

**令和3年度 事業報告**  
(平成3年4月1日から令和4年3月31日まで)

I 管理部門

1 会員の異動状況

| 会員区分 | 令和2<br>年度末 | 令和3年度中<br>増 | 減 | 令和3<br>年度末 |
|------|------------|-------------|---|------------|
| 正会員  | 94         | 0           | 0 | 94         |
| 賛助会員 | 0          | 0           | 0 | 0          |
| 特別会員 | 0          | 0           | 0 | 0          |
| 合計   | 94         | 0           | 0 | 94         |

2 開催した法人運営会議

(1) 総会

第42回通常総会 [令和3年6月4日(金)]

審議事項

- ・令和2年度 計算書類
- ・役員の改選

報告事項

- ・令和2年度 事業報告
- ・令和2年度 収支計算書
- ・令和3年度 事業計画
- ・令和3年度 収支予算

(2) 理事会

第1回理事会 [令和3年5月19日(水)]

審議事項

- ・令和2年度 事業報告
- ・令和2年度 計算書類
- ・役員の改選
- ・第42回通常総会の開催要項
- ・浄化槽検査委員会委員の委嘱
- ・第42回通常総会 審議事項

第2回理事会 [令和3年6月4日(金)]

審議事項

- ・理事長、副理事長、常務理事の選定
- ・顧問及び相談役の選任

### 第3回理事会 [令和3年11月5日(金)]

#### 審議事項

- ・ 規程の改正
- ・ 特定資産の名称等及び積立計画の変更

#### 報告事項

- ・ 令和3年度 上半期事業実施状況
- ・ 令和3年度 中間決算
- ・ 職員の懲戒処分
- ・ 理事長感謝状の贈呈
- ・ 相談役の辞任

### 第4回理事会 [令和4年3月17日(木)]

#### 審議事項

- ・ 令和4年度 事業計画案
- ・ 令和4年度 収支予算案
- ・ 規程の改正

#### 報告事項

- ・ 令和3年度 事業実施見込
- ・ 令和3年度 収支決算見込
- ・ 公益法人立入検査の結果
- ・ 理事長及び副理事長の職務執行状況報告

## (3) 正副理事長会議

### 第1回正副理事長会議 [令和3年5月19日(水)]

- ・ 理事会審議事項

### 第2回正副理事長会議 [令和3年11月5日(金)]

- ・ 理事会審議事項
- ・ 理事会報告事項

### 第3回正副理事長会議 [令和4年3月17日(木)]

- ・ 理事会審議事項
- ・ 理事会報告事項

## (4) 監事監査 [令和3年5月10日(月)]

- ・ 令和2年度事業報告の監査
- ・ 令和2年度会計計算関係書類の監査

## II 事業部門

### 1 浄化槽法定検査月別実施状況（2021年4月～2022年3月） （単位：基）

| 検査実施月         | 検査総数   | 7条検査  | 11条検査  | 11条検査の内<br>10人槽以下 | 11条検査の内<br>11人槽以上 |
|---------------|--------|-------|--------|-------------------|-------------------|
| 2021(令和3)年4月  | 3,082  | 220   | 2,862  | 1,708             | 1,154             |
| 2021(令和3)年5月  | 2,757  | 285   | 2,472  | 1,702             | 770               |
| 2021(令和3)年6月  | 3,437  | 466   | 2,971  | 1,907             | 1,064             |
| 2021(令和3)年7月  | 2,889  | 225   | 2,664  | 1,568             | 1,096             |
| 2021(令和3)年8月  | 2,518  | 198   | 2,320  | 1,464             | 856               |
| 2021(令和3)年9月  | 3,005  | 186   | 2,819  | 1,590             | 1,229             |
| 2021(令和3)年10月 | 3,026  | 115   | 2,911  | 1,605             | 1,306             |
| 2021(令和3)年11月 | 3,230  | 134   | 3,096  | 1,696             | 1,400             |
| 2021(令和3)年12月 | 3,020  | 275   | 2,745  | 1,513             | 1,232             |
| 2022(令和4)年1月  | 2,882  | 256   | 2,626  | 1,519             | 1,107             |
| 2022(令和4)年2月  | 3,036  | 195   | 2,841  | 1,533             | 1,308             |
| 2022(令和4)年3月  | 3,447  | 355   | 3,092  | 1,812             | 1,280             |
| 令和3年度実績       | 36,329 | 2,910 | 33,419 | 19,617            | 13,802            |
| 令和3年度計画       | 36,000 | 2,700 | 33,300 | 19,300            | 14,000            |
| 令和3年度実績－計画    | 329    | 210   | 119    | 317               | ▲198              |

### 2 浄化槽法定検査結果（2021年4月～2022年3月）

| 判定結果   | 7条検査  |      | 11条検査  |      |
|--------|-------|------|--------|------|
|        | 基数    | 割合   | 基数     | 割合   |
| A 適正   | 2,046 | 70%  | 22,016 | 66%  |
| B 概ね適正 | 670   | 23%  | 9,328  | 28%  |
| C 不適正  | 194   | 7%   | 2,075  | 6%   |
| 計      | 2,910 | 100% | 33,419 | 100% |

### 3 検査実施計画達成のための方策

#### (1) 受検率向上の取り組み

浄化槽法定検査の受検率を向上させるため、未受検浄化槽の管理者(所有者)名、住所等の情報を最新で正確なものとするよう市町と連携して努めた。

また、この情報に基づき、受検依頼数を確保することを目的に次の取り組みを実施した。

##### ア 市町と連携した取り組み

- ・未受検者への文書送付（市町名による指導文書）
- ・市町への浄化槽現況調査、未受検者指導、共同訪問等の各種要請

##### イ 当センター独自の取り組み

- ・検査案内文書宛先不明分の浄化槽管理者氏名・住所等の登記情報提供サービス等を利用した再精査
- ・令和3年度検査案内未回答、令和2年度未受検、令和元年度以降未受検など、状況別に作成した一覧に基づく検査員による電話や訪問
- ・会員への掘起し委託

掘起しによる依頼状況（令和3年度 単位：基）

| 掘起し経路 | 11人槽以上 | 10人槽以下 | 計   |
|-------|--------|--------|-----|
| 検査員   | 309    | 6      | 315 |
| 市町指導  | 58     | 0      | 58  |
| 合計    | 367    | 6      | 373 |

#### (2) 受検契約締結の推進

法定検査を毎年確実かつ効率的に実施するため、浄化槽管理者との受検契約(10人槽以下は(公社)広島県浄化槽協会を含む三者契約)締結を推進した。

#### (3) 検査技術向上と精度管理

##### ア BOD水質検査

土日対応の自動BOD測定装置により、法定検査を行う全ての浄化槽についてBOD水質検査を実施した。測定結果を安定して正確なものとするため、測定装置の的確な維持管理や検査環境の整備を徹底し、精度管理を行った。

##### イ 検査技術の向上

検査員の検査技術の向上及び現場検査の精度管理の徹底を図るため、検査員研修会、現場検査指導等のOJTを含めた体系的な内部研修を行った。

毎年参加している全国浄化槽技術研究集会等の外部研修については、新型コロナウイルス感染症の影響で中止となるものが多く参加できなかったが、広島県及び市町共催の広島県浄化槽維持管理業務講習会への参加や、浄化槽技術管理者講習会の

受講等により、浄化槽の最新情報収集や大型浄化槽の知識と技術の習得に努めた。

#### ウ 5 S活動の実施

検査手順の統一化、効率化を図るために平成29年度から継続して5 S活動を実施しており、令和3年度も「検査結果所見の統一化」を議題として、検査結果入力作業の効率化と、浄化槽管理者に必要な対応が解りやすく伝わるように所見欄の表現の改善を行った。

#### エ 業務改革チームの発足と活動

令和3年度から、受検率、検査手順、検査効率の向上を目的とする、当センターの業務全般の見直しと改革を行う業務改革チームを設置した。

主な活動目標である業務上の課題洗出しと共に、標準となる検査手順を示す動画教材「法定検査の手順」(15分)を制作し、職員研修会の教材として活用するなどの取り組みを行った。

### (4) 各種会議の開催・参画

#### 【開催】

- ・浄化槽検査委員会 {(書面開催)7月30日}
- ・製造・施工部会及び保守点検・清掃部会 {第1回:4月23日、第2回:(書面開催)9月30日}

#### 【参画】

- ・全国浄化槽技術研究集会 (中止)
- ・中国地区指定検査機関情報交換会 (中止)
- ・広島県浄化槽適正維持管理促進協議会 {第1回:(書面開催)7月21日、第2回:(書面開催)3月23日}
- ・(一社)全国浄化槽団体連合会の諸会議 (Web会議)
- ・全浄連中国地区協議会の諸会議 (Web会議)

## 4 法定検査関連普及啓発等事業

### (1) 環境啓発イベント等への参加

6月6日(日)開催予定の「環境の日」ひろしま大会の環境活動展示部門に今年度も参加予定だったが、新型コロナウイルス感染症の影響によりオンラインでの開催となったため参加を見送った。同日開催で併せて参加予定だった、きれいなひろしま・まちづくり市民会議による「ごみゼロ・クリーンキャンペーン」の拠点における清掃活動も中止となった。

また、10月3日(日)に、ひろしま地球環境フォーラムの事業である「クリーン&サンフレッチェ2021」に参加を予定していたが、同じく新型コロナウイルス感染症の影響により中止となった。

### (2) 「浄化槽の日」普及啓発新聞広告の掲載

10月1日(浄化槽の日)付けの中国新聞の朝刊に、浄化槽の適正な維持管理の実施、

特に法定検査の実施について啓発する広告を、広島県、広島県浄化槽推進市町村協議会、(公社)広島県浄化槽協会と共催で掲載した。

### (3) 浄化槽設置者維持管理講習会の開催

新たに浄化槽を設置し使用する者を対象として、適正な使用と維持管理について福山市と共催で3月に講習会を行う予定であったが、新型コロナウイルス感染症の影響で中止となった。東広島市については講習が動画配信方式に変更となったため、例年当センターが実施している講習内容を動画として制作し提供した。

### (4) 三次市大学生就業体験研修への協力

三次市環境政策課から大学生のインターンシップ(就業体験)への協力依頼があり、8月18日(水)に三次市和知町において検査同行による現地研修を行った。

### (5) 公式サイト運営、会報発行等による普及啓発及び情報提供

当センター公式サイトにて浄化槽の適正な設置・管理及び浄化槽法定検査の制度、機能向上対策制度、手続等に関する情報、浄化槽に関連したその他の情報を提供し、会員及び設置者の支援を行った。

また、会報を2月に発行して関係機関や会員に送付し、浄化槽行政や当センター実施事業の現況について情報提供を行った。

### (6) 省エネ型浄化槽システム導入推進事業

令和3年度も、省エネ型浄化槽システム導入推進事業の広島県における窓口となって補助金の案内や事務手続の支援を行った(31頁 令和3年度「省エネ型浄化槽システム導入推進事業」の補助金額確定状況について 参照)。

### (7) 水環境保全及び地域活性化活動への助成

令和2年度に当センター設立40周年記念事業として、それまで行っていた「水環境保全活動助成事業」を、水環境保全に関する活動のみを助成対象とするものから、水環境の保全活動を通じて地域の課題解決や人材育成を行う活動も対象とする新たな助成事業として「水環境保全及び地域活性化助成事業」へ更新した。

令和2年度の公募により助成が決定した団体のうち、活動内容等を審査した結果、次の2団体について令和3年度も継続助成を決定した。

| 団体名                     | 活動内容  | 助成額   |
|-------------------------|---|-------|
| 愛の呪文アーチリング<br>聖地化プロジェクト | 温井ダム(安芸太田町)の「水の文化館」の情報発信機能強化や水資源を活用した観光誘致等地域の活性化。令和3年度は五右衛門風呂の整備や家族でできるカヤック体験等の取組を行う。                   | 100万円 |
| 特定非営利活動法人<br>百華倶楽部      | 旧甲田町(安芸高田市)のため池周辺の継続的整備や圍場拡大を通じて子供たちの学習の場として定着させる地域の活性化活動。令和3年度は水車を作成・設置し、ため池の自然を活用した発電によりイノシシ柵への利用を図る。 | 100万円 |

## 5 浄化槽現況調査受託事業

令和3年度は尾道市から浄化槽現況調査事業を受託する予定であったが、尾道市から業務多忙の中、中止したいとの申入れがあったため、中止とした。

## 6 BCP(事業継続計画)の推進

新型コロナウイルス感染症の感染拡大などの非常事態であっても、当センターに課された公益目的事業を継続して実施して行くため、令和2年7月に策定したBCP(事業継続計画)に基づき、次の取り組みを行った。

### (1) 業務フロー改善

外部のコンサルタントとの共同作業により、業務上の課題の洗出しと自動化による事務改善を行った。

経理、予算決算、給与支給、勤怠管理等の総務系の業務をはじめ、(公社)広島県浄化槽協会との浄化槽データの遣り取りに伴う突合作業や検査結果書、検査手数料請求書の発行作業等の検査関係業務についても可能な部分は自動化し、作業を効率化した。

### (2) 法定検査管理システムの改修準備

前回の全面改修から7年経過している法定検査管理システム(検査予定管理・検査結果書入力決裁・検査手数料請求・入金業務等)については、令和4年度に計画している新規開発に向けて、現在の業務手順の分析と開発要件の取りまとめを行った。

### (3) リモートワーク試行、Web会議導入

新型コロナウイルス感染防止及び業務効率化のため、在宅勤務の試行、定例会議や職員研修会等へのWeb会議サービスの導入を行った。

# 令和3年度「省エネ型浄化槽システム導入推進事業」の補助金額確定状況について (二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金)

## 1 趣旨

当センターは、令和3年度も(一社)全国浄化槽団体連合会が執行団体となっている環境省の省エネ型浄化槽システム導入推進事業の広島県における窓口となり、この事業の円滑な推進に努め、地球温暖化対策及び生活環境の保全に寄与するとともに、老朽化した浄化槽の長寿命化に協力した。

令和3年度の広島県におけるこの事業の補助金交付額が確定したので報告する。

## 2 補助金確定額の状況

2022年3月末現在

| 申請者 | 対象施設 | 浄化槽設置市町 | TYPE   | 補助金額(円)    | 年間CO <sub>2</sub> 削減量<br>(t-CO <sub>2</sub> /年) |
|-----|------|---------|--------|------------|---|
| A   | 店舗   | 三原市     | TYPE 1 | 425,000    | 1.7   |
| B   | 店舗   | 竹原市     | TYPE 1 | 240,000    | 1.0   |
| C   | 学校施設 | 東広島市    | TYPE 1 | 1,215,000  | 2.1   |
| D   | 共同住宅 | 東広島市    | TYPE 1 | 850,000    | 6.2   |
| E   | 学校施設 | 広島市     | TYPE 1 | 500,000    | 1.0   |
| F   | 住宅団地 | 福山市     | TYPE 2 | 33,000,000 | 52.7  |
| G   | 店舗   | 坂町      | TYPE 1 | 365,000    | 0.7   |
| H   | 医療施設 | 三原市     | TYPE 2 | 10,600,000 | 14.1  |
| I   | 作業所  | 東広島市    | TYPE 1 | 119,000    | 0.2   |
| J   | 住宅団地 | 東広島市    | TYPE 1 | 342,000    | 0.9   |
| K   | ゴルフ場 | 庄原市     | TYPE 2 | 17,000,000 | 29.5  |
| L   | 作業所  | 広島市     | TYPE 1 | 400,000    | 0.7   |
| M   | ゴルフ場 | 東広島市    | TYPE 1 | 469,000    | 0.8   |
| N   | 共同住宅 | 尾道市     | TYPE 1 | 750,000    | 1.7   |
| 合計  |      |         |        | 66,275,000 | 113.3   |

### 【参考（令和2年度の実績）】

2021年3月末現在

| 申請件数 | 補助金額(円)    | 年間CO <sub>2</sub> 削減量<br>(t-CO <sub>2</sub> /年) |
|------|------------|---|
| 11件  | 29,330,000 | 48.0  |

(注) ①TYPE 1：51人槽以上の既設合併処理浄化槽について、各種機械設備を最新型機器(高効率ブロワ等)へ改修もしくはインバータ制御装置等を導入する事業に対して1/2補助

②TYPE 2：60人槽以上の既設合併処理浄化槽からエネルギー削減効果の高いと見込まれる浄化槽への本体の交換事業及び60人槽以上の性能評価型の浄化槽から最高水準の省エネ技術を用いた先進的省エネ浄化槽への本体の交換事業に対して1/2補助

## 3 令和4年度の二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金について

令和4年度については、令和3年度までの「省エネ型浄化槽システム導入推進事業」から内容が更新された「浄化槽システムの脱炭素化推進事業」として、新たな予算の概算要求が18億円となっている。継続して広島県における窓口となり、環境保全の推進に協力する。なお、この事業は令和8年度まで継続される予定である。