

④ 香川県における環境行政のあゆみ（令和4年3月31日現在）

【生活環境】

| 年月日 | 事 項 |
|----------|--|
| S41.10.1 | 香川県公害対策協議会設置 |
| 42.4.1 | 大気汚染、水質汚濁実態調査の開始（大気 S42.7.10 着手）（水質 S42.5.15 着手） |
| 42.11.15 | 番の州立地企業との間に公害防止覚書の交換（四国電力・三菱化成） |
| 44.6.10 | 番の州立地企業との間に公害防止覚書の交換（アジア共石・吉田工業） |
| 44.8.1 | 香川県公害対策審議会設置 |
| 44.12.6 | 大気汚染自動測定装置の設置 |
| 45.10.1 | 公害対策本部設置、国、県、市による公害に係る緊急総点検実施 |
| 45.10.13 | 公害に係る紛争処理の手續に要する費用等に関する条例制定 |
| 46.3.1 | 番の州立地企業との間に公害防止覚書の交換（川崎重工業） |
| 46.3.20 | 香川県公害防止条例制定 |
| 46.4.1 | 公害防止施設整備資金融資制度の制定 |
| 46.4.1 | 公害技術学生修学資金交付制度の制定 |
| 46.7.1 | 公害紛争処理法の規定に基づく公害苦情相談員を設置 |
| 46.7.14 | 第1回瀬戸内海環境保全知事・市長会議開催 |
| 47.4.1 | 高松市内水域に係る上乘せ排水基準の設定 |
| 47.4.1 | 移動測定車「青い空」による監視測定の開始 |
| 48.4.1 | 中讃水域に係る上乘せ排水基準の設定 |
| 48.4.1 | 大気汚染常時監視システム（中讃地域）の運用開始 |
| 48.5.10 | 大気汚染緊急時対策要綱およびこれに基づく硫酸酸化物緊急時対策実施要領の制定 |
| 48.9.1 | 大気汚染緊急時対策実施要綱に基づく浮遊粒子状物質、二酸化窒素、オキシダント（光化学スモッグ）緊急時対策実施要領の制定 |
| 49.3.30 | 番の州企業の煙源テレメータ化 |
| 50.12.26 | 三菱金属（株）直島製錬所との環境保全協定締結 |
| 51.1.19 | 香川県流域下水道総合計画策定委員会設置 |
| 51.2.17 | 香川地域公害防止計画承認（内閣総理大臣） |
| 51.5.6 | 水質調査指導船「ことぶき」竣工 |
| 51.6.1 | 三菱軽金属（株）移管に関する協定締結 |
| 52.2.18 | 岡山・香川公害対策連絡協議会開催 |
| 55.3.29 | 化学的酸素要求量に係る総量削減計画の策定（第1次） |
| 55.4.30 | 燐及びその化合物に係る削減指導方針の策定（第I期） |
| 56.3.9 | 香川県洗剤対策推進要綱の制定 |
| 56.3.20 | 香川地域公害防止計画の策定（第2次） |
| 56.7.15 | 瀬戸内海の環境の保全に関する香川県計画の策定 |
| 61.3.4 | 香川地域公害防止計画の策定（第3次） |
| 61.4.30 | 燐及びその化合物に係る削減指導方針の策定（第II期） |
| 62.3.18 | 交通騒音等防止連絡会設置 |
| 62.4.30 | 化学的酸素要求量に係る総量削減計画の策定（第2次） |
| 63.3.3 | 櫃石島に大気汚染常時測定局を設置し、岩黒島測定局とともにテレメータ化 |
| H元.12.16 | 新高松空港開港に伴い、航空機騒音に係る環境基準の地域類型指定 |
| 3.3.7 | 香川地域公害防止計画の策定（第4次） |
| 3.3.30 | 化学的酸素要求量に係る総量削減計画の策定（第3次） |
| 3.4.30 | 燐及びその化合物に係る削減指導方針の策定（第III期） |
| 3.5.28 | 化学的酸素要求量に係る総量規制基準の設定 |
| 4.6.24 | さぬきの名水の認定（10か所） |
| 4.7.7 | 高松地区生活排水対策重点地域の指定 |
| 5.10.1 | 海域の窒素および燐に係る排水規制の実施 |
| 7.6.5 | 新大気汚染常時監視・環境情報システム運用開始 |
| 7.6.29 | 高瀬川流域における水道原水水質保全事業実施促進計画の策定 |
| 8.2.15 | 香川地域公害防止計画の策定（第5次） |
| 8.6.17 | 香川県全域生活排水処理構想の策定 |
| 8.7.31 | 化学的酸素要求量に係る総量削減計画の策定（第4次） |
| 8.7.31 | 化学的酸素要求量に係る総量規制基準の設定 |
| 8.7.31 | 窒素及びその化合物並びに燐及びその化合物に係る削減指導方針の策定（第IV期） |
| 9.9.12 | ダイオキシン類に係る大気環境指針の設定 |
| 10.3.16 | 香川県フロン回収・処理推進協議会設置（H11.9 廃止） |
| 11.3.31 | 香川県水環境保全計画の策定 |
| 12.12.7 | 香川地域公害防止計画の策定（第6次） |
| 14.1.28 | 香川県海上散乱ごみ処理対策等推進会議の設立 |
| 14.6.10 | 香川県全域生活排水処理構想の策定（第2次） |
| 14.7.19 | 化学的酸素要求量、窒素含有量及び燐含有量に係る総量削減計画の策定（第5次） |
| 14.9.8 | 「さぬき瀬戸クリーンリレー」の開始 |
| 15.2.1 | 迷惑黒煙排出ディーゼル車通報制度の制定 |
| 17.12.20 | 香川県アスベストによる健康被害の防止に関する条例制定 |
| 18.3.16 | 香川地域公害防止計画の策定（第7次） |
| 19.6.22 | 化学的酸素要求量、窒素含有量及び燐含有量に係る総量削減計画の策定（第6次） |

| 年月日 | 事項 |
|-----------|--|
| 19.10.9 | 香川県全域生活排水処理構想の策定(第3次) |
| 20.3.25 | 香川県公害防止条例を香川県生活環境の保全に関する条例に改正 |
| 21.3.24 | 香川県生活環境の保全に関する条例の一部改正 |
| 22.3.29 | 香川県海岸漂着物対策等推進協議会の設立 (H25.5 廃止) |
| 23.3.31 | 香川県海岸漂着物対策等推進計画の策定 |
| 24.2.28 | 化学的酸素要求量、窒素含有量及び燐含有量に係る総量削減計画の策定(第7次) |
| 24.3.26 | 香川地域公害防止計画の策定(第8次) |
| 25.4.24 | かがわ「里海」づくり協議会の設立 |
| 25.5.24 | 香川県海ごみ対策推進協議会の設立 |
| 25.9.7 | かがわ「里海」づくりビジョンの策定 |
| 25.9.7 | 瀬戸内海環境保全特別措置法制定40周年記念式典を高松市内で開催 |
| 25.11.1 | さぬき市でPM2.5常時監視を開始 |
| 27.7.1 | 大気汚染常時測定局の再配置及び新大気汚染常時監視システムの運用開始 |
| 28.3.30 | 香川県海岸漂着物対策等推進計画の策定(第2次) |
| 28.3.31 | 香川県全域生活排水処理構想の策定(第4次) |
| 28.10.25 | 瀬戸内海の環境の保全に関する香川県計画の変更 |
| 29.6.23 | 化学的酸素要求量、窒素含有量及び燐含有量に係る総量削減計画の策定(第8次) |
| R 2.12.25 | 岡山県、広島県、愛媛県及び公益財団法人日本財団との「瀬戸内海の海洋ごみ対策に係る連携・協力に関する協定」締結 |
| 3.3.24 | 香川県アスベストによる健康被害の防止に関する条例を香川県石綿による健康被害の防止に関する条例に改正 |
| 3.3.30 | 香川県海岸漂着物対策等推進計画の策定(第3次) |

【自然環境】

| 年月日 | 事項 |
|----------|--|
| S38.11.1 | 香川県鳥獣審議会設置 |
| 39.3.9 | 第1次鳥獣保護事業計画決定公表 |
| 42.4.22 | 第2次鳥獣保護事業計画決定公表 (S42.4.1～S47.3.31) |
| 46.3.20 | 香川県自然保護条例制定 (S46.4.1 施行) |
| 47.5.2 | 第3次鳥獣保護事業計画決定公表 (S47.4.1～S52.3.31) |
| 49.1.22 | 香川県自然保護総合計画策定調査実施 (S49.1.22～S49.3.20) |
| 49.4.2 | 香川県における自然環境の保全と緑化の推進に関する条例制定 |
| 50.3.14 | 香川県自然環境保全等基本方針公表 |
| 50.10.15 | 香川県における自然環境の保全と緑化の推進に関する条例による公共施設の緑化基準策定 |
| 52.3.31 | 第4次鳥獣保護事業計画決定公表 (S52.4.1～S57.3.31) |
| 55.7.31 | 香川県自然海浜保全条例制定 |
| 57.3.30 | 第5次鳥獣保護事業計画策定公表 (S57.4.1～S62.3.31) |
| 62.3.31 | 第6次鳥獣保護事業計画策定公表 (S62.4.1～H6.3.31) |
| H 元.4.1 | 全国植樹祭記念香川県緑化推進基金の設置 |
| 2.3.31 | 香川県自然環境保全計画の策定 |
| 2.12.21 | 香川県立自然公園条例制定 (H3.4.1 施行) |
| 4.3.31 | 第7次鳥獣保護事業計画策定公表 (H4.4.1～H9.3.31) |
| 4.9.14 | 大滝大川県立自然公園の指定 |
| 8.7.28 | 大滝大川県立自然公園センターが完成 |
| 9.3.17 | 第8次鳥獣保護事業計画の策定 |
| 11.2.2 | 環境庁長官が瀬戸内海国立公園(香川県地域)の公園区域および公園計画の変更を告示 |
| 13.3.31 | 香川県緑化推進基本計画(みどりの創造プラン)の策定 |
| 14.3.27 | みどり豊かでうおいのある県土づくり条例制定 (H15.4.1 土地開発行為の事前協議制度の開始) |
| 14.3.29 | 第9次鳥獣保護事業計画の策定 |
| 14.4.1 | 香川県公共施設緑化基準の制定 |
| 15.3.24 | 香川県立自然公園条例の一部改正 (H15.7.1 施行) |
| 15.4.25 | 香川県自然環境保全基本方針の策定 |
| 16.3.31 | 香川県レッドデータブックの作成 |
| 17.7.15 | 香川県希少野生生物の保護に関する条例制定 |
| 17.9.15 | 香川県希少野生生物の保護に関する基本方針の策定 |
| 18.3.23 | 香川県みどりの基本計画の策定 |
| 19.3.29 | 第10次鳥獣保護事業計画の策定 |
| 19.3.29 | 香川県イノシシ適正管理計画の策定 |
| 23.10.5 | 香川県みどりの基本計画の策定(第2次) |
| 24.3.21 | 第11次鳥獣保護事業計画の策定 |
| 24.3.21 | 香川県イノシシ適正管理計画の策定 |
| 26.7.13 | 瀬戸内海国立公園指定80周年記念式典を高松市内で開催 |
| 27.5.29 | 第二種特定鳥獣管理計画(ニホンザル・ニホンジカ・イノシシ)の策定 |

| 年月日 | 事項 |
|------------|---|
| 27. 12. 15 | 香川県みどりの基本計画の策定（第3次） |
| 29. 3. 31 | 第12次鳥獣保護管理事業計画の策定 |
| 29. 3. 31 | 第二種特定鳥獣管理計画（イノシシ、ニホンジカ、ニホンザル）の策定 |
| 29. 11. 19 | 第41回全国育樹祭を満濃池森林公園で開催 |
| 29. 12. 22 | 香川県産木材の供給及び利用の促進に関する条例制定（H30. 4. 1 施行） |
| R 3. 3. 24 | 「香川県レッドデータブック 2021」及び「香川県侵略的外来種リスト 2021」の作成 |
| 3. 10. 8 | 香川県みどりの基本計画の策定（第4次） |
| 4. 3. 25 | 第13次鳥獣保護管理事業計画の策定 |
| 4. 3. 25 | 第二種特定鳥獣管理計画（イノシシ、ニホンジカ、ニホンザル）の策定 |

【廃棄物】

| 年月日 | 事項 |
|------------|--|
| S50. 3. 24 | 香川県産業廃棄物処理計画策定 |
| 50. 4. 1 | 香川県廃棄物処理施設周辺環境整備事業補助金交付要綱の策定 |
| 50. 5. 15 | 香川県産業廃棄物対策協会設立 |
| 52. 12. 5 | 産業廃棄物対策専門委員会で、処理対策の基本施策について中間報告 |
| 54. 3. 31 | 香川県産業廃棄物処理計画の策定（改定） |
| 58. 2. 1 | 廃棄物交換制度の実施 |
| 58. 7. 1 | 広域的廃棄物交換制度に参画 |
| 60. 7. 19 | 浄化槽保守点検業者の登録に関する条例制定 |
| 61. 2. 21 | 香川県産業廃棄物処理計画の策定（第3次） |
| H 2. 3. 23 | 香川県産業廃棄物最終処分場確保基本構想の策定 |
| 2. 9. 27 | クリーン香川推進会議の設立 |
| 2. 11. 16 | 兵庫県警察が豊島における産業廃棄物不法投棄事件を強制捜査 |
| 3. 3. 22 | 産業廃棄物処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例の制定（H3. 6. 10 施行） |
| 3. 3. 31 | 香川県産業廃棄物処理計画の策定（第4次） |
| 3. 3. 31 | 香川県産業廃棄物処理等指導要綱の策定（第3次） |
| 3. 5. 2 | 社団法人香川県産業廃棄物協会の設立 |
| 3. 10. 25 | 香川県ごみ減量化促進対策事業補助金交付要綱の制定（H3. 4. 1 適用） |
| 5. 1. 22 | 香川県産業廃棄物減量化・再生利用推進協議会の設置 |
| 5. 3. 25 | 香川県環境美化の促進に関する条例の制定（H5. 4. 1 施行） |
| 5. 11. 11 | 豊島住民が豊島における産業廃棄物不法投棄事件について公害調停を申請 |
| 6. 3. 14 | 厚生大臣が財団法人香川県環境保全公社を廃棄物処理センターとして指定 |
| 6. 4. 28 | 香川県産業廃棄物不法処理防止連絡協議会設置 |
| 7. 3. 30 | 香川県一般廃棄物減量推進計画の策定 |
| 8. 3. 4 | 香川県産業廃棄物処理計画の策定（第5次） |
| 9. 7. 18 | 公害調停継続中の豊島問題について豊島住民との間で中間合意が成立 |
| 9. 7. 28 | 香川県豊島廃棄物等処理技術検討委員会（以下、「豊島技術委員会」という。）設置 |
| 10. 8. 10 | 豊島技術委員会が「暫定的な環境保全措置に関する事項」報告書提出 |
| 10. 8. 27 | 豊島技術委員会が「中間処理施設の整備に関する事項」報告書提出 |
| 10. 10. 28 | 財田町内および大野原町内の産業廃棄物不法投棄事案について、措置命令を発令 |
| 11. 3. 31 | 香川県ごみ処理広域化計画の策定 |
| 11. 5. 6 | 豊島技術委員会が「第2次香川県豊島廃棄物等処理技術検討委員会最終報告書」提出 |
| 11. 11. 18 | 豊島技術委員会が「第3次豊島廃棄物等処理技術検討委員会最終報告書」提出 |
| 12. 6. 6 | 豊島廃棄物等処理について豊島住民と公害調停が成立 |
| 12. 6. 6 | 直島町における風評被害対策条例制定 |
| 12. 6. 26 | 豊島廃棄物等技術委員会設置（H16. 3. 28 豊島廃棄物等管理委員会に移行、H29. 7. 9 豊島廃棄物等処理事業フォローアップ委員会に移行） |
| 12. 12. 18 | 中間処理施設建設工事豊島廃棄物対策事業の請負契約を締結 |
| 13. 12. 21 | 香川県における県外産業廃棄物の取扱いに関する条例の制定（H14. 11. 1 施行） |
| 14. 2. 8 | 香川県リサイクル製品認定制度創設 |
| 14. 3. 28 | エコアイランドなおしまプランが国からエコタウンプランの承認を受ける |
| 14. 5. 14 | 香川県廃棄物処理計画の策定 |
| 14. 5. 14 | エコアイランドなおしま推進委員会設置 |
| 15. 9. 18 | 豊島廃棄物等の中間処理施設が本格稼働 |
| 16. 12. 21 | 香川県放置自動車の処理に関する条例制定 |
| 18. 3. 31 | 香川県廃棄物処理計画の策定（第2次） |
| 23. 10. 7 | 香川県廃棄物処理計画の策定（第3次） |
| 27. 12. 15 | 香川県廃棄物処理計画の策定（第4次） |
| 28. 3. 29 | 香川県災害廃棄物処理計画の策定 |
| 28. 7. 20 | 香川県食品廃棄物削減推進協議会の設置（R2. 8. 28 香川県食品ロス削減推進協議会に移行） |
| 29. 3. 28 | 豊島から廃棄物等の搬出を完了 |
| 29. 6. 12 | 直島での廃棄物等の処理を完了 |

| 年月日 | 事項 |
|-------------|---------------------|
| R 2. 4. 1 | 直島町における風評被害対策条例廃止 |
| 2. 8. 28 | 香川県食品ロス削減推進協議会設置 |
| 3. 3. 12 | 香川県食品ロス削減推進計画の策定 |
| 3. 3. 31 | 香川県災害廃棄物処理計画の策定（改定） |
| R 3. 10. 18 | 香川県廃棄物処理計画の策定（第5次） |
| 4. 3. 25 | 香川県ごみ処理広域化・集約化計画の策定 |

【地球環境など全般】

| 年月日 | 事項 |
|------------|--|
| S49. 8. 1 | 香川県水道用水供給事業供給開始 |
| 52. 7. 20 | 瀬戸大橋に係る環境評価の実施 |
| 53. 10. 10 | 瀬戸大橋着工式 |
| 55. 3. 15 | 財団法人 本州四国連絡橋自然環境保全基金設立 |
| 58. 9. 16 | 香川県環境影響評価実施要綱の制定 |
| 59. 5. 29 | 四国横断自動車道起工式 |
| 63. 3. 31 | 香川県アメニティ・マスタープランの策定 |
| H 2. 3. 29 | 香川県環境保全基金の設置 |
| 2. 9. 17 | 香川県地球環境問題連絡会議設置 |
| 5. 3. 22 | 香川環境プラン策定公表 |
| 6. 7. 20 | 香川県環境審議会条例の制定（H6. 8. 1 施行） |
| 6. 8. 1 | 香川県環境審議会の設置 |
| 7. 3. 22 | 香川県環境基本条例制定（H7. 4. 1 施行） |
| 8. 11. 25 | 香川県地球環境保全行動指針（アジェンタ 21 かがわ）の策定 |
| 9. 3. 26 | 国土利用計画（香川県計画） - 第3次 - 決定 |
| 9. 5. 7 | 香川県環境基本計画の策定 |
| 10. 11. 7 | 瀬戸内海環境保全大臣・知事円卓会議を丸亀市内で開催 |
| 11. 3. 19 | 香川県環境影響評価条例制定 |
| 11. 9. 29 | 「香川県フロン回収・処理基本方針」および「香川県フロン回収・処理方針」の策定（H14. 3 廃止） |
| 12. 6. 1 | 香川県環境教育・環境学習基本方針の策定 |
| 12. 6. 1 | 環境配慮指針の策定 |
| 12. 11. 21 | エコライフかがわ推進会議の設立 |
| 12. 12. 25 | 「残したい香川の水環境 50 選」認定 |
| 13. 3. 30 | 香川県環境保全率先実行計画（香川エコオフィス計画）の策定 |
| 13. 5. 10 | クリーン香川推進会議がエコライフかがわ推進会議に統合し、解散 |
| 13. 7. 26 | 香川県環境基本計画の策定（第2次） |
| 14. 3. 13 | 本庁舎において ISO14001 の認証取得 |
| 16. 3. 3 | ISO14001 の運用対象地区を環境保健研究センターに拡大 |
| 18. 3. 23 | 香川県環境基本計画の策定（第3次） |
| 18. 3. 31 | 香川県地球温暖化対策推進計画の策定 |
| 19. 6. 29 | 財団法人香川県環境保全公社を地球温暖化防止活動推進センターに指定 |
| 20. 3. 25 | 香川県生活環境の保全に関する条例で地球温暖化対策を規定 |
| 23. 10. 5 | 香川県環境基本計画の策定（第4次） |
| 23. 10. 7 | 香川県地球温暖化対策推進計画の策定（第2次） |
| 25. 3. 22 | 香川県環境影響評価条例の一部改正 |
| 27. 12. 15 | 香川県環境基本計画の策定（第5次） |
| 27. 12. 15 | 香川県地球温暖化対策推進計画の策定（第3次） |
| 29. 3. 21 | 香川県気候変動適応方針の策定 |
| 31. 3. 1 | 香川県太陽光発電設備の設置等に関するガイドラインの策定（H31. 4. 1 運用開始） |
| R 元. 10. 1 | 香川県気候変動適応センターの設置 |
| 3. 2. 17 | 「気候が危機的な状況にあることを認識し、2050年までに二酸化炭素（CO ₂ ）の排出量を実質ゼロにすることを表明 |
| 3. 10. 8 | 香川県環境基本計画の策定（第6次） |
| 3. 10. 18 | 香川県地球温暖化対策推進計画の策定（第4次） |