



Fukuoka Johkasou Association

エコアクション21[®]

登録番号 0001803

KAIHOU

美しい水環境の創造へ

かいほう

2023
NEW YEAR

166

新年号



一般財団法人 福岡県浄化槽協会

Fukuoka Johkasou Association

従業員の方々にも広く、ご回覧下さい。



写真提供:宮若市観光協会



INDEX

理事長あいさつ	1
知事年頭あいさつ	2
事業報告	
法人運営	
第27回常任理事会の開催	3
普及啓発	
「令和4年度浄化槽シンポジウム福岡」を開催	4
「第11回じょうかそうポスターコンクール」選考結果	5
「第11回じょうかそうポスターコンクール」入賞作品展示会のお知らせ	7
浄化槽適正管理推進キャンペーンの実施について	8
「第1回まるごとみやま市民まつり」に浄化槽啓発ブースを出展	8
浄化槽普及啓発資料の紹介	9
出前講座の実施	10
検査事業	
クロスチェック委員会の報告	11
浄化槽の法定検査結果(上半期)	12
令和4年度上半期の法定検査(第11条検査)実施状況	13
講習会等	
「令和4年度指定採水員指定講習会」	14
「令和4年度浄化槽管理士研修」開催のお知らせ	
「令和4年度指定採水員指定講習会」	15
「令和4年度浄化槽管理士研修」(第2期)を開催しました	
協会行事録(令和4年10月~12月)	16
情報	
試験・講習	
令和4年度浄化槽関係試験・講習会日程表	17
令和5年度浄化槽関係試験・講習会日程表(予定)	17
その他	
地域清掃活動の実施	18
全国浄化槽技術研究会について	18
九州地区浄化槽検査員研修会について	18
福岡県環境整備事業協同組合連合会青年部研修会への参加	19
令和4年度「健康づくり優良事業所」の認定を受けました	19
浄化槽Q&A	20
計量関係功労者表彰	20
法定検査の指摘事例	21
会員の新規入会	21
ふるさと紹介!自慢!特産!名産!名物!(No.11)	22
編集後記	22

表紙の写真について

表紙は、宮若市の清水寺から見られる初日の出と雲海の写真です。山に囲まれた盆地という宮若市の地形によって、条件がそろったときには幻想的な雲海を眺めることができます。

清水寺は、僧行基が奈良時代の天平年間に建立したとされる由緒あるお寺で、所蔵する秘仏の千手観音菩薩と十一面観音菩薩像は県重要文化財にも指定されています。

また、年末に開催される竹灯籠イベントでは、数多くの竹灯籠が灯され、雲海とは違った幻想的な世界を見ることができます。



理事長あいさつ

一般財団法人福岡県浄化槽協会
理事長 安徳 博



あけましておめでとうございます。
令和5年の新春にあたり、謹んでごあいさつを申し上げます。
新型コロナウイルス感染症に対する配慮が欠かせない日々が続いておりますが、皆様にとりまして幸多き1年となりますようお祈り申し上げます。

さて、福岡県においては、令和2年度に福岡県浄化槽台帳協議会が設置され、浄化槽台帳システム構築に向けた検討が進められております。この台帳システムを活用して、浄化槽の使用実態や法定検査、保守点検・清掃情報を一括して把握することにより、浄化槽の普及啓発や指導、整備が効果的に進められることが期待されており、当協会も協議会の一員として積極的に協力してまいります。

当協会における主な取り組みについてご紹介いたします。

昨年、おかげさまでもちまして当協会事務局の新しい建物が完成し、多くの関係者の皆様にご臨席いただき、竣工祝賀会を開催いたしました。これを機に役職員一同、決意を新たに浄化槽を通じた生活環境の保全及び公衆衛生の向上に寄与してまいります。

次に、「法定検査のより効率的かつ効果的な推進に向けた取り組み」です。

平成10年度に導入した効率化検査「福岡方式」は、法定検査の受検率向上や浄化槽の信頼性確保に大きく貢献しておりますが、制度導入後20年以上が経過し、浄化槽を取り巻く環境も変化してきております。このため、法定検査のより効率的かつ効果的な推進に向けて、行政のご指導や関係機関のご協力をいただきながら、検討を進めてまいります。

次に、「経営効率化への取り組み」です。昨年度、課・所属を超えた業務支援を進めるため、マルチ担当制度を導入しました。今後とも本制度を活用し、経営の効率化はもちろん、他の課や所属の業務を習得することにより、職員のスキルアップにつなげてまいります。

次に、普及啓発事業です。昨年11月、福岡県及び福岡県浄化槽推進協議会との共催により、「浄化槽シンポジウム福岡」を3年ぶりに対面で開催いたしました。地方行政の政策決定に携わる皆様や市民団体その他関係者の皆様を対象に、「近年の市町村における浄化槽整備手法の動向」や「災害時のトイレ対策の役割を担う浄化槽」など有益な情報を発信いたしました。この内容は、本年2月1日まで当協会ホームページでオンデマンド配信も行っております。さらに、現在、当協会の活動を紹介する「プロモーションビデオ」の製作に取り組んでおり、今後も様々な手法を活用して浄化槽の普及啓発に取り組んで参ります。

次に、「福岡県浄化槽管理士研修」です。当協会では、令和2年度から福岡県知事等の指定を受け、浄化槽保守点検業の登録要件とされている「福岡県浄化槽管理士研修」を開催しています。来年度も引き続き開催を予定しておりますので、適宜、受講していただきますようお願いいたします。

最後にご報告がございます。当協会は、環境省が推奨する「エコアクション21」を活用した事業経営に取り組んでおり、その一環として毎年作成、公表しております「環境経営レポート」が、「環境経営レポート大賞・九州」において、昨年度の「SDGs賞」に続き、今年度は「レポート大賞」を受賞いたしました。

また、福岡県が他の模範となる地球温暖化防止活動等に取り組む事業所を顕彰されている「エコ事業所表彰」において、「地球にやさしい活動部門」で最優秀賞、「電気使用量削減部門」で優秀賞をダブル受賞いたしました。

今回の受賞を励みといたしまして、これからも福岡の水環境保全や持続可能な社会づくりにつながる活動に積極的に取り組んで参ります。

本年も役員並びに職員一同、浄化槽を取り巻く状況の変化や社会の要請に的確に対応しながら、事業の推進に全力を尽くして参りますので、皆様のご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

本年が皆様にとりまして素晴らしい一年になりますよう心からお祈り申し上げます。



知事年頭あいさつ

福岡県知事 服部 誠太郎



新年あけましておめでとうございます。

一般財団法人福岡県浄化槽協会ならびに会員の皆さまには、私たちの生活を支える重要なインフラの一つである浄化槽の適正な維持管理の確保や普及啓発を通して、地域の水環境の保全や、県民の健康で快適な生活環境の確保に御尽力いただき、厚くお礼申し上げます。

昨年は、新型コロナの爆発的感染拡大、ロシアのウクライナ軍事侵略、急激な円安など予測困難な事象によって、私たちの生活、社会経済の足元を心配しなければなりません。県では、中小企業や農林水産業者の皆さまの事業継続支援に全力を挙げるとともに、今後も起こり得る情勢変化に対し、しなやかに対応できる、強い産業経済構造をつくることを目指して取り組みを進めてまいりました。

また、ワンヘルスの取り組みが大きく前進した記念すべき年となりました。11月のアジア獣医師会連合（FAVA）大会には国内外から多くの方が参加され、同時に開催した国際フォーラムと合わせて、本県のワンヘルスに関する先進的な取り組みを国内外に広く発信できました。

今年も、県民の皆さまの命と健康を守ることを最優先に取り組んでまいります。同時に、下を向かず、前を向き、世界を見て、福岡県の未来を思い描き、成長・発展の歩みをさらに一歩前に進める年にしたいと思います。

今年の干支は「卯」です。大きな耳を立てて情報をしっかりとらえ、うさぎが跳躍するように福岡県を飛躍させるため、「次代を担う『人財』の育成」、「世界から選ばれる福岡県の実現」、「成長産業の育成」および「ワンヘルスの推進」の4つに重点を置いて取り組みます。

地方創生の基本である、住み慣れたところで「働く」、長く元気に「暮らす」、安心して子どもを産み「育てる」ことができる地域社会づくりを進め、県民の皆さまと手を携えて未来への扉を開き、九州のリーダー県として、福岡県をさらなる飛躍と発展へと導きます。誰もが安心して、たくさんの笑顔で暮らせる福岡県にしてまいります。

生活排水処理を担う浄化槽は、環境の保全および公衆衛生の向上に欠かせないものであり、人と動物の健康と環境の健全性を一つのものとしてとらえる「ワンヘルス」の観点からも重要なものです。

県では、浄化槽の整備と単独処理浄化槽からの転換を引き続き支援するとともに、浄化槽の処理機能が十分発揮されるよう、法に定める台帳も活用しながら、清掃・保守点検・法定検査を通じた適正な維持管理を促進してまいります。

貴会の皆さまにおかれましては、今後ともご支援、ご協力をお願い申し上げます。

新年が皆さまにとって、素晴らしい一年となるよう心からお祈りいたします。

10月28日(金)、当協会筑後検査センターにおいて常任理事会を開催しました。
常任理事会では、給与規程・旅費規程の改正などの議案を審議し、全て満場一致で承認され、決議されました。

常任理事会議題

- 第1号議案 給与規程・旅費規程の改正内容について
- 第2号議案 組織規程の改正内容について
- 第3号議案 育児・介護休業規程の一部改正について
- 第4号議案 協会会員入会審査について



安徳理事長のあいさつ



常任理事会のようす



事業報告/普及啓発

「令和4年度浄化槽シンポジウム福岡」を開催

令和4年11月4日(金)、福岡県、福岡県浄化槽推進協議会及び当協会の共催並びに全国浄化槽団体連合会九州地区協議会及び福岡県環境整備事業協同組合連合会の後援のもと、福岡市のパピヨン24ガスホールにおいて「令和4年度浄化槽シンポジウム福岡」を開催しました。

新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、令和2年度は開催を中止し、昨年度はオンデマンド配信による開催としましたが、今年度は、3年ぶりに会場で開催しました。

今回のシンポジウムでは、全国浄化槽推進市町村協議会の久川事務局長から「近年の会員市町村における浄化槽整備手法動向について」と題して、浄化槽行政の方向性や市町村の浄化槽整備手法などについてご講演いただきました。

また、岡城技術士事務所の岡城所長からは「災害時のトイレ対策の役割を担う浄化槽」と題して、近年頻発している集中豪雨や地震などの自然災害時における衛生問題に対する備えをどうするべきかなどについて、大変有意義な情報を提供していただきました。

このシンポジウムは、今回で10回目という節目の開催となりました。今後も引き続き、水環境保全を通じた持続可能な社会の構築に貢献するとともに、浄化槽の更なる普及啓発に向けて、有益な情報を提供できるよう、関係機関と連携しながら開催する予定としています。

なお、当日参加がかなわなかった方のために、以下の期間、**協会ホームページでオンデマンド配信いたします**ので、是非ご視聴ください。

《配信期間》令和4年12月2日(金)9時から令和5年2月1日(水)まで

【講演1】 「近年の会員市町村における浄化槽整備手法動向について」

全国浄化槽推進市町村協議会 事務局長 久川 和彦 氏

【講演2】 「災害時のトイレ対策の役割を担う浄化槽」

岡城技術士事務所 所長 岡城 孝雄 氏
(NPO法人日本トイレ研究所アドバイザー)



福岡県環境部 小磯部長あいさつ



福岡県浄化槽推進協議会 二場会長(田川市長)あいさつ



「近年の会員市町村における浄化槽整備手法動向について」
全国浄化槽推進市町村協議会 久川事務局長



「災害時のトイレ対策の役割を担う浄化槽」
岡城技術士事務所 岡城所長



一般財団法人福岡県浄化槽協会 安徳理事長あいさつ



会場のようす

事業報告

法人運営

普及啓発

検査事業

講習会等

情報

試験・講習

その他

「第11回じょうかそうポスターコンクール」選考結果

「第11回じょうかそうポスターコンクール」の選考会を12月8日(木)に実施しました。

今年は、県内19校から応募総数579点という多数の力作が寄せられ、6名の選考委員による厳正なる選考の結果、以下のとおり入賞者が決定しました。

本コンクールの開催にあたり、ご支援・ご協力を賜りました小学校の先生方をはじめ、関係団体各位に心から感謝申し上げます。

福岡県知事賞



飯塚市立飯塚小学校 4年 竹尾 早織さん

福岡県浄化槽推進協議会会長賞



飯塚市立飯塚小学校 4年 大淵 詩さん

福岡県環境整備事業協同組合連合会会長賞



飯塚市立伊岐須小学校 4年 有田 愛菜さん

一般財団法人福岡県浄化槽協会理事長賞



上毛町立南吉富小学校 4年 佐藤 龍斗さん

優秀賞

- 糸島市立一貴山小学校 5年 高木 風花さん
- 飯塚市立飯塚小学校 4年 後藤 光歩さん
- 飯塚市立菰田小学校 4年 藤原 咲希さん

- 直方市立植木小学校 4年 前田 彩葉さん
- 飯塚市立伊岐須小学校 4年 脇元 楓佳さん

入 選

糸島市立雷山小学校 6年 竹浦 縣さん
 上毛町立南吉富小学校 4年 池田 百花さん
 宮若市立宮若西小学校 4年 瓜生 愛華さん
 飯塚市立伊岐須小学校 4年 大場 優衣さん
 添田町立落合小学校 4年 小島琥太郎さん
 直方市立下境小学校 4年 小島つばきさん
 中間市立中間南小学校 4年 阪本 智菜さん
 築上町立築城小学校 4年 島田 玲菜さん

豊前市立千束小学校 4年 津野田粹一さん
 八女市立三河小学校 4年 橋爪 咲幸さん
 上毛町立唐原小学校 4年 長谷川明飛さん
 飯塚市立飯塚小学校 4年 平尾 知春さん
 飯塚市立幸袋小学校 4年 古田 環さん
 築上町立葛城小学校 4年 森 龍之介さん
 飯塚市立伊岐須小学校 4年 矢野 実咲さん

なお、入賞作品は、浄化槽の普及啓発のための原画として活用させていただいています。

原画活用例

【啓発ポスター】



【コミュニティバス広告】



【オリジナルトイレトペーパー】



「第11回じょうかそうポスターコンクール」入賞作品展示会のお知らせ

本コンクールの入賞作品展示会を以下のとおり開催しました。

地区	会場	展示期間
福岡	福岡県庁 1階ロビー「県民ホール」 (福岡市博多区東公園7番7号)	令和4年12月19日(月)～12月22日(木)



なお、今後、筑豊地区、筑後地区でも開催予定としています。

地区	会場	展示期間
筑豊	サンリブ田川 1階イベントスペース (田川市大字川宮1693-1)	令和5年1月7日(土)～1月12日(木)
筑後	ゆめタウン久留米 1階中央入口そば特設会場 (久留米市新合川一丁目2-1)	令和5年1月17日(火)～1月22日(日)

※サンリブ田川は1/6(金)設置、1/13(金)に撤去します。

※ゆめタウン久留米は1/16(月)設置、1/23(月)に撤去します。



事業報告/普及啓発

浄化槽適正管理推進キャンペーンの実施

10月7日(金)、久留米市の「道の駅くるめ」で浄化槽適正管理推進キャンペーンを実施しました。

この事業は、広く県民の皆さまへ浄化槽の維持管理の重要性や法定検査の必要性を啓発するために、県内の商業施設で実施しています。

新型コロナウイルス感染症が未だ終息していないことから、実施規模を縮小するとともに、啓発グッズの配布のみを行う簡略的な形で実施しました。

なお、啓発ブースでは、福岡県が製作した「岡澤アキラのふかぼりっ!福岡県(身近な水をきれいにする浄化槽)」を放映し、来店者の目に留まりやすいよう配慮しました。

当日は、あいにくの雨にもかかわらず多くの来客者があり、お屋前には啓発品がなくなるほど盛況でした。



啓発のようす

事業報告/普及啓発

「第1回まるごとみやま市民まつり」に浄化槽啓発ブースを出展

11月26日(土)、27日(日)の2日間にわたり、みやま市総合市民センター「MIYAMAX」において、第1回まるごとみやま市民まつりが開催されました。

会場では各種イベントが行われる中、当協会も浄化槽啓発ブースを設け、浄化槽模型やパネルを展示するとともに、浄化槽啓発動画の放映やPCを使った浄化槽クイズも実施しました。

2日間とも天候に恵まれ、延べ300名以上の方が当協会のブースにご来場頂き、小さなお子様をはじめ、ご家族で浄化槽クイズにチャレンジされるなど、大盛況のうちに終了しました。



会場のようす

浄化槽普及啓発資料の紹介

当協会では、浄化槽の普及啓発に関する資料を取り揃えておりますので、是非ご活用下さい。

浄化槽の維持管理に関する内容

「浄化槽の適正な管理をしていますか？」



適正管理（保守点検・清掃・法定検査）の必要性について記載した内容となっています。
サイズ:A4

「浄化槽は生き物です。」



浄化槽の正しい使い方や、保守点検業者及び清掃業者との委託契約を促す内容となっています。
サイズ:A4

法定検査受検に関する内容

「浄化槽の法定検査を受けていますか？」



浄化槽の法定検査の必要性を説明した内容となっています。
サイズ:A4

単独浄化槽・汲み取り利用者向けの内容

「合併処理浄化槽を設置しましょう!」

NEW



単独処理浄化槽及び汲み取り便所利用者へ向けたチラシです。
表面はイラストを使って、合併処理浄化槽の特長を分かりやすく伝えています。
サイズ:A4

「わが町の環境支える浄化槽」



水の汚れる原因や浄化槽のしくみを分かりやすく解説しています。
浄化槽設置者未設置者を問わない内容となっています。
サイズ:A3

出前講座の実施

小学校学習指導要領によると、小学4年生時の社会科では、「飲料水や電気、ガス、廃棄物の処理について、それらの事業を見学または調査することで、地域の人々の健康な生活や良好な生活環境の維持と向上に役立っていることを考えさせること。」とされています。

この趣旨を踏まえ、当協会では毎年、主に小学4年生を対象に、浄化槽の普及啓発を目的とした出前講座（環境学習）を実施しています。

今年度の下半期は、以下の小学校で実施するとともに、桂川町が生涯学習として実施している一般向けの「ことぶき大学」でも、浄化槽をはじめとした水環境に関する講座を実施しました。

出前講座では、水の循環に関するお話だけでなく、実際に水の汚れを測ったり、微生物を観察したりすることで、身近な水環境の現状を知り、汚した水を浄化する技術や、これから自分たちにできることについて考える良い機会になることを期待しています。

実施一覧

No.	開催日	開催場所
1	10月17日(月)	築上町立小原小学校
2	11月15日(火)	桂川町住民センター(ことぶき大学教養講座)
3	11月21日(月)	福智町立市場小学校
4	12月14日(水)	福智町立弁城小学校

実施のようす



桂川町ことぶき大学



小原小学校



市場小学校



弁城小学校

クロスチェック委員会の報告

9月29日(木)、令和4年度第2回クロスチェック委員会が、筑後検査センター大会議室で開催されました。

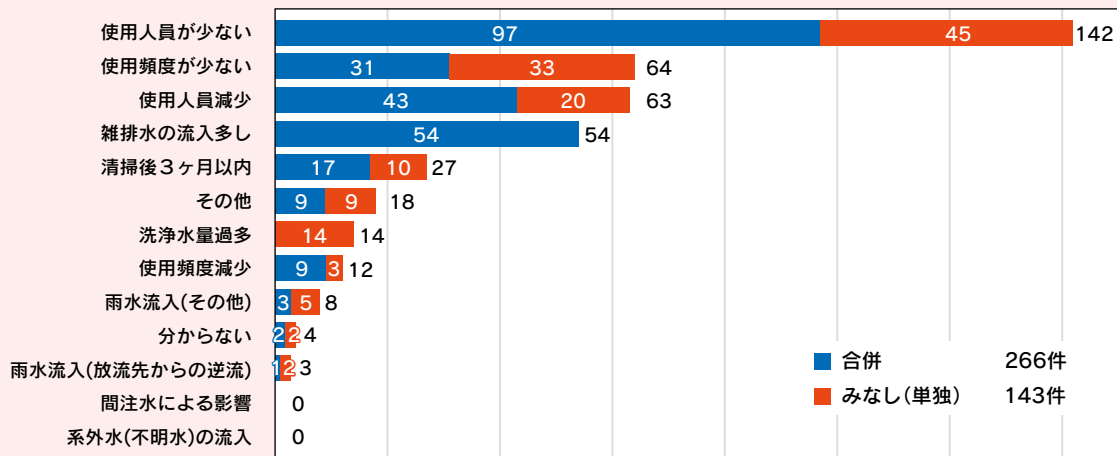
第2回委員会では、令和4年4月から7月までに実施した11条検査の実施状況について報告するとともに、「指定採水員の適正な指定に関すること」、「水質検査試料の適正な採水に関すること」、「スクリーニング検査の適正な点検に関すること」について審査が行われました。

報告内容の概要は、以下のとおりです。

水質検査等及び現地調査実施基数 (令和4年度4月から7月分)

項目	4月	5月	6月	7月	合計
水質検査基数	8,561	7,917	7,978	7,686	32,142
スクリーニング検査基数※1	1,030	794	603	497	2,924
フォロー検査基数※2	103	75	71	76	325
聞き取り調査実施数※3	96	97	94	122	409
現地調査基数※4	0	0	3	1	4

- ※1 スクリーニング検査とは、BODが一定基準を超過した場合などに行う検査です。
- ※2 フォロー検査とは、前回の外観検査で「不適正」と判定された浄化槽について、「不適正」な箇所の改善状況の確認を行う検査です。
- ※3 塩化物イオン濃度が一定基準を下回った場合は、採水状況を確認するため、指定採水員の方に塩化物イオン濃度低下の原因について聞き取り調査を実施します。
- ※4 現地調査とは、塩化物イオン濃度が一定基準を下回ったが、その原因が分からない場合に行う調査です。



聞き取り調査の結果(令和4年4月～令和4年7月)



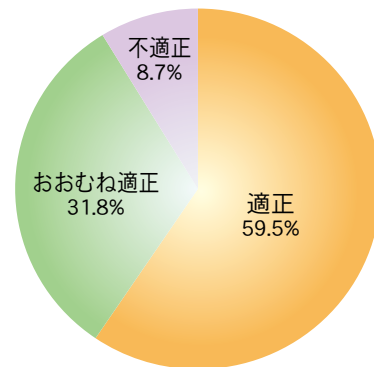
クロスチェック委員会のようす

浄化槽の法定検査結果(上半期分)

令和4年度上半期(4月から9月)の法定検査実施状況は、次のとおりです。

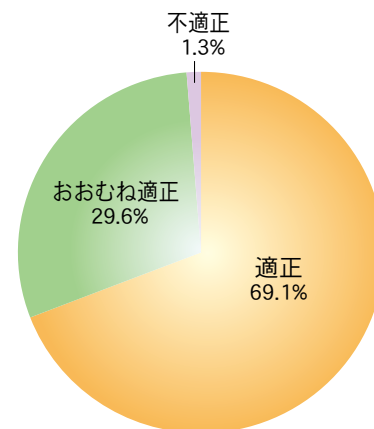
7条検査実績

保健福祉環境 事務所等	検査基数	判定		
		適正	おおむね適正	不適正
筑紫	121	59	51	11
宗像・遠賀	56	22	16	18
嘉穂・鞍手	651	360	233	58
北筑後	46	31	10	5
南筑後	523	344	154	25
京築	247	156	62	29
福岡市	2	0	2	0
久留米市	70	48	18	4
合計	1,716	1,020	546	150
割合	—	59.5%	31.8%	8.7%



11条検査実績

保健福祉環境 事務所等	検査基数	判定		
		適正	おおむね適正	不適正
筑紫	3,455	2,572	863	20
宗像・遠賀	2,822	1,921	861	40
嘉穂・鞍手	18,312	12,374	5,650	288
北筑後	3,539	2,553	948	38
南筑後	21,226	14,736	6,283	207
京築	8,528	5,991	2,416	121
福岡市	117	82	32	3
久留米市	4,929	3,278	1,573	78
合計	62,928	43,507	18,626	795
割合	—	69.1%	29.6%	1.3%

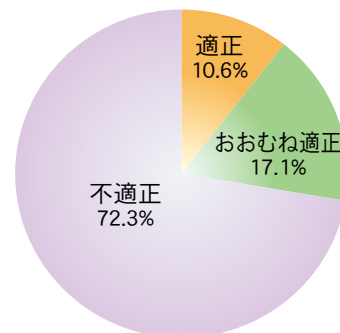


フォロー検査実績

前回の法定検査において、特定の検査項目が「不可」と判断されたことにより「不適正」と判定された浄化槽を対象に、水質検査に加え外観検査(フォロー検査)を実施しました。

上半期のフォロー検査の結果は、対象となった浄化槽 416基のうち、115基(27.6%)が「適正」または「おおむね適正」と判定されました。

	検査基数 合計	判定		
		適正	おおむね適正	不適正
検査基数	416	44	71	301
割合	—	10.6%	17.1%	72.3%



事業報告/検査事業 **令和4年度上半期の法定検査(第11条検査)実施状況**

令和4年度上半期(4月から9月)における市町村別の法定検査(第11条検査)の実施状況は、次のとおりです。

保健福祉環境 事務所等	市町村	検査基数		
		50人槽以下	51人槽以上	合計
筑紫	筑紫野市	231	13	244
	春日市	53	0	53
	大野城市	6	0	6
	太宰府市	48	1	49
	糸島市	2,925	62	2,987
	那珂川市	121	4	125
	計	3,384	80	3,464
宗像・ 遠賀	中間市	261	13	274
	宗像市	139	1	140
	古賀市	413	9	422
	福津市	353	10	363
	宇美町	230	5	235
	篠栗町	91	1	92
	志免町	13	4	17
	須恵町	272	7	279
	新宮町	277	22	299
	久山町	43	12	55
	粕屋町	45	6	51
	芦屋町	4	1	5
	水巻町	196	10	206
	岡垣町	175	3	178
	遠賀町	199	16	215
計	2,711	120	2,831	
嘉穂・ 鞍手	直方市	1,672	100	1,772
	飯塚市	4,782	203	4,985
	田川市	2,682	110	2,792
	宮若市	1,673	96	1,769
	嘉麻市	1,578	49	1,627
	小竹町	319	12	331
	鞍手町	371	20	391
	桂川町	782	22	804
	香春町	1,097	11	1,108
	添田町	317	27	344
	糸田町	414	18	432
	川崎町	606	43	649
	大任町	110	23	133
	赤村	161	5	166
	福智町	1,014	66	1,080
	計	17,578	805	18,383

保健福祉環境 事務所等	市町村	検査基数		
		50人槽以下	51人槽以上	合計
北筑後	小郡市	395	3	398
	うきは市	387	9	396
	朝倉市	2,153	67	2,220
	筑前町	259	7	266
	東峰村	214	7	221
	大刀洗町	33	8	41
	計	3,441	101	3,542
南筑後	柳川市	4,526	120	4,646
	八女市	4,752	133	4,885
	筑後市	3,150	64	3,214
	大川市	2,108	84	2,192
	みやま市	3,312	57	3,369
	大木町	1,830	20	1,850
	広川町	1,109	9	1,118
	計	20,787	487	21,274
京築	行橋市	3,268	131	3,399
	豊前市	1,135	19	1,154
	苅田町	1,218	58	1,276
	みやこ町	1,254	29	1,283
	吉富町	234	7	241
	上毛町	719	12	731
	築上町	458	12	470
	計	8,286	268	8,554

福岡市	東区	29	4	33
	博多区	7	3	10
	中央区	0	0	0
	南区	5	1	6
	西区	45	7	52
	城南区	3	1	4
	早良区	12	0	12
	計	101	16	117

久留米市	4,865	82	4,947
-------------	-------	----	--------------

検査基数	50人槽以下	51人槽以上	合計
合計	61,153	1,959	63,112

事業報告
法人運営
普及啓発
検査事業
講習会等
情報
試験・講習
その他

「令和4年度指定採水員指定講習会」開催のお知らせ

「令和4年度指定採水員指定講習会」を表1の日程の午前中に開催します。

この講習会については、みなさまのご負担軽減の観点から「福岡県浄化槽管理士研修」と同日に開催しています。

令和5年3月31日で更新期限を迎え、引き続き採水員の指定を受けようとする方は、必ず受講していただきますようお願いいたします。(受講料は無料です。)

今回の指定講習会の受講により、指定期間が令和8年3月31日まで更新されます(更新時期でない方が受講された場合を含む)。

「令和4年度福岡県浄化槽管理士研修」開催のお知らせ

福岡県、北九州市、福岡市及び久留米市の保守点検業登録条例に基づく「令和4年度福岡県浄化槽管理士研修」を表1の日程の午後に開催します。

この研修については、みなさまのご負担軽減の観点から「指定採水員指定講習会」と同日に開催しています。

また、この研修は、浄化槽管理士の資質の向上に資するものと位置付けられているとともに、研修の修了が保守点検業の登録(新規・更新・変更届出)の要件となっています。

福岡県内で登録されている事業者様は、自社の登録更新の時期等をご確認の上、今年度の受講を希望される場合は、申込期限内にお手続きくださいますようお願いいたします。

受講料は1人10,000円です。

表1. 「指定採水員指定講習会(AM)」及び「福岡県浄化槽管理士研修(PM)」の開催日程・会場

期	地区	開催日	会場	所在地	定員	申込期限(受講料入金期限含む)
第1期	筑豊	令和4年 7月28日(木)	田川青少年文化ホール 2階 大会議室	行橋市 中央1丁目9-50	100名	令和5年 1月 6日(金)まで ※受講料入金期限も同日
	筑後	令和4年 7月29日(金)	久留米ビジネスプラザ アルカディアホール			
第2期	筑豊	令和4年11月17日(木)	田川青少年文化ホール 2階 大会議室	福岡市 博多区千代1丁目2-4	140名	令和5年 1月 6日(金)まで ※受講料入金期限も同日
	筑後	令和4年11月18日(金)	久留米ビジネスプラザ アルカディアホール			
第3期	北九州	令和5年 2月 9日(木)	行橋商工会議所 3階 大研修室	福岡市 博多区千代1丁目2-4	140名	令和5年 1月 6日(金)まで ※受講料入金期限も同日
	福岡	令和5年 2月10日(金)	福岡生活衛生食品会館 5階 大会議室			

終了しました

終了しました

「令和4年度指定採水員指定講習会」「令和4年度浄化槽管理士研修」(第2期)を開催しました

「令和4年度指定採水員指定講習会」および「令和4年度福岡県浄化槽管理士研修」を、「田川青少年文化ホール(田川市)」と「久留米ビジネスプラザ(久留米市)」の2会場で開催しました。

両会場の参加者数は以下のとおりです。

会場ごとの参加者数(第2期)

会場名	開催日	参加者数	
		管理士研修	採水員研修
田川青少年文化ホール (田川市)	令和4年11月17日(木)	38	40
久留米ビジネスプラザ (久留米市)	令和4年11月18日(金)	59	36
合 計		97	76

講師の方々



福岡県環境部廃棄物対策課
久良木 亜由子 係長



福岡県環境部廃棄物対策課
亀田 真吾 主任技師



福岡県環境部廃棄物対策課
山崎 美奈子 主任技師



公益財団法人 日本環境整備教育センター
武田 文彦 講師

会場のようす



田川青少年文化ホール



久留米ビジネスプラザ

日付	行事内容	開催地	会場
10月3日(月)	全国浄化槽大会	東京都	ホテルグランドヒル市ヶ谷
10月7日(金)	浄化槽適正管理推進キャンペーン	久留米市	道の駅くるめ
10月14日(金)	福環協理事会	粕屋町	福岡県計量検定所
10月18日(火)	全国浄化槽技術研究集会 ~ 10月19日	愛媛県	ANAクラウンプラザホテル松山
10月23日(日)	浄化槽管理士国家試験	博多区	九州ビル
10月28日(金)	第27回常任理事会	久留米市	久留米ビジネスプラザ
〃	第2回BOD超過原因調査会議	篠栗町	事務局
10月31日(月)	福環協フォローアップ事業兼勉強会	リモート	Web方式
11月4日(金)	浄化槽シンポジウム福岡	博多区	パピヨン24ガスホール
11月8日(火)	脱炭素経営フォーラム	中央区	電気ビル共創館
11月11日(金)	福環連青年部研修会	博多区	八仙閣
11月16日(水)	福岡県SDGs登録制度説明会	博多区	福岡県吉塚合同庁舎
11月17日(木)	指定採水員指定講習会・福岡県浄化槽管理士研修	田川市	田川市青少年文化ホール
11月18日(金)	〃	久留米市	久留米ビジネスプラザ
〃	九州地区浄化槽検査員研修会	鹿児島県	アートホテル鹿児島
11月25日(金)	第2回EA21全体推進委員会	久留米市	筑後検査センター
11月26日(土)	まるごとみやま市民まつり ~ 11/27	みやま市	総合市民センター
11月28日(月)	浄化槽設備士講習 ~ 12/2	博多区	福岡県自治会館
12月1日(木)	福岡県脱炭素人材育成事業補助金セミナー	博多区	福岡県吉塚合同庁舎
〃	エコアクション21セミナー	リモート	Web方式
12月8日(木)	ポスターコンクール選考会	篠栗町	クリエイティブ篠栗
12月9日(金)	公正採用選考人権啓発推進員研修	中央区	こっぼーとホール
12月14日(水)	第2回福岡県浄化槽推進協議会総会	田川市	田川市役所
12月16日(金)	福環協理事会	博多区	環境テクノス福岡支店
〃	第15回環境経営レポート大賞・九州表彰式	リモート	Web方式
12月19日(月)	ポスターコンクール入選作品展示 ~ 12/22	博多区	福岡県庁
12月22日(木)	福岡県浄化槽台帳協議会	博多区	福岡県吉塚合同庁舎
〃	エコ事業所表彰 表彰式	博多区	福岡県庁
12月23日(金)	水質検査課長・計量管理者会議	篠栗町	事務局
12月26日(月)	法定検査課長会議	〃	〃
12月28日(水)	職員全体研修	リモート	Web方式

試験・講習

令和4年度浄化槽関係試験・講習会日程表

今年度の試験・講習会は、以下の日程で実施される予定です。

試験・講習会	料金	実施期間	会場	申請書販売料金
浄化槽管理士講習	129,700円 ※1	令和5年 3月6日(月)～ 3月18日(土) 受付期間:R5.1/23～2/3	福岡生活衛生食品会館 福岡市博多区千代1-2-4 TEL:092-651-5553	申請書代金1部300円 現金書留及び郵便小為替にて (申請書+送料) 1部: 440円 2部: 850円 3部: 1290円
浄化槽技術管理者講習会	49,000円	令和5年 1月25日(水)～ 1月27日(金) 受付期間:R4.12/5～12/16	受付は終了しました	

※1 浄化槽設備士資格をお持ちの方で受講一部免除を選択する方は、120,200円
 ※2 浄化槽管理士資格をお持ちの方で受講一部免除を選択する方は、81,700円
 講習の申請書は、随時販売しております。
 協会ホームページに申請書の取り寄せ方法を掲載していますので、ご利用ください。
 受講希望の方は、受付期間中に申請書を提出してください。

■ 申請書の請求および申し込み先

国家試験	公益財団法人 日本環境整備教育センター 国家試験グループ宛 〒130-0024 東京都墨田区菊川2-23-3 TEL:03-3635-4881 FAX:03-3635-4886
講習	一般財団法人 福岡県浄化槽協会 〒811-2412 糟屋郡篠栗町大字乙犬966-7 TEL:092-947-1800 FAX:092-947-3636

■ 免状の申請および再交付先

設備士関係	国土交通省 九州地方整備局 建政部計画・建設産業課 建設業係 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-10-7 福岡第2合同庁舎別館 TEL:092-471-6331 FAX:092-476-3511
管理士関係	公益財団法人 日本環境整備教育センター 免状交付担当宛 〒130-0024 東京都墨田区菊川2-23-3 TEL:03-3635-4881 FAX:03-3635-4886

令和5年度浄化槽関係試験・講習会日程表(予定)

来年度の試験・講習会は、以下の日程で実施される予定です。

受験料・受講料が改定される可能性がありますので、ご注意下さい。

試験・講習会	料金	実施期間	会場	申請書販売料金
浄化槽設備士 国家試験	22,500円	7月9日(日)	九州ビル 福岡市博多区博多駅南 1丁目8番31号	申請書代金1部300円 現金書留及び郵便小為替にて (申請書+送料) 1部: 440円 2部: 850円
浄化槽管理士 国家試験	20,200円	10月22日(日)	九州ビル 福岡市博多区博多駅南 1丁目8番31号	申請書代金1部200円 現金書留及び郵便小為替にて (申請書+送料) 1部: 340円 2部: 650円
浄化槽管理士 講習	129,700円 ※1	6月26日(月)～7月8日(土)	福岡生活衛生食品会館 福岡市博多区千代1-2-4 TEL:092-651-5553	申請書代金1部300円 現金書留及び郵便小為替にて (申請書+送料) 1部: 440円 2部: 850円 3部: 1290円
		9月4日(月)～9月16日(土)		
浄化槽設備士 講習	86,700円 ※2	令和6年 3月4日(月)～3月16日(土)	福岡県自治会館 福岡市博多区千代4-1-27 TEL:092-651-4284	
	11月27日(月)～ 12月1日(金)			
浄化槽技術管理者 講習会	49,000円	令和6年 1月24日(水)～ 1月26日(金)	福岡生活衛生食品会館 福岡市博多区千代1-2-4 TEL:092-651-5553	申請書は無料です 「切手」を郵送下さい (送料) 1部: 140円 2部: 250円 3～5部: 390円

その他

地域清掃活動の実施

当協会は、「環境の日」を含む6月の「環境月間」と、環境衛生週間(9月24日「清掃の日」～10月1日「浄化槽の日」)にあわせ、環境活動の一環として、地域清掃活動を行っています。

事務局、筑後、筑豊検査センターにおいて、周辺の道路や水路などの地域清掃活動を実施しました。

清掃活動のようす



10月12日(水)事務局



10月18日(火)筑後検査センター



12月27日(火)筑豊検査センター

その他 全国浄化槽技術研究集会について

第36回全国浄化槽技術研究集会が、公益財団法人日本環境整備教育センターの主催により、10月18日(火)、19日(水)に、愛媛県松山市の「ANAクラウンプラザホテル松山」で開催されました。

この研究集会は、浄化槽に関する技術の向上と適正な普及促進を図ることを目的に、昭和62年から「浄化槽の日(10月1日)」の関連行事として毎年開催されています。

初日は、浄化槽関係者がそれぞれのテーマで研究を発表する「研究発表会」が2会場で行われ、福岡県からは、田川市汚水処理対策室の武田様から「単独処理浄化槽の合併処理浄化槽転換に関する一考察」と題して、田川市における汚水処理事業の制度設計の過程で得られた知見等が報告されました。

当協会からは、「浄化槽の処理水質改善のための情報共有プロセスに関する一提案」と題して、筑豊検査センター法定検査課の萩原技師が調査研究の成果について発表しました。

また、2日目には、浄化槽行政担当者研究会と浄化槽検査員研究会が分科会形式で開催され、各分野における情報提供がなされました。



筑豊検査センター
法定検査課 萩原技師

その他 九州地区浄化槽検査員研修会について

令和4年度九州地区浄化槽検査員研修会が、九州地区浄化槽指定検査機関協議会の主催により、11月18日(金)に鹿児島県鹿児島市の「アートホテル鹿児島」で開催されました。

各検査機関から研究発表が行われ、当協会からは「処理水槽・沈殿槽の底部DOと処理水質に関する調査」と題して、筑豊検査センター法定検査課の渡邊技師が発表を行いました。また、分科会では、「検査」、「水質分析」、「システム」の各テーマで活発な意見交換が行われました。



研修会のようす



筑豊検査センター法定検査課 渡邊技師

その他

福岡県環境整備事業協同組合連合会青年部研修会への参加

11月11日(金)、八仙閣において「福岡県環境整備事業協同組合連合会青年部研修会」が開催され、協会職員が以下の内容で説明を行いました。

当日は、協会各課の若手職員も研修に参加し、青年部の方々との活発な意見交換を行い、大変有意義な場となりました。

1. 浄化槽機能保証制度について (事務局企画課 島田賢治)

2. 浄化槽の水質処理改善のための情報共有プロセスに関する一提案 (筑豊検査センター法定検査課 萩原広大)

3. 浄化槽システムの脱炭素化事業について (事務局検査課 川上史人)



発表の様子



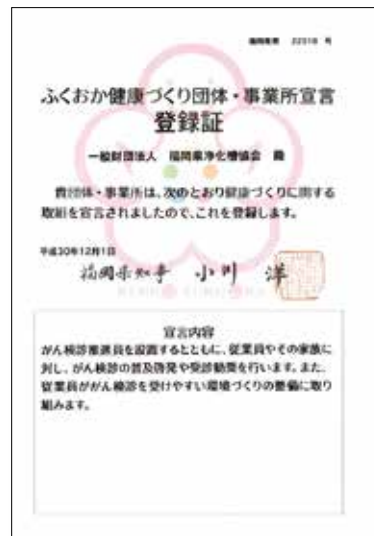
会場の様子

その他

令和4年度「健康づくり優良事業所」の認定を受けました

「ふくおか健康づくり団体・事業所宣言」に参加している当協会は、全国健康保険協会福岡支部(協会けんぽ福岡支部)が実施する令和4年度「健康づくり優良事業所」の認定を受けました。

引き続き、職員やその家族に対し、がん検診の普及啓発や受診勧奨を行うなど、がん検診を受けやすい環境づくりの整備に努めます。



2022-2023

事業報告

法人運営

普及啓発

検査事業

講習会等

情報

試験・講習

その他

その他

浄化槽Q&A

Q

浄化槽のブロワーの設置工事について、どのような点に留意すれば良いでしょうか？

A

浄化槽のブロワー工事については、福岡県浄化槽推進協議会が策定した「浄化槽設置工事基準書」が参考になります。

この「浄化槽設置工事基準書」は、合併処理浄化槽設置事業に係る浄化槽の適切な工事を確保するため、浄化槽法(昭和58年法律第43号)第4条第3項の規定による浄化槽工事の技術上の基準及び厚生省通知等に基づき、浄化槽工事を行う際や、行政機関が施工状況を審査する際に留意すべき事項を定め、同事業の円滑な推進を図るため策定されたものです。

この基準書のブロワー工事に関する記述は、以下のとおりです。

福岡県浄化槽推進協議会「浄化槽設置工事基準書」(抜粋)

ブロワーの据え付け位置は、次の点に留意し設置者と協議して選定すること。

- ① 送気管の距離ができるだけ短い場所を選定し、配管長さは10m以内で曲りは最低限度にとどめ、規定の送風量が確保できるものとする。
- ② 直射日光及び雨風が当たりにくく、湿気が少なく風通しのよい場所とする。
- ③ 保守点検が容易な場所に設置すること。
- ④ 電源コンセントは、防水型とすること。
- ⑤ 運転音及び振動を考慮し、寝室・居間からできるだけ離れた位置とすること。
- ⑥ ブロワーの基礎は地盤より10cm以上高くし、ブロワー本体の外寸より5cm以上大きくし、コンクリート造りとする。
- ⑦ 接地工事(アース)が必要なものは必ず施工すること。
- ⑧ 浄化槽の機種によっては、ブロワーが複数台設置されるものもあるため各ブロワーの能力(風量)等を確認し、メーカーの指定のとおり設置すること。
- ⑨ ブロワーの稼働を制御するためのタイマー等が付設されているものについては、その制御装置の作動状況を確認すること。
- ⑩ ブロワーには、点検の妨げや熱がこもるような構造物を設置しないこと。

※規定風量以上の能力を有するか再確認すること。

なお、規定風量は、メーカーから提出される型式適合認定書を参考にすること。

その他

計量関係功労者表彰

計量記念日(毎年11月1日)事業の一環として、11月11日(金)に開催された令和4年度計量記念日式典において、計量関係功労者等の表彰が行われ、当協会筑後検査センター水質検査課の丸山雅広主任が一般社団法人福岡県計量証明事業協会会長表彰を受けました。



表彰のようす

その他

法定検査の指摘事例

浄化槽法定検査における指摘事例を紹介します。

外観検査に係るチェック項目※

24 その他の内部設備の固定状況

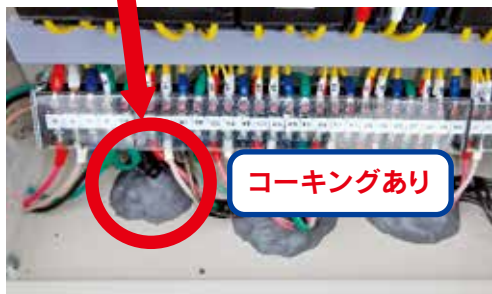
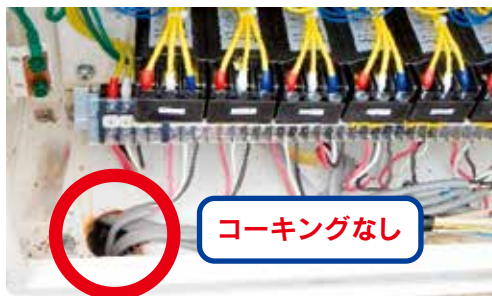
指摘の状況

- 制御盤の配線貫通部にコーキングが施されていません。

指摘の理由

- 制御盤内の配線貫通部にコーキングが施されていない場合、浄化槽内からの塩素ガス等の流入により、制御盤内が腐食し、漏電や感電、発火の原因となるおそれがあります。

事 例



改善方法など

- 制御盤内の配線貫通部の穴をシリコンや粘土等で塞ぐことで浄化槽内からの塩素ガス等の流入を防ぎ、制御盤内の腐食を防止することができます。

※浄化槽法定検査判定ガイドライン(平成14年2月改訂版)に定める外観検査に係るチェック項目です。

その他

会員の新規入会

保守点検業部会

事業所名	代表者	住 所	電話番号
SGメンテナンス(株)	井上 洋輔	糟屋郡新宮町大字立花口571-47	092-963-4434

事業報告

法人運営

普及啓発

検査事業

講習会等

情報

試験・講習

その他

今回は、うきは市の「道の駅うきは」と「柿」を紹介します。

名産!名物!
ふるさと
No.11 うきは市
紹介
自慢!特産!

道の駅うきは

「道の駅うきは」は、筑後平野を一望できる小高い大野原台地の西北端にあり、その大野原台地は古くから『西見台』と呼ばれ親しまれてきました。

国の重要文化財『くど造り民家』をモチーフにした木造建築でうきは市の情報ステーションとして観光協会、ウキハコや物産館などがあります。

九州じゃらん2022年6月号の〔九州・山口〕みんなが「好き」な道の駅ランキングでは、「道の駅うきは」が1位に輝いています。



住所:うきは市浮羽町山北729-2 TEL:0943-74-3939



写真提供:道の駅うきは

柿

福岡県は日本第3位の柿の生産地。福岡県の中でも特に生産が盛んなのは、うきは市や朝倉市、久留米市などを中心とする筑後川流域。

これらの地域は日当たりと水はけが良い、なだらかな斜面が多く、柿作りにとっても適しています。「柿が赤くなると、医者が青くなる」と言われるほど、ビタミンC・β-カロテン・食物繊維・タンニンなどの栄養が豊富です。

また、柿は傷みやすいため、枝についたまま熟す「完熟柿」は観光農園でしか手に入りません。

品種としては、「西村早生」・「早秋」・「太秋」・「秋王」・「松本早生富有」・「富有」等です。



写真提供:(一社)うきは観光みらいづくり公社

編集後記

新年あけましておめでとうございます。

今年の干支は「卯」ですね。卯は、穏やかで温厚な性格であり「家内安全」の象徴であると言われるようです。我が家の2人の年女は、穏やかな性格と正反対ですが、今年は「家内安全」を願いたいものです。

さて、理事長あいさつにあります、環境レポート大賞とエコ事業所表彰は、次回かいほうで詳細をお伝えいたします。

本年もどうぞ宜しくお願いいたします。(W)

2023
新年号
No.166

かいほう



発行年月日 : 令和5年1月1日
発行所 : 一般財団法人 福岡県浄化槽協会
〒811-2412
福岡県糟屋郡篠栗町大字乙犬966-7
TEL.(092)947-1800
FAX.(092)947-3636

発行人 : 安徳 博
ホームページ : <http://www.fjkyo.or.jp>

