○第47回環境審議会計画部会（R2.6.5予定）

- 議題
- ・3計画の骨子案について



開催延期（計画策定時期の延期）の理由

- ・ 3計画は、県政運営の基本方針である香川県次期総合計画の環境に関する個別計画
- ・ 次期総合計画は、新型コロナウイルス感染症による県民生活や県内経済への影響を十分に把握・分析したうえで、将来にわたり県が果たすべき役割を改めて検討する必要があるとの考えから、策定時期を来年度に延期



3計画についても、次期総合計画と同様に、新型コロナウイルス感染症の影響等を考慮して策定する必要

2. これまでの審議内容

① 香川県環境基本計画

【現計画】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

【次期計画】環境の将来像 (案)

県民みんなで作る 人と自然が共生する持続可能な香川

- 【考え方】
- 県民一人ひとりが環境保全活動に参加するように促していく
 - 美しい自然環境と快適な生活環境を守り育てていく
 - 国連サミットで採択された持続可能な開発目標の達成に貢献していく

【現計画】基本目標

1 【各分野にまたがる基盤整備・地域づくり】
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

2 【地球環境分野】
地域から取り組む地球環境の保全

3 【資源循環分野】
環境への負荷を低減させる質の高い循環
型社会の形成

4 【自然環境分野】
自然に親しみ、自然とともに生きる地域
づくりの推進

5 【生活環境分野】
安全で安心して暮らせる、快適な生活環
の保全

【次期計画】基本目標(案)

1 【各分野にまたがる基盤整備・地域づくり】
環境を守り育てる地域づくりの推進

2 【地球環境分野】
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

3 【資源循環分野】
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

4 【自然環境分野】
自然に親しみ、自然とともに生きる地域づくりの
推進

5 【生活環境分野】
安全で安心して暮らせる、快適な生活環の保全

② 香川県地球温暖化対策推進計画

【現計画】基本目標

地域から取り組む地球環境の保全

【次期計画】基本目標(案)

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

- 【考え方】
- 地域の特性に応じ、地域資源（人材、自然環境、インフラ等）を最大限利活用、育成
 - 多様な関係者と連携し又は理解を得て、総ぐるみで緩和策と適応策に取り組んでいく

【現計画】 施策の柱

●地球温暖化の防止を図るための対策（緩和策）

- 1 省エネルギー行動の拡大
- 2 再生可能エネルギーの導入促進
- 3 低炭素型まちづくりの推進
- 4 森林整備と都市緑化の推進
- 5 CO2以外の温室効果ガス対策の推進

【次期計画】 施策の柱(案)

●地球温暖化の防止を図るための対策（緩和策）

- 1 省エネルギー行動の拡大
- 2 再生可能エネルギーの導入促進
- 3 低炭素型まちづくりの推進
- 4 森林整備と都市緑化の推進
- 5 CO2以外の温室効果ガス対策の推進

●地球温暖化による被害を回避、軽減するための対策（適応策）

新

- 6 地球温暖化への適応の推進

③ 香川県廃棄物処理計画

【現計画】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

【次期計画】基本目標(案)

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

【考え方】

- 香川県環境基本計画 “環境の将来像”の改正に合わせる
- S D G s (持続可能な開発目標)の達成に貢献していく

【現計画】 施策の柱

2 R (リデュース、リユース) の推進

2 Rを意識した3 Rの普及啓発、食品廃棄物の削減など

リサイクルの推進

資源ごみのリサイクルの徹底、各種リサイクル制度の円滑な推進・拡充 など

廃棄物の適正処理の推進

廃棄物処理施設の確保と維持管理、監視指導体制の拡充・強化、不法投棄・野外焼却対策 など

【次期計画】 施策の柱(案)

2 R (リデュース、リユース) の推進

2 Rを意識した3 Rの普及啓発、プラスチックごみ対策、食品ロスの削減 など

リサイクルの推進

資源ごみのリサイクルの徹底、各種リサイクル制度の円滑な推進・拡充 など

廃棄物の適正処理の推進

ごみ処理の広域化及びごみ処理施設の集約化、監視指導体制の拡充・強化、不法投棄・野外焼却対策 など

新

災害廃棄物処理体制の充実・強化

災害廃棄物処理広域訓練、計画・マニュアル等の見直しなど

3. 施策体系の見直し(案)

施策体系を見直す理由

新型コロナウイルス感染症による環境への影響を考慮したうえで、今後、県が果たすべき役割を改めて検討する必要があるとともに、直近の情勢の変化等に対応するため

見直しに際しての主な視点

○新型コロナウイルス感染症の影響に関するもの

●環境と成長の好循環（グリーン・リカバリー）

新型コロナウイルスからの経済回復に当たっては、地球温暖化対策をはじめとした環境保全施策に、より積極的に取り組むことで、将来的に環境と成長の好循環が実現する社会を目指していく必要があることを踏まえて検討。

●「新しい生活様式」による変化

人々の生活様式や経済活動が大きく変化しており、新しい生活様式によって、エネルギー使用量や廃棄物排出量などに変化が生じるものがあると考えられることを踏まえて検討。

○温室効果ガス排出ゼロに向けた動きに関するもの

「温室効果ガスの排出を全体としてゼロにする」旨の国の宣言など、脱炭素化への動きが加速化していることを踏まえて検討。

①香川県環境基本計画

前回計画部会時（案）

【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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
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
1-3 県民参加の環境保全 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
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

今回見直し（案）

【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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
1-1 持続可能で環境と調和 した地域づくりの推進	1-1-1 県民・事業者・民間団体の自主的取組みの促進
	1-1-2 あらゆる主体との連携・協働による取組みの推進
1-2 環境教育・環境学習の 充実	1-2-1 幅広い場における環境教育・環境学習の推進
	1-2-2 環境学習のきっかけづくりの推進
1-3 県民参加の山・川・里 （まち）・海の環境保全	1-3-1 みどりづくりの推進
	1-3-2 里海づくりの推進
1-4 うるおいのある快適な 地域づくり	1-4-1 景観、自然に配慮した快適空間の充実
	1-4-2 歴史的・文化的環境の保全と活用
	1-4-3 適正な土地利用の調整

前回計画部会時（案）

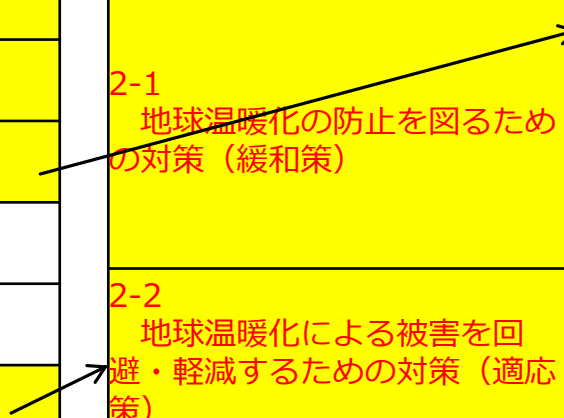
今回見直し（案）

【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

【地球環境分野】 2 脱炭素社会の実現に向けて地域とともに取り組む地球環境の保全

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
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 CO ₂ 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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
2-1 地球温暖化の防止を図るための対策（緩和策）	2-1-1 徹底した省エネルギーの推進
	2-1-2 再生可能エネルギー等の導入促進
	2-1-3 森林整備と都市緑化の推進
	2-1-4 CO ₂ 以外の温室効果ガス対策の推進
2-2 地球温暖化による被害を回避・軽減するための対策（適応策）	2-2-1 気候変動適応センターの機能充実
	2-2-2 気候変動に適応した対策の推進



前回計画部会時（案）

【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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
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
	3-2-2 災害廃棄物処理体制の充実・強化
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

前回計画部会時（案）

【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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
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

今回見直し（案）

【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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
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
	3-2-2 災害廃棄物処理体制の充実・強化
3-3 水循環の促進	3-3-1 水を大切に する社会への転換

今回見直し（案）

【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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
4-1 生物多様性の保全	4-1-1 生物多様性の保全に向けた 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

【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

【生活環境分野】 5 安全で安心して暮らせる生活環境の保全

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
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

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
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
1-4 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

②香川県地球温暖化対策推進計画

前回計画部会時（案）

今回見直し（案）

基本目標

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

施策の柱 (中項目)	施策の展開 (小項目)
地球温暖化の防止を図るための対策（緩和策）	
1 省エネルギー行動の拡大	低炭素なライフスタイル・ワークスタイルの選択と定着の促進 省エネ型設備・機器等の導入促進
2 再生可能エネルギーの導入促進	地域と共生した太陽光発電の導入促進 エネルギー源の多様化の促進
3 低炭素型まちづくりの推進	集約型のまちづくりの推進 交通環境の整備の推進
4 森林整備と都市緑化の推進	森林整備の推進 都市緑化の推進
5 CO2以外の温室効果ガス対策の推進	
地球温暖化による被害を回避・軽減するための対策（適応策）	
6 地球温暖化への適応の推進	

基本目標

脱炭素社会の実現に向けて地域とともに取り組む地球環境の保全

施策の柱 (中項目)	施策の展開 (小項目)
地球温暖化の防止を図るための対策（緩和策）	
1 徹底した省エネルギーの推進	脱炭素に向けたライフスタイル・ワークスタイルの選択と定着の促進 省エネ型設備・機器等の導入促進
2 再生可能エネルギー等の導入促進	脱炭素に向けた“まちづくり”の推進 太陽光発電の導入促進 エネルギー源の多様化の促進
3 森林整備と都市緑化の推進	森林整備の推進 都市緑化の推進
4 CO2以外の温室効果ガス対策の推進	
地球温暖化による被害を回避・軽減するための対策（適応策）	
1 気候変動適応センターの機能充実	
2 気候変動に適応した対策の推進	



③香川県廃棄物処理計画

- ・新型コロナウイルス感染症の影響や温室効果ガス排出ゼロに向けた動きに関して、**施策区分、施策展開の項目については変更はない**が、今後、計画の具体的な記載の中で、これらの視点を踏まえた記述を検討

前回計画部会時（案）

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
1 2 R (リデュース、リユース) の推進	1-1 2 Rを意識した3 Rの普及啓発
	1-2 リデュースに向けた取組みの推進
	1-3 リユースに向けた取組みの推進
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
	2-2 各種リサイクル制度の円滑な推進・拡充
	2-3 循環産業の育成
	2-4 リサイクル製品の利用促進
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
	3-2 監視指導体制の拡充・強化
	3-3 廃棄物の適正処理の推進
	3-4 不法投棄や野外焼却対策の強化
	3-5 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

今回見直し（案）(変更なし)

施策区分 (中項目)	施策展開 (小項目)
1 2 R (リデュース、リユース) の推進	1-1 2 Rを意識した3 Rの普及啓発
	1-2 リデュースに向けた取組みの推進
	1-3 リユースに向けた取組みの推進
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
	2-2 各種リサイクル制度の円滑な推進・拡充
	2-3 循環産業の育成
	2-4 リサイクル製品の利用促進
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
	3-2 監視指導体制の拡充・強化
	3-3 廃棄物の適正処理の推進
	3-4 不法投棄や野外焼却対策の強化
	3-5 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. 今後の審議スケジュール(予定)

令和3年1月 環境審議会計画部会（及び自然環境部会）開催

・骨子案

5月 環境審議会計画部会（及び自然環境部会）開催

・素案

7月 パブリックコメント実施

8月 環境審議会計画部会（及び自然環境部会）開催

・計画案