

浄化槽 とやま

2023
No. 94
令和5年7月



(一の越山荘)

～「おかげ様で協会発足51年」～

TJK 公益社団法人 **富山県浄化槽協会**

富山市総曲輪 2-1-3 富山商工会議所ビル別館 2階
TEL. (076)421-1208 FAX. (076)421-1495
<http://www.jkyo-toyama.or.jp>

富山県浄化槽協会

検索



会長あいさつ



公益社団法人 富山県浄化槽協会
会長 上田 勝朗
(一般社団法人 全国浄化槽団体連合会 会長)

毎年異常気象だというニュースが流れ、線状降水帯という言葉も覚えました。この夏に県内でも災害に遭われた方もたくさんおられ、浄化槽に被害があったのか、県や市町村と浄化槽の被害対応のために何度も情報交換をしました。

昨年は、50周年記念の年でした。これまでの協会の活動を振り返り、今後の事業計画を考える大きな節目であったと思います。この節目に総会や式典で使う協会旗を作り、今年は会員や職員が付ける協会バッジを作成し配りました。どちらも会員や職員としての意識を高めることを期待しています。また、浄化槽に興味を持ってほしくて、三遊亭良楽師匠に創作落語「浄化槽」を作ってもらいました。予想していたとおり、県外の浄化槽協会周年事業で招待されたり、今年の浄化槽の日の全国大会で落語の依頼が来ています。

浄化槽法の改正に伴って対応しなければならないことが、コロナ禍でなかなか進められませんでした。単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換、法定検査受検率向上や浄化槽の設置や管理及び生活排水処理に関して協議会を組織することなど考えていきたいと思っています。全国でも浄化槽の

少ない県ですが、最近は下水道人口が減少し始め、浄化槽の設置基数が増加しています。国は污水处理の10年概成で、令和8年度末までに生活排水処理100%を目指しています。人口減少や処理計画の費用対効果を考えて下水道整備から浄化槽整備に変更するところがたくさん出ています。時代の変化で浄化槽と下水道のベストミックスで生活排水処理を進められています。

新年度に入り全浄連では、これまで環境省が中心になって作成していた浄化槽ビジョンを現場を知る民間業界が行政の垣根を越えて、将来に責任を持てる若い世代を中心に、ビジョンを提案するための会議を立ち上げました。もちろん提案が活用してもらえるように環境省、国交省、総務省、農水省などと情報交換しながら、読んでいると思わず笑みが浮かぶような夢のある内容にしたいと思っています。

浄化槽は下水道と同等の処理能力があり、災害に強く、設置が短時間で、工事費用も個人の力で出せる金額です。しかし、下水道に比べて設置にも維持管理にも補助が少なすぎます。同じ国民でありながら浄化槽で生活排水を処理している人に

は不公平です。それを平等になるように努力している市町村を国は支援することを環境省や財務省に要望しています。

県浄化槽協会の役員に就任して43年目、全浄連の会長に就任して6年目に入りました。全浄連の浄化槽ビジョンができて、それを基本に中期計画、長期計画を完成させたら、私の役割は修了ではないかと思っています。浄化槽政策の説明や生活排水処理対策の課題を聞かせてもらうために、知事や全市町村長に会っていただいています。全浄連

においても環境省、財務省、国交省、総務省などと地方の課題や事例など説明することができました。

全国47都道府県においてもそれぞれ課題があります。富山県においても浄化槽先進地を参考に下水道と集落排水施設、浄化槽の役割分担、適材適所で生活排水処理が進められていくと思います。いろいろな情報の中から浄化槽の役割は大きいと考えます。これからも提案を続けて行きます。そのためにも現場の情報を大切にし、会員の皆さんや行政の方と協力していきたいと思います。



暑中お見舞い申し上げます。



◎令和5年度役員一同

役職名	氏名	所属名
会長	上田 勝 朗	(株)黒東アメニティ公社
新副会長	五十嵐 郁 夫	アムズ(株)
副会長	廣 瀬 和 夫	(株)魚津清掃公社
専務理事	寺 井 健 雄	(公社) 富山県浄化槽協会
理 事	鈴 木 保 二	(公社) 富山県建築士会
〃	前 澤 昭	富山県浄化槽協同組合
〃	竹 林 悟	富山県環境保全協同組合
〃	佐々木 隆 輔	ニッコー(株)
〃	栗 林 卓 也	(株)西原ネオ
〃	元 井 健太郎	北陸フジクリーン(株)
〃	氷 見 文 男	(株)氷見工業所
〃	嘉 藤 肇	鈴木工業(株)

役職名	氏名	所属名
〃	廣 瀬 淳	(株)公生社
〃	嶋 田 仁 司	日環計量管理(株)
〃	長 田 聖 真	(有)小矢部衛生工業
〃	鳥 和 也	(株)シマキユウ
〃	鳥 尚 之	(株)高岡市衛生公社
〃	山 口 康 夫	(株)アムテック
新理事	藤 村 勝 詞	(公財) 富山市生活環境サービス
〃	蔵 谷 広 幸	(株)ハウステック
〃	大 谷 弘 行	大谷工業(株)
監 事	稲 場 智 久	環研令和(株)
〃	矢 竹 晃	北陸藤吉工業(株)

第11回定時総会の開催

日時：令和5年6月6日(火)午後3時 会場：富山国際会議場2階 201～203号室

第11回定時総会は、新型コロナウイルス感染症の5類感染症移行に伴い、4年ぶりに行政や関係団体から来賓をお招きし、会員が出席するかたちで開催しました。

総会冒頭、上田会長あいさつの後に行われた表彰式では、功労者1名及び優良技術者5名に対し、表彰トロフィが贈呈されました。

(本紙7頁に掲載)

次に、ご来賓の富山県知事(中島生活環境文化部参事(代読))、富山県議会議長(奥野副議長(代読))及び富山県合併処理浄化槽普及促進協議会会長(舟崎富山市環境部長(代読))からご祝辞をいただき、続いて、ご臨席の来賓紹介と祝電披露がされました。

(本紙4～6頁に掲載)

◎第11回定時総会

議事は、長田 聖真 氏(㈲小矢部衛生工業)を議長として進められ、令和4年度の事業報告及び決算は満場一致で承認されました。併せて令和5年度の事業計画及び予算の報告がありました。

また、3名の理事からの辞任の申し出を受け、後任の理事の選任を行いました。

定時総会 出席者：84名

《出席32名、議決権行使書20名、委任状32名》

【決議事項】

- 1 令和4年度事業報告及び決算の承認について
- 2 理事の一部選任について

【報告事項】

- 1 令和5年度事業計画の件
- 2 令和5年度収支予算の件

◎第1回臨時理事会

総会終了後、令和5年度第1回臨時理事会が開

催され、辞任された黒畑 寛副会長の後任として、五十嵐 郁夫 氏(アムズ㈱)が選定されました。

(本紙9頁に掲載)

◎定時総会記念講演

臨時理事会終了後、東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 水環境システム研究室 教授 山崎 宏史 氏を講師に招き、「2050年カーボンニュートラルに向けた浄化槽分野における温暖化対策」について記念講演を開催しました。

(本紙8頁に掲載)



ご来賓の方々



上田会長



長田議長

祝 辞

富山県知事

新 田 八 朗



公益社団法人富山県浄化槽協会の第11
回定時総会の盛大な開催を心からお祝い
申し上げます。

上田勝朗会長をはじめ、会員の皆様には、
本県の公衆衛生の向上と生活環境の保全
にお力添えをいただいております、厚くお礼
申し上げます。

また、表彰を受けられました皆様には、
誠におめでとうございます。皆様の多年
にわたるご功績に、深く敬意を表します
とともに、今後とも、一層ご活躍いた
だきますようお願い申し上げます。

さて、去る5月19日から21日にかけて
「G7広島サミット」が開催され、2050
年までに温室効果ガス排出ネット・ゼロ
を達成するという目標が再確認されまし
た。

浄化槽分野においても、省エネ効果
の高い浄化槽の普及促進などカーボン
ニュートラルにも資する取組みが一層重
要になると考えています。

貴協会におかれましては、会員の皆様
への啓発や、環境省の「浄化槽システム

の脱炭素化推進事業」の活用促進など、
カーボンニュートラルにも率先して取り
組まれており、心からお礼申し上げます。

県におきましても、本年3月に策定し
た富山県カーボンニュートラル戦略に基
づき、2050年カーボンニュートラルの実
現に向けた取組みを加速させ、施設・設
備等の省エネルギー化や再生可能エネル
ギーの導入などに率先して取り組んでま
いります。

県としましては、県民の皆様の「幸せ
の基盤」である豊かで清らかな水環境の
保全はもちろんのこと、2050年カーボン
ニュートラルの実現のために、貴協会を
はじめ関係の皆様とワンチームとなっ
て、取組みを進めてまいりますので、引
き続きご支援、ご協力を賜りますようお
願い申し上げます。

結びに、公益社団法人富山県浄化槽協
会の限りないご発展と、皆様のますます
のご健勝、ご活躍、ご多幸をお祈り申し
あげまして、お祝いの言葉といたします。

本日は誠におめでとうございます。

祝 辞

富山県議会議長
山 本 徹



公益社団法人富山県浄化槽協会の第11回定時総会の開催に当たり、県議会を代表して一言お祝いを申し上げます。

上田会長さんをはじめ会員の皆様方には、日頃から本県の公衆衛生の向上、生活環境の保全に多大なご尽力をいただいております。深く敬意を表するとともに、心より感謝申し上げます。

また今ほど、栄えある表彰をお受けになられました皆様方には、誠におめでとうございます。今後ともご壮健で、ますますご活躍されますことをご期待申し上げます。

さて、富山県は、「水の王国とやま」と言われるように、良質で豊富な水資源に恵まれておりますが、この素晴らしい水環境を守り、次世代に残していく上で、浄化槽の役割は極めて重要であり、その

機能が十分に発揮されるためには、貴協会が実施される法定検査や保守点検、さらに、知識技術の普及等が不可欠です。

皆様方におかれましては、今後とも浄化槽に関する知識・技術の向上や適正管理の普及啓発に努められ、公衆衛生の向上、ふるさと富山の豊かな水環境の維持・保全に、引き続き、お力添えをいただきますようお願い申し上げます。

県議会といたしましても、県民の皆様が安心して暮らせる、健康的な生活環境のさらなる充実に取り組んでいく所存です。

結びに、貴協会の一層のご発展と、会員の皆様方の更なるご健勝、ご活躍を心から祈念いたしまして、お祝いの言葉といたします。

協会発足50周年に
「協会旗」をつくりました



51年目に「協会バッジ」をつくって
会員、事務局職員へ配りました



祝 辞

富山県合併処理浄化槽普及促進協議会
会 長 藤 井 裕 久 (富山市長)



本日、「公益社団法人富山県浄化槽協会第11回定時総会」が、関係の皆様方多数のご出席のもと、盛大に開催されますことは、誠に喜ばしく、心からお祝い申し上げます。

貴協会におかれましては、日頃から、浄化槽技術の向上や浄化槽の普及啓発にご尽力されておられますことに心から感謝申し上げます。

また、今ほど、栄えある表彰をお受けになられました皆様方には、誠におめでとうございます。長年のご尽力と多岐にわたる功績に対し、深く敬意を表しますとともに、今後もより一層ご活躍されますことをご期待申し上げます。

さて、私たちが住む富山県は、立山連峰をはじめとした急峻な山々に源を発する大小300余りの河川が流れております。これらの河川は、多様な生物を育み、地下水を涵養するなど豊かな自然環境を創り出しています。

こうした素晴らしい環境は、県民共有の財産であり、これを守り、そして、後世に引き継いでいくことは、私たちに課せられた責務であると考えております。

ご承知のとおり、合併処理浄化槽は、下水道と同等の汚水を処理する能力を有し、比較的安価で短期間に設置できるという経済性・効率性において優れた設備であります。

また、下水道が整備されない山村・中

山間地等の人口散在地域などにおいても、生活環境を保全する上で効率的で大変重要な役割を果たす設備であります。

その合併処理浄化槽を含む富山県の「汚水処理人口普及率」は、貴協会をはじめ、このことに携わる皆様のたゆまぬ努力によりまして、令和3年度末で県の全人口の97.6%と、前年度より0.2ポイント上昇し、全国で第8位、東海・北陸地区においては第1位の状況が続いております。

一方、未普及の点に目を向けますと、県の人口の2.4%に当たる約25,000人もの方々が生活排水を処理しない単独処理浄化槽等を使用されている状況となっており、急速に進む超少子高齢化などから、合併処理浄化槽への転換が必ずしも円滑に進んでいないのもまた現状であります。

私ども富山県合併処理浄化槽普及促進協議会といたしましては、市民・県民の財産である河川の環境を守り将来へ引き継いでいくため、今後も合併処理浄化槽の普及に努めてまいりたいと考えておりますので、引き続き貴協会並びに会員の皆様方より一層のご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

結びになりますが、貴協会のますますのご発展と、会員の皆様方そして本日も列席の皆様方のご健勝とご多幸をお祈り申し上げます。祝辞といたします。

令和5年度 (公社)富山県浄化槽協会会長表彰

令和5年6月6日に公益社団法人富山県浄化槽協会 会長表彰が行われ、次の方々を受賞されました。受賞されました皆様には、心からお喜び申し上げますとともに、今後ますますのご活躍をお祈り申し上げます。

功 労 者 表 彰

氷 見 文 男 氏 (株式会社氷見工業所)



クリスタルトロフィー

優 良 技 術 者 表 彰

大 平 毅 人 氏 (株式会社タイセツ)

奥 野 則 也 氏

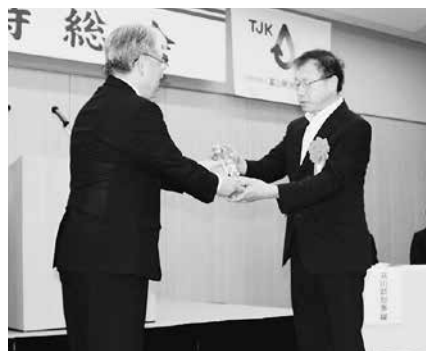
(公益財団法人富山市生活環境サービス)

神 谷 良 彦 氏 (株式会社アムテック)

小 坂 正 之 氏 (有限会社小矢部衛生工業)

本 田 晴 久 氏 (日環計量管理株式会社)

(五十音順)



氷見 文男 氏

第11回 定 時 総 会



会長表彰を受賞された皆様

令和5年度 (一社)全国浄化槽団体連合会会長表彰

令和5年6月27日に東京都で開催された一般社団法人全国浄化槽団体連合会第11回定時総会において、長田 聖真 理事（有)小矢部衛生工業）が、会長表彰を受賞されました。



長田 聖真 理事（有)小矢部衛生工業）と上田 全浄連会長

第11回 定時総会 記念講演

第11回定時総会記念講演は、6月6日(火)午後4時30分から富山国際会議場で開催されました。

講師には、東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 水環境システム研究室 教授 山崎 宏史氏をお招きし、「2050年カーボンニュートラルに向けた浄化槽分野における温暖化対策」について講演いただきました。

地球温暖化の兆候と温室効果ガスの基礎知識・排出削減目標を表やグラフにより解説し、浄化槽

分野における温室効果ガスの排出量については、浄化槽の計画・設計・施工・保守点検・清掃の各段階ごとに、排出工程と排出削減対策及び削減のための課題を、イラストと写真により大変分かりやすくお話しくださいました。

2050年カーボンニュートラルに向け、浄化槽分野において今から進めて行くべき対策の指標となる貴重な講演であり、会員にとっても学びの大きな内容であったのではと感じました。



東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 水環境システム研究室 教授 山崎 宏史氏



理事会の開催

令和4年度 第2回定例理事会

◆令和5年3月24日(金) 富山商工会議所ビル
《理事15名、監事1名出席》

第2回定例理事会が開催され、決議事項は全て原案どおり承認され、令和5年度の事業計画と収支予算が決定しました。



【決議事項】

- 1 令和5年度事業計画(案)の承認の件
- 2 令和5年度収支予算(案)の承認の件
- 3 第11回定時総会招集の承認の件

【報告事項】

- 1 会長及の業務執行状況について
- 2 専務理事の業務執行状況について
- 3 就業規則等の改正について
- 4 会員に関する事項
- 5 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金の実施状況について

令和5年度 第1回定例理事会

◆令和5年5月16日(火) 富山商工会議所ビル
《理事13名、監事2名出席》

第1回定例理事会が開催され、令和4年度の事業報告及び決算(案)、辞任に伴う役員、委員会委員候補者等について審議され、異議なく、決議事項は全て原案どおり承認されました。



【決議事項】

- 1 令和4年度事業報告(案)及び決算(案)の承認について
- 2 理事の一部選任候補者及び委員会委員の一部候補者の承認について
- 3 会長表彰の被表彰者の決定について
- 4 令和5年度補正予算(案)の承認について
- 5 第11回定時総会に付すべき議案及び開催方針の承認について

【報告事項】

- 1 監査結果について 他

令和5年度 第1回臨時理事会

◆令和5年6月6日(火) 富山国際会議場
《理事18名、監事1名出席》

第11回定時総会終了後、第1回臨時理事会を開催し、決議事項は全て原案どおり承認され、新副会長が選定、製造施工委員会の新委員3名が選任されました。

【副会長】

五十嵐 郁 夫 氏 (アムズ(株))

【製造施工委員】(新委員)

蔵 谷 広 幸 氏 (株)ハウステック)

河 村 昌 幸 氏 (積水ホームテクノ(株))

大 谷 弘 行 氏 (大谷工業(株))

【決議事項】

- 1 令和5年度 副会長の選定について
- 2 令和5年度製造施工委員会委員の選任について



五十嵐 副会長

令和5年1月からの主な事業活動状況

■ 令和4年度 ■

◆第2回正副会長会議《富山国際会議場》

1月27日（金）13：30～

- (1) 今後の予定について
- (2) 会長表彰（役員表彰等）について



◆行政との情報交換会《富山国際会議場》

1月27日（金）14：00～

- ・ 出席者：役員等18名、行政5名 計23名
- ・ 県環境政策課 今多技師から「浄化槽行政の動向について」の講話のあと、情報交換を実施なお、例年「行政との情報交換会」の後に開催していた「新春懇親会」は、「中止」。

◆機関誌「浄化槽とやま」第93号を発行

2月14日（火）

- ・ 協会発足50周年記念号として「記念式典・記念祝賀会」の頁をカラーで掲載



◆第1回法定検査運営委員会《富山県民会館》

2月14日（火）14：00～

- (1) 委員長の互選及び副委員長の指名について
- (2) 令和3年度法定検査実施結果及び令和4年度法定検査の進捗状況について
- (3) 令和5年度事業計画（案）及び法定検査実施計画（案）について
- (4) 第11条検査の受検促進について



◆浄化槽の法定検査に関する全国会議《Web会議》

2月22日（水）14：00～

- (1) 浄化槽法定検査の受検率向上に向けた取り組み事例について
- (2) 特定既存単独浄化槽について

◆第6期指定採水員指定講習会《富山県トラック会館》・《富山商工会議所ビル》

2月22日（水）13：00～・2月28日（火）13：00～

- ・ 「11条検査実施要綱」並びに「採水員指定要領」及び「指定採水員指定講習会開催要領」に基づき3年に1回開催し、36社84名を令和5年度からの新たな指定採水員として指定しました。
- ・ 受講者数：22日 68名、28日 16名 計84名



- (1) 浄化槽法令及び法定検査について 富山県環境政策課 今多技師
- (2) 「指定採水員に関する規定集」について
- (3) 「令和3年度法定検査の実施結果」について
- (4) 「指定採水員検査実施マニュアル」について
- (5) 検査依頼について



◆全浄連会員団体事務局長等会議《東京都》

2月27日（月）～28日（火）

◆富山県浄化槽協会発足50周年記念誌 発行

3月1日（水）

・ オールカラー48頁、式典・祝賀会の記録DVD付、250部+増刷50部



◆第2回総務委員会《富山商工会議所ビル》

3月9日（木）15:00～

- (1) 令和4年度事業報告（見込み）について
- (2) 令和5年度事業計画（案）について
- (3) 令和5年度収支予算（案）について
- (4) 令和4年度第2回定例理事会の開催について
- (5) 第11回定時総会の開催について
- (6) 協会発足50周年記念事業の決算報告について
- (7) 「就業規則」及び「育児・介護等に関する規程」の改正について



◆浄化槽法指定検査機関東海北陸ブロック協議会 第3回検査員連絡会《愛知県名古屋市》

3月14日（火）13:00～

◆環境省第2回全国浄化槽行政担当者会議《Web会議》

3月22日（水）14:00

◆第2回定例理事会《富山商工会議所ビル》

3月24日（金）14:00～（本紙9頁に掲載）

◆全浄連方式管理士研修会意見交換会《Web会議》

3月28日（火）13:30～・29日（水）13:30～

- (1) 来年度以降のシステム改修等について
- (2) 意見交換



■ 令和5年度 ■

◆支部担当者会議《富山商工会議所ビル》

4月13日（木）11:00～

- (1) 令和4年度事業報告について
- (2) 令和5年度事業計画について
- (3) 支部業務の各書類について（送付済）
- (4) 第11回定時総会の開催について



◆第1回製造施工委員会《富山県民会館》

4月20日（木）11:00～

- (1) 製造施工委員会の新委員及び新理事等各候補者の選出について
- (2) 会長表彰の優良技術者表彰候補者の選考について
- (3) 第11回定時総会と運営について



◆第1回保守点検委員会《富山県民会館》

4月20日（木）14：00～

- (1) 会長表彰の優良技術者表彰候補者の選考について
- (2) 第11回定時総会と運営について



◆令和4年度事業の監査《富山商工会議所ビル》

4月25日（火）14：00～

- ・ 稲場 智久 監事、矢竹 晃 監事により実施され、「令和4年度の事業報告と決算について事務局から説明を受け、関係書類等を監査した結果、違反する重大な事実はなく、会計処理も適正に行われていると認めました。」との報告を受けました。



◆職員による事務所周辺の清掃活動

5月10日（水）昼時間

- ・ G7富山・金沢教育大臣会合に向けた清掃活動
- ・ お昼の休憩時間を利用して実施



◆第1回総務委員会《富山県民会館》

5月11日（木）15：00～

- (1) 第1回定例理事会の開催について
- (2) 理事の一部改選及び委員会委員の交代について
- (3) 令和4年度事業報告（案）及び決算（案）について
- (4) 会長表彰候補者の選出について
- (5) 令和5年度補正予算（案）について
- (6) 第11回定時総会の次第と進め方について



◆第1回定例理事会《富山商工会議所ビル》

5月16日（火）15：30～（本紙9頁に掲載）

◆全浄連北陸地区協議会各県会長会議《Web会議》

5月19日（金）10：00～

- (1) 2022年度全浄連の事業報告等、2023年度スローガン等について
- (2) 2023年度全浄連功労者顕彰等について
- (3) 2023年度全国浄化槽推進政治連盟について



◆青年部会第1回幹事会《富山商工会議所ビル》

5月26日（金）10：30～

- (1) 青年部会の組織（案）について
- (2) 青年部会活動等について



◆第11回定時総会《富山国際会議場》

6月6日（火）15：00～（本紙3～7頁に掲載）

◆第1回臨時理事会《富山国際会議場》

6月6日（火）15：00～（本紙9頁に掲載）

◆第11回定時総会記念講演

6月6日（火）16：30～ 会員及び行政担当者 56名参加（本紙8頁に掲載）

演題 「2050年カーボンニュートラルに向けた浄化槽分野における温暖化対策」

講師 東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 水環境システム研究室 教授 山崎 宏史 氏

◆浄化槽法指定検査機関東海北陸ブロック協議会 理事会 《岐阜県岐阜市》

6月22日（木）13：00～

◆全浄連 第11回定時総会・第36回全浄連会長表彰 《東京都》

6月27日（火）13：00～・15：00～（本紙8頁に掲載）

・当協会理事の長田 聖真 氏（㈱小矢部衛生工業）が、全浄連会長表彰を受賞されました。

◆青年部会 第1回全体会議 《BiBiBi&JURULi》

6月28日（金）17：00～

◆浄化槽法指定検査機関東海北陸ブロック協議会 第1回検査員連絡会 《愛知県名古屋市》

7月6日（木）13：00～

■ 令和5年度 環境省補助事業

「二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金」について

（浄化槽システムの脱炭素化推進事業）

今年度の「二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金」の公募期間は、11月30日までとなっております。

詳しくは、当協会事務局へお問合せください。

または、執行団体である「一般社団法人全国浄化槽団体連合会」のホームページをご覧ください。

<https://www.zenjohren.or.jp/decarbon.html>



令和5年度
環境省
二酸化炭素排出抑制
対策事業費等補助金
（浄化槽システムの脱炭素化推進事業）

脱炭素化
地球温暖化対策のために浄化槽の機器を見直して二酸化炭素排出量の削減に取り組みましょう！

節電対策
補助金を利用した浄化槽機器の節電対策で、電気料金を節約しましょう！

事業実施に必要な経費 **1/2** を補助

公募期間：令和5年4月21日～11月30日
執行団体 一般社団法人 全国浄化槽団体連合会

令和4年度 法定検査実施結果

1. 第7条検査

(1) 検査基数

対象数(注1)	検査基数	実施率(%)
210基	210基	100%

(注1)：新たに設置され、その使用開始日が令和4年1月～令和4年12月までのものの合計数。

(2) 判定別検査基数

判定	「イ.適正」	「ロ.概ね適正」	「ハ.不適正」	合計
検査基数	162基	46基	2基	210基
構成比(%)	77.1%	21.9%	1.0%	100%

1) 「ロ.概ね適正」の内訳(46基、58件)

指摘内容		件数
①	保守点検の未実施	20
②	BODが「不可」の範囲(30mg/lを超えている)	19
③	深く埋設(かさ上げ30cmを超えているが、維持管理可能)	8
④	その他	11
合計		58

2) 「ハ.不適正」の内訳(2基、2件)

指摘内容		件数
①	し尿以外の雑排水未接続(一部未接続を含む)	2
合計		2

(3) 厚生センター・保健所管内別及び市町村別の検査状況

所管	新川厚生センター			魚津支所	中部厚生センター			
	黒部市	朝日町	入善町	魚津市	滑川市	上市町	立山町	舟橋村
対象数	23			5	32			
検査数	23			5	32			
受検率	100%			100%	100%			
対象数	17	4	2	5	23	2	7	0
検査数	17	4	2	5	23	2	7	0
受検率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-

所管	射水支所	氷見支所	砺波厚生センター		小矢部支所	富山市保健所	高岡市	合計
市町村	射水市	氷見市	砺波市	南砺市	小矢部市	富山市	高岡市	合計
対象数	10	35	39		13	38	15	210
検査数	10	35	39		13	38	15	210
受検率	100%	100%	100%		100%	100%	100%	100%
対象数	10	35	36	3	13	38	15	210
検査数	10	35	36	3	13	38	15	210
受検率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

2. 第11条検査

(1) 検査基数

対象数	検査基数	実施率 (%)
37,124基 (注2)	15,194基 (うち、採水員検査分796基)	40.9% (うち、採水員検査分 2.1%)
(R3年度 38,094基)	(R3年度 15,049基) (うち、採水員検査分 922基)	(R3年度 39.5%) (うち、採水員検査分 2.4%)

(注2)：令和4年3月末基数から年度中の廃止及び休止を引いた基数

(2) 判定別検査基数

判定	「イ. 適正」	「ロ. 概ね適正」	「ハ. 不適正」	合計
検査基数 (うち、採水員検査数)	14,110基 (712基)	1,030基 (83基)	54基 (1基)	15,194基 (796基)
構成比 (%)	92.9%	6.8%	0.3%	100%

1) 「ロ. 概ね適正」の内訳 (1,030基、1,638件)

指摘内容		件数
①	BODが「不可」の範囲 (30又は120mg/ℓを超えている)	595
②	清掃が必要	489
③	送風機の稼働状況 (故障、停止、風量低下等)	212
④	各単位装置内の水位及び水量の状況に異常有	179
⑤	その他	163
合計		1,638

2) 「ハ. 不適正」の内訳 (54基、106件)

指摘内容		件数
①	漏水	29
②	保守点検の未実施	25
③	消毒剤切れ	25
④	BODが「不可」の範囲 (30又は120mg/ℓを超えている)	9
⑤	その他	18
合計		106

(3) 厚生センター・保健所管内別及び市町村別の検査状況

所管	新川厚生センター			魚津支所	中部厚生センター			
	黒部市	朝日町	入善町	魚津市	滑川市	上市町	立山町	舟橋村
対象数	5,001			1,889	4,903			
検査数	1,459			612	1,748			
受検率	29.2%			32.4%	35.7%			
対象数	2,614	1,361	1,026	1,889	2,273	818	1,808	4
検査数	891	386	182	612	1,061	214	471	2
受検率	34.1%	28.4%	17.7%	32.4%	46.7%	26.2%	26.1%	50.0%

所管	射水支所	氷見支所	砺波厚生センター		小矢部支所	富山市保健所	高岡市	合計
対象数	2,344	3,348	4,906		3,093	6,173	5,467	37,124
検査数	800	1,558	1,940		1,086	3,701	2,290	15,194
受検率	34.1%	46.5%	39.5%		35.1%	60.0%	41.9%	40.9%
市町村	射水市	氷見市	砺波市	南砺市	小矢部市	富山市	高岡市	合計
対象数	2,344	3,348	3,955	951	3,093	6,173	5,467	37,124
検査数	800	1,558	1,553	387	1,086	3,701	2,290	15,194
受検率	34.1%	46.5%	39.3%	40.7%	35.1%	60.0%	41.9%	40.9%

～今後、対応可能な講習会のご案内～

浄化槽管理士講習

- **受講資格** 学歴、実務経験等の資格要件は特にありません。
- **受講時間** 80時間（13日間）
- **受講料** 153,400円（浄化槽設備士資格取得者で、講習教科目一部免除希望者は142,100円）
- **講習日程等** 次の表のとおり実施します。

講習期間	講習地	受付機関
R5.9.25(月)～10.7(土)	東京都	(一社)東京都水環境弘協会 ☎03-6458-4614
R6.2.26(月)～3.9(土)	//	(公財)日本環境整備教育センター ☎03-3635-4882
R5.9.4(月)～9.16(土)	福岡県	(一財)福岡県浄化槽協会 ☎092-947-1800
R6.3.4(月)～3.16(土)	//	//
R5.9.18(月)～9.30(土)	茨城県	(公社)茨城県水質保全協会 ☎029-291-4000
R5.11.6(月)～11.18(土)	愛知県	(一社)愛知県浄化槽協会 ☎052-481-7200
R5.11.6(月)～11.18(土)	鹿児島県	(公財)鹿児島県環境保全協会 ☎099-296-9002
R5.12.4(月)～12.16(土)	大阪府	(一社)大阪府環境水質指導協会 ☎072-256-1056
R5.12.14(月)～12.26(土)	北海道	(公社)北海道浄化槽協会 ☎011-823-4755
R6.1.29(月)～2.10(土)	千葉県	(一社)千葉県環境保全センター ☎043-245-4222

浄化槽設備士講習

- **受講資格** 1級又は2級管工事施工管理技士の資格を有する者
- **受講時間** 37時間（5日間）
- **受講料** 133,100円（浄化槽法に基づく浄化槽管理士で講習教科目一部免除希望者は125,400円）
- **講習日程等** 次の表のとおり実施します。

講習期間	講習地	受付機関
R5.8.28(月)～9.1(金)	愛媛県	(公社)愛媛県浄化槽協会 ☎089-925-2661
R5.11.27(月)～12.1(金)	香川県	(公社)香川県浄化槽協会 ☎087-881-6600
R5.11.27(月)～12.1(金)	福岡県	(一財)福岡県浄化槽協会 ☎092-947-1800

◎ 講習の受付期間や申請書の入手方法については、上記受付機関にお問い合わせください。

公益財団法人 日本環境整備教育センター 講習担当

〒130-0024 東京都墨田区菊川2-23-3 ☎ 03-3635-4882 ホームページ <https://www.jeces.or.jp>

～浄化槽管理士研修会(受講義務対象)開催について～

富山県及び富山市の業登録更新時に掲載する浄化槽管理士に対し、登録有効期間ごとに1回以上の研修受講が義務付けられました。

保守点検業務に関する研修として、「浄化槽管理士研修会」を開催します。

受講希望者は、全国浄化槽団体連合会のホームページ(www.zenjohren.or.jp)内の「浄化槽管理士研修会」から直接お申し込みください。

本研修は、今後も毎年の1回程度の開催を予定しておりますので、計画的に受講してください。

- 1 開催日時：令和5年8月25日(金)
10:00～16:30
- 2 開催場所：富山産業展示館
(テクノホール)
- 3 受講料：一人10,000円(⇒原則、欠席による返金はありません)

～「コンパクト型浄化槽の保守点検実務講習会」開催について～

「浄化槽に関する講習会」の受講希望アンケート調査で最も受講希望者の多かった「コンパクト型浄化槽の保守点検実務講習会」を今年度初めて富山県で開催します。

- 1 開催日時：令和5年8月4日(金)
9:30～16:45
- 2 開催場所：富山産業展示館
(テクノホール)
- 3 受講料：一人17,400円(⇒原則、欠席による返金はありません)

浄化槽検査員になって思うこと

去年の秋にこの協会入社して、早いもので9か月が経ちました。

現在では独り立ちさせてもらい、毎日常に新しい学びや発見のある現場に出て、日々進化する浄化槽に挑戦し続けています。

この9か月は私にとってとても有意義なものであり、ありがたいものでした。

最初の頃は未経験入社ということもあり、見るものすべてが新しく、分からないことだらけで、初めての経験に右往左往していました。

しかし、浄化槽に関して分からない事を細かく丁寧に教えてもらえる環境が周りにあったので安心して業務と向き合うことができ、自分自身の成長に繋がりました。

また、独り立ちに向けて浄化槽管理士、浄

化槽検査員の資格習得を協会にバックアップしていただき支援してもらえたことは、非常に感謝しています。

私は、浄化槽検査員の仕事は、生活の基盤になる水環境を整えること、またその水という分野において自分自身のスキルアップや成長ができることに魅力があると感じています。

自分がかかわった仕事が、人の喜びや安心安全に繋がるこの業界でやりがいを感じ続けたいです。

検査課 検査員
清水 亮兵



お知らせ

◎会員情報

〈退会〉		(敬称略)
所属業種	会員名	住所
工事業・保守点検業	富研工業(株)	富山市
工事業	(株)吉田工務店	入善町

◎浄化槽の一括契約状況(R4.4.1~R5.3.31)

氷見市:	0件 (累計134件)
黒部市:	5件 (累計254件)
高岡市:	14件 (累計292件)

保守点検・清掃・法定検査を一つの契約で適正な維持管理と法律を守ることにつなげる「一括契約」を推進しましょう！

◎厚生センター等からの届出数(R4.4.1~R5.3.31受付数)

○新規浄化槽設置基数

	R4	R3	R2	R1
富山支部	19	41	34	28
新川支部	20	28	17	23
中部支部	20	46	38	42
高岡支部	56	71	55	58
砺波支部	59	50	55	72
合計	174	236	199	223

○浄化槽の廃止届出基数

	R4	R3	R2	R1
富山支部	182	274	2,951	156
新川支部	180	232	209	335
中部支部	113	156	185	142
高岡支部	73	107	97	91
砺波支部	130	126	210	158
合計	678	895	3,652	882

■ご案内

◎とやま環境フェア2023

開催日：令和5年10月14日(土)～10月15日(日)
会場：高岡テクノドーム(高岡市二塚)

◎富山県総合防災訓練

開催日：令和5年8月27日(日)
会場：高岡市(高岡テクノドーム)

◎令和5年度浄化槽管理士試験

開催日：令和5年10月22日(日)
開催地：宮城県・東京都・愛知県・大阪府・福岡県

◎「第37回全国浄化槽技術研究集会」及び「第45回浄化槽行政担当者研究会」

開催日：令和5年10月10日(火)～10月11日(水)
開催地：神奈川県横浜市(パシフィコ横浜)



●協会のおゆみ

●第93号から続く

年 月 日	内 容	会 場
令和5年		
1月27日	第2回 正副会長会議	富山国際会議場
1月27日	行政との情報交換会	富山国際会議場
2月14日	機関紙「浄化槽とやま」第93号発行	
2月14日	第1回 法定検査運営委員会	富山県民会館
2月21日	全浄連 正副会長会	Web会議(会長/東京)
2月21日	全浄連 事業委員会	Web会議
2月22日	浄化槽の法定検査に関する全国会議	Web会議
2月22日	第6期 指定採水員指定講習会	富山県トラック会館
2月27日～28日	全浄連 会員団体事務局長等会議	東京都
2月28日	第6期 指定採水員指定講習会	富山商工会議所ビル
3月1日	富山県浄化槽協会発足50周年記念誌発行	
3月9日	第2回 総務委員会	富山商工会議所ビル
3月13日	全浄連 正副会長会	東京都
3月14日	浄化槽法指定検査機関東海北陸ブロック協議会 検査員連絡会	愛知県
3月22日	環境省 全国浄化槽行政担当者会議	Web会議
3月23日	全浄連 理事会	東京都
3月24日	第2回 定例理事会	富山商工会議所ビル
3月28日	全浄連方式管理士研修会意見交換会	Web会議
4月13日	支部担当者会議	富山商工会議所ビル
4月20日	第1回 製造施工委員会(午前)	富山県民会館
4月20日	第1回 保守点検委員会(午後)	富山県民会館
4月25日	令和4年度事業に係る監事監査	富山商工会議所ビル
5月2日	全浄連 事業委員会	Web会議
5月10日	全浄連 正副会長会議	東京都
5月10日	職員による清掃活動	事務所周辺
5月11日	第1回 総務委員会	富山県民会館
5月16日	第1回 定例理事会	富山商工会議所ビル
5月19日	全浄連北陸地区協議会 各県会長会議	Web会議
5月26日	青年部会 第1回幹事会	富山商工会議所ビル
5月29日	全浄連 理事会	東京都
6月6日	第11回 定時総会・記念講演	富山国際会議場
6月6日	第1回 臨時理事会	富山国際会議場
3月22日	浄化槽法指定検査機関東海北陸ブロック協議会 理事会	岐阜県
6月27日	全浄連 正副会長会	東京都
6月27日	全浄連 定時総会	東京都
6月27日	全浄連 理事会	東京都
6月28日	青年部会 第1回全体会議	BiBiBi& JURULI
7月6日	浄化槽法指定検査機関東海北陸ブロック協議会 検査員連絡会	愛知県

◎協会事務局からの「夏期休暇」のお知らせ

下記のとおり事務所を休業とさせていただきますので、ご理解の程
よろしくお願いいたします。

8月14日(月)、15日(火)の2日間