

no.113

令和6年8月26日発行

2024
夏号

浄化槽 あいち



一般社団法人 愛知県浄化槽協会

目 次

浄化槽あいち no.113

1

協会こよみ



令和6年 協会会議等のこよみ	3
----------------------	---

2

第44回定時社員総会



第44回定時社員総会 開催	6
第44回定時社員総会「表彰状」「感謝状」「優良浄化槽設備士表彰状」 「優良浄化槽管理士表彰状」の受賞者について	10

3

創立50周年記念祝賀会



創立50周年記念祝賀会 盛大に開催	11
-------------------------	----

4

行政だより



総務省より環境省に対する勧告	14
令和4年度浄化槽法定検査の受検状況について	15
2022年度法定検査受検率集計表	16
令和5年度新設住宅着工統計	17
令和5年度建築物着工統計	17

5

協会だより



令和5年度浄化槽法定検査結果及び不適正の主な内容 7条検査	18
令和5年度浄化槽法定検査結果及び不適正の主な内容 11条検査	19
令和6年度浄化槽関連試験・講習実施予定表	20
「浄化槽管理士講習」の受講申請について	20
令和6年度浄化槽管理士研修会予定表	21
浄化槽技術研修会 開催	22
優良浄化槽保守点検業者の認定	23
「令和6年度浄化槽設置費補助金制度のあらまし」の訂正	23
「令和6年度会員名簿」の訂正	23
会員情報	24

| 令和6年 協会会議等のこよみ

1月 January

- 10日 第5回浄化槽管理士研修会
- 12日 第2回維持管理委員会
- 18日～20日 役員研修会
第7回理事会
報告 ●優良浄化槽保守点検業者認定制度に係る検討について
●浄化槽法関連資格講習会のオンデマンド化について
●令和4年度法定検査の受検状況について
●令和6年度能登半島地震に伴う対応について
- 30日 浄化槽技術研修会

2月 February

- 9日 第2回正副会長会議
- 16日 第6回浄化槽管理士研修会
- 26日 第8回理事会
議題 ●50周年記念事業について
報告 ●優良浄化槽保守点検業者認定制度に係る検討について
●浄化槽技術研修会(1月30日)の状況について
●令和6年度能登半島地震に伴う「見舞金」の募金協力について
●浄化槽法関連資格講習会のオンデマンド化について
●浄化槽設備士研修会の開催について

3月 March

- 19日 第4回総務事業委員会
- 25日～26日 水質に関する検査の信頼性確保に係る規定に基づく内部監査
個人情報保護法に基づく内部監査



27日 第9回理事会

- 議題 ●令和6年度事業計画について
●令和6年度収支予算について
●令和6年度委員会実施計画について
●新会員の入会について
報告 ●優良認定制度検討部会(2月29日)での検討結果について
●全浄連会員団体事務局長等会議(2月27日、28日)の状況について

28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

4月 April

23日 第1回理事会

- 議題 ●第44回定時社員総会について
●役員選考委員会委員の選定
報告 ●浄化槽管理士研修会の開催について
●優良浄化槽保守点検業者の選定について

第1回正副会長会議

5月 May

13日 第1回浄化槽管理士研修会

20日 監事監査

24日 第2回正副会長会

総務事業委員会

28日 役員候補選考委員会

31日 第2回理事会

- 議題 ●令和5年度事業報告について
●令和5年度収支決算報告について
●役員候補選考結果について
●会員の入会について
●功労者表彰等候補者について
●役員候補選考委員会委員の変更について
●第44回定時社員総会資料について
報告 ●50周年記念事業について



6月 June

- 10日 第44回定時社員総会
第3回理事会
議題 ●会長、副会長及び専務理事等の選定について
●永年勤続優良従業員、知事表彰の候補者について
20日 淨化槽法指定検査機関東海北陸ブロック協議会 理事会

7月 July

- 7日 淨化槽設備士試験
8日 第9回一宮市浄化槽協議会
10日 第2回浄化槽管理士研修会
16日 第4回理事会
議題 ●委員会委員の改選について
●支部役員の改選について
●会員の入会について
●令和6年度政策要望について
報告 ●創立50周年記念祝賀会の開催について
22日 愛知県知事指定浄化槽法指定検査員会議(三機関会議)
23日～25日 浄化槽技術管理者講習
29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
30日 創立50周年記念祝賀会



第44回定時社員総会 開催

全議案を原案通り承認



開催日時	令和6年6月10日(月) 16時00分から16時51分まで
開催場所	名古屋東急ホテル
総正会員数	192名
出席会員数	154名(うち委任状出席 115名)

・議事

- 第1号議案 令和5(2023)年度事業報告について
- 第2号議案 令和5(2023)年度収支決算報告について
- 第3号議案 令和6(2024)年度事業計画(案)について
- 第4号議案 令和6(2024)年度収支予算(案)について
- 第5号議案 役員の選任について

・議事の経過

16時に開会し、事務局が司会を務め、開会の辞を福谷智之副会長が行った。

その後、関谷俊征会長が本日の出席の労に対し謝意を表し、当協会は創立50周年を迎える。これは先人の積み重ねや会員の皆様方のご支援、ご協力のおかげであること、昨年度の事業は、浄化槽法定検査事業をはじめ他の事業も順調に運営でき、これも会員の皆様の日頃の協会に対するご理解とご協力のおかげであると話した。また、昨



関谷俊征会長 挨拶

年度から愛知県条例に定める浄化槽管理士研修会を例年の県主催から本協会主催とし、全国浄化槽団体連合会が提供する研修システムによる研修会を実施したが、これは全国どの地域においても浄化槽管理士のレベルを同じような形で向上させようという考え方のもとで始まったもので、この考え方方は大切なことであり、今後も関係行政機関の信頼と協力をもとに諸団体の皆様との連携を深めていこうと考えていることとあいさつをした。



(1) 司会者が社員総会の決議について説明し、定款第17条第1項では「社員総会の決議は、議決権の過半数を有する正会員等が出席し、出席した当該正会員等の議決権の過半数をもって行う。」と規定されており、本日の出席状況は総正会員数192名に対し、出席の正会員39名、委任状を提出された正会員115名、合計154名と過半数の出席であり、第1号から第5号議案は過半数の賛同がいただければ決議されることを報告した。

(2) 司会者が定款第15条第1項の規定により「社員総会の議長は、会長とする。」と定められていることを説明し、関谷会長が議長を務める。

(3) 議事録署名人選出

議事に入る前に、定款第19条第2項の規定による議事録署名人の選出方法について諮ったところ、議長一任の発言があり、議長が出席者の中からコメジ・ソシオ株式会社の永野卓司氏と有限会社岩田工務店の岩田伸氏の2名を指名した。

両氏は、これを了承した。

(4) 議案審議

第1号議案 令和5(2023)年度事業報告について

第2号議案 令和5(2023)年度収支決算報告について

議長が第1号議案と第2号議案について、事務局に説明を求めた。

事務局が定時社員総会議案書に基づき、令和5(2023)年度の事業報告について注釈を付し、説明報告した。

続いて、事務局が定時社員総会議案書に基づき、1.貸借対照表、2.正味財産増減計算書の前年度との増減が大きい科目について注釈を付し、説明した。また、公益目的支出計画実施報告書については、計画以上に遂行していることを報告した。

議長から監事に監査報告を要請した。

青山公美監事が令和5(2023)年度事業報告

及び収支計算書並びに関係諸帳簿、証票書類、財産目録、貸借対照表等について令和6年5月20日(月)に監査した結果、いずれも正確であると認めたことを報告した。



青山公美監事 監査報告

議長が第1号議案について質疑発言を求めたが発言なし。

議長は第1号議案の令和5(2023)年度事業報告について承認を諮り、異議なく満場の拍手をもって承認された。

続いて、議長が第2号議案について質疑発言を求めたが発言なし。

議長は第2号議案の令和5(2023)年度収支決算報告及び監査報告について承認を諮り、異議なく満場の拍手をもって承認された。

第3号議案 令和6(2024)年度事業計画(案)について

第4号議案 令和6(2024)年度収支予算(案)について

議長が第3号議案及び第4号議案について事務局に説明を求めた。

事務局が定時社員総会議案書に基づき、令和6(2024)年度事業計画(案)の検査、機能保証、広報宣伝、技術の向上、行政協力、合併処理浄化槽の推進について要點を絞って説明した。

続いて、事務局が定時社員総会議案書に基づき令和6(2024)年度収支予算(案)について説明した。特に浄化槽法定検査手数料については、当年度の検査基数の見通しから令和6年度の計上額を説明した。経常費用に関しては、給料手当、賞与、福利厚生費、退職給付費用のいわゆる人件費に関するものと、それ以外に増減



第44回定時社員総会

額の大きくなっている勘定科目、金額の大きい勘定科目を中心に説明し、令和5年度予算額と対比しながら説明した。実施事業会計については、愛知県への報告通り実施する計画である旨説明した。

議長が第3号議案について質疑発言を求めたが発言なし。

議長は第3号議案の令和6(2024)年度事業計画(案)について承認を諮り、異議なく満場の拍手をもって承認された。

続いて、議長が第4号議案について質疑発言を求めたが発言なし。

議長は第4号議案の令和6(2024)年度収支予算(案)について承認を諮り、異議なく満場の拍手をもって承認された。

第5号議案 役員の選任について

議長が第5号議案について事務局に説明を求めた。

事務局が定款第24条に定める役員任期満了に伴う役員改選にあたり、5月28日(金)に役員候補選考委員会規程に基づき委員会を開催し、中島賢一委員長始め3名の委員により候補者が選考された旨説明した。

次いで議長から中島委員長に次期役員候補について報告を要請した。

中島委員長から役員候補者名簿が発表された。

議長が第5号議案について質疑発言を求めたが発言なし。



中島委員長 報告

議長が選考された役員候補者について全員を一括して承認することを諮り、異議なく承認された。

議長が第5号議案について承認を諮り、異議なく満場の拍手によって理事13名、監事2名の役員候補者全員が承認された。

議長は以上をもって本総会の全議事終了を告げ、議長席を降壇した。

その後、功労者表彰式が執り行われ、会長表彰状に株式会社浄成の羽谷三津好前監事、感謝状に当協会の今枝広和春日井業務所所長、優良浄化槽設備士表彰状に株式会社知多環境保全センターの森智道氏、優良浄化槽管理士表彰状に株式会社西原ネオの川本泰之氏、ダイエイテクノ株式会社の木村則章氏、中衛工業株式会社の後藤俊介氏、株式会社尾東の名倉賢一氏が受章され、表彰された。

16時51分 樋口隆副会長の閉会のことばにより、拍手をもって一般社団法人愛知県浄化槽協会第44回定時社員総会を閉会した。



(上段左より) 櫻澤理事、石山理事、木村理事、吉田理事、岩田理事、永野理事、倉地理事、金子理事
 (下段左より) 野崎理事、伊藤専務理事、樋口副会長、関谷会長、福谷副会長、青山監事、大村監事

〈令和6年度役員名簿〉

会長	関 谷 俊 征	中衛工業(株)	再 任
副会長	福 谷 智 之	福谷管工(株)	再 任
副会長	樋 口 隆	尾張テクアス(株)	再 任
専務理事	伊 藤 暢 浩	(一社)愛知県浄化槽協会	新 任
理事	木 村 雄 三	大栄産業(株)	再 任
理事	岩 田 伸	(有)岩田工務店	再 任
理事	永 野 卓 司	コメジ・ソシオ(株)	再 任
理事	石 山 徳 彦	クボタ浄化槽システム(株)	再 任
理事	櫻 澤 俊 浩	(株)西原ネオ	再 任
理事	倉 地 一 也	(株)倉衛工業	再 任
理事	吉 田 昌 弘	(株)ハウスステック	再 任
理事	金 子 国 一	フジクリーン工業(株)	再 任
理事	野 崎 小 百 合	ノザキ(株)	新 任
監事	青 山 公 美	(資)青山建材店	再 任
監事	大 村 啓	学識経験者	新 任



第44回定時社員総会

第44回定時社員総会「表彰状」「感謝状」「優良浄化槽設備士表彰状」「優良浄化槽管理士表彰状」の受賞者について

1 表彰状

浄化槽に関する事業に長年従事し、協会の会員が功績を認めた者

氏名	所属事業所名
羽谷 三津好	株式会社 浄成

2 感謝状

協会の職員として長年勤務し、協会の運営と発展に寄与した者

氏名	所属事業所名
今枝 広和	一般社団法人 愛知県浄化槽協会

3 優良浄化槽設備士表彰状

長年にわたり浄化槽設備士として業務に従事し、功績を認められた者

氏名	所属事業所名
森 智道	株式会社 知多環境保全センター

4 優良浄化槽管理士表彰状

長年にわたり浄化槽管理士として業務に従事し、功績を認められた者

氏名	所属事業所名
川本 泰之	株式会社 西原ネオ
木村 則章	ダイエイテクノ株式会社
後藤 俊介	中衛工業株式会社
名倉 賢一	株式会社 尾東





創立50周年記念祝賀会 盛大に開催 多数の来賓と会員が出席

令和6年7月30日、名古屋東急ホテルにて、政界・行政・業界関係の来賓、協会会員等約200名の参加により創立50周年記念祝賀会が開催された。祝賀会は盛大な雰囲気の中、以下のように行われた。

はじめに、関谷俊征会長が開会の挨拶を行い、これまでの歴史と成長を振り返り、今後のさらなる発展への決意を表明した。その後、愛知県知事 大村秀章氏が登壇し、祝辞を述べられ、協会の社会的貢献と長年の努力に対する感謝の意を表した。

来賓祝辞の後、愛知県知事による永年勤続表彰が行われ、浄化槽関連業務に長年にわたりに貢献した従業員が表彰された。

続いて、来賓からの祝辞があり、祝賀会の雰囲気が一層引き立てられた。また、団体の創立50周年記念事業の一環として、愛知県環境保全基金への寄付が披露され、地域社会への貢献を示す象徴的な機会となった。

祝賀会の途中には、ステージで弦楽三重奏が披露され、会場に美しい音色が響き渡り、参加者たちはしばしの間、音楽に耳を傾けながら、節目を迎えた協会の歴史に思いを馳せた。

祝賀会は、参加者一同の熱気と感謝の気持ちに包まれ、無事に終了した。この記念すべき日に、協会の過去を振り返り、未来への希望を新たにした。



挨拶する関谷俊征会長



大村秀章愛知県知事による祝辞





創立50周年記念祝賀会

永年勤続優良従業員 表彰者

- ◆ 大野正次（中衛工業株式会社） ◆ 木全英之（尾張テクアス株式会社） ◆ 武田竜臣（株式会社 尾東）
- ◆ 長山篤徳（株式会社 倉衛工業） ◆ 水谷治之（フジクリーン工業株式会社）



（左より）大野氏、木全氏、大村知事、武田氏、長山氏、水谷氏、関谷会長



藤川政人参議院議員による祝辞



里見隆治参議院議員による祝辞



沼田正樹環境省浄化槽推進室長による祝辞



上田勝朗全浄連会長による祝辞



直江弘文愛知県議会議長による
乾杯の発声



寄与目録の贈呈と感謝状の授与
武田祥延愛知県環境局長と関谷俊征会長



創立50周年記念祝賀会





総務省より環境省に対する勧告

総務省行政評価局は浄化槽行政に関する調査結果に基づき、令和元年の浄化槽法により導入された「特定既存単独処理浄化槽」の判定が進んでおらず、本制度が十分に活用されていない状況について、下の通り令和6年2月9日に環境省に勧告を行いました。

- ① 判定の考え方の見直し・定量的基準の設定
- ② 判定に、法定検査結果を活用するための措置
- ③ 清掃業者や保守点検業者からの情報収集の仕組みを有効に機能させるための措置
- ④ 維持管理の向上に向けた浄化槽台帳の整備・活用方法の提示、デジタル化の検討

浄化槽行政に関する調査結果（概要）

！ 調査の背景

- 浄化槽の約半数は生活雑排水を公共用水域に直接放流する単独処理浄化槽（単独槽）で水質汚濁・悪臭の原因。平成13年以降は新設が禁止されており、既存の単独槽は老朽化の懸念 <全体753万基のうち単独槽357万基（令和3年度末）>
- 令和元年の浄化槽法の改正により、生活環境の保全や公衆衛生上、重大な支障が生じるおそれのある単独槽を「特定既存単独槽」として都道府県等が判定し、浄化槽管理者に除却等の助言・指導等を行う制度が導入
- しかしながら、特定既存単独槽の判定が進んでおらず、上記制度が十分に活用されていない状況

くらしの中
総務省

[勧告日：令和6年2月9日 勧告先：環境省]

単独処理浄化槽（単独槽） 合併処理浄化槽（合併槽）

調査結果

- ✓ 漏水状態が続く単独槽であっても、現在の判定の考え方（環境省指針）では特定既存単独槽とは判定されない場合あり（右上図①の単独槽）
- ✓ 都道府県等に判定のノウハウがなく、また、法定検査の結果も活用されていないために判定が進まない場合あり（同①）
- ✓ 清掃や保守点検の情報を収集している都道府県等が少なく、特定既存単独槽と判定され得る単独槽が十分に把握されていない（同②）
- ✓ 都道府県等が作成する浄化槽台帳について、事業者から情報が収集できていない・紙媒体での収集となっているため、台帳の整備が進まず、十分に活用されていない（浄化槽管理者の義務である維持管理が不十分な浄化槽の特定や、その管理者への指導が徹底されていない）（同②、③）

勧告

- 判定の考え方の見直し・定量的基準の設定
- 判定に、法定検査結果を活用するための措置
- 清掃業者や保守点検業者からの情報収集の仕組みを有効に機能させるための措置
- 維持管理の向上に向けた浄化槽台帳の整備・活用方法の提示、デジタル化の検討

期待される効果

- 特定既存単独槽の除却等の促進（合併槽への転換）
- 法定検査、清掃、保守点検の実施率向上
- 生活環境の保全・公衆衛生の確保

14 浄化槽あいち no113

令和4年度浄化槽法定検査の受検状況について

1 浄化槽法第7条に基づく設置後等の水質検査

浄化槽法第7条に基づく設置後等の水質検査（以下「7条検査」という。）は、主に浄化槽の設置工事の適否及び浄化槽の機能状況を確認するために行うもので、使用開始後3か月を経過した日から5か月の間に行うこととなっている。

令和4年度の7条検査の受検率は95.8%であった。

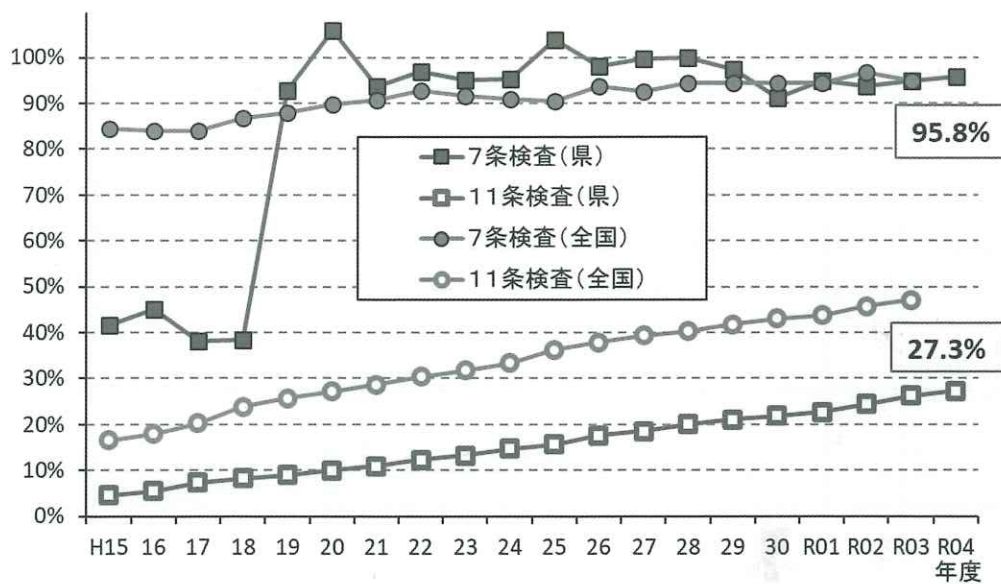
2 浄化槽法第11条に基づく定期検査

浄化槽法第11条に基づく定期検査（以下「11条検査」という。）は、主に保守点検及び清掃が適正に実施され、浄化槽の機能が正常に維持されているか否かを判断するために行うもので、毎年1回行うこととなっている。

令和4年度の11条検査の受検率は27.3%であり、令和3年度（26.2%）から増加しているものの、全国平均（令和3年度は47.1%）を下回っている。

なお、各市町村別の7条検査及び11条検査の受検率等は次頁のとおりである。

3 法定検査受検率の推移



※受検率は、算出方法が平成25年度以前と平成26年度以降で異なるため、この時期を挟んで単純に数値比較することはできない。



2022年度法定検査受検率集計表

事務所等	市町村	2021年度 新設基数	2022年度 新設基数	年度末基數			7条受検基数	7条受検率 ※1	11条受検基数			11条受検率 ※2		
				単独	合併	計			単独	合併	全体	単独	合併	全体
尾張	瀬戸市	253	249	14,030	6,723	20,753	211	84.1%	303	2,808	3,111	2.2%	44.2%	15.3%
	春日井市	458	416	18,806	13,482	32,288	402	92.4%	705	6,936	7,641	3.7%	54.0%	24.1%
	大山市	57	83	4,917	2,809	7,726	53	74.6%	183	1,023	1,206	3.7%	37.9%	15.8%
	江南市	319	327	8,491	9,260	17,751	307	94.9%	242	4,668	4,910	2.9%	53.1%	28.4%
	小牧市	101	106	10,276	4,199	14,475	94	90.6%	597	1,841	2,438	5.8%	45.5%	17.0%
	稲沢市	398	359	10,272	9,459	19,731	330	87.6%	1,229	5,625	6,854	12.0%	63.1%	35.7%
	尾張旭市	94	76	8,301	3,514	11,815	80	95.0%	226	1,236	1,462	2.7%	36.4%	12.5%
	岩倉市	76	59	2,365	1,887	4,252	71	106.3%	119	987	1,106	5.0%	55.0%	26.6%
	豊明市	48	69	1,899	1,482	3,381	54	90.9%	123	928	1,051	6.5%	66.7%	31.9%
	日進市	69	92	2,916	2,813	5,729	70	85.9%	125	1,235	1,360	4.3%	45.9%	24.3%
	清須市	241	282	8,247	7,924	16,171	255	96.9%	1,071	4,037	5,108	13.0%	53.6%	32.4%
	北名古屋市	272	241	7,953	7,890	15,843	242	94.8%	431	3,862	4,293	5.4%	51.3%	27.7%
	長久手市	16	11	1,086	654	1,740	12	90.3%	95	345	440	8.7%	54.3%	25.6%
	東郷町	31	39	1,531	1,101	2,632	37	104.7%	115	707	822	7.5%	67.5%	31.9%
	豊山町	28	32	1,640	1,283	2,923	26	86.2%	175	690	865	10.7%	55.7%	30.1%
	大口町	10	7	813	546	1,359	8	95.5%	37	178	215	4.6%	33.3%	16.0%
	扶桑町	173	168	3,448	3,484	6,932	139	81.6%	73	1,352	1,425	2.1%	41.8%	21.3%
	計	2,644	2,616	106,991	78,510	185,501	2,391	91.0%	5,849	38,458	44,307	5.5%	51.5%	24.4%
海部	津島市	166	149	7,649	5,096	12,745	151	96.3%	262	2,319	2,581	3.4%	47.6%	20.6%
	愛西市	142	184	6,723	4,655	11,378	132	80.1%	134	2,240	2,374	2.0%	50.8%	21.3%
	弥富市	84	71	4,727	3,347	8,074	61	79.3%	393	2,037	2,430	8.3%	62.9%	30.5%
	あま市	348	371	13,257	9,730	22,987	361	100.2%	740	4,696	5,436	5.6%	51.0%	24.2%
	大治町	215	240	3,923	4,204	8,127	221	96.7%	207	2,023	2,230	5.3%	52.3%	28.6%
	蟹江町	52	57	3,079	2,283	5,362	47	85.9%	342	1,336	1,678	11.1%	60.7%	31.8%
	飛島村	12	17	402	493	895	16	108.8%	145	416	561	36.1%	88.4%	64.3%
	計	1,019	1,089	39,760	29,808	69,568	989	93.6%	2,223	15,067	17,290	5.6%	53.3%	25.4%
知多	半田市	37	47	5,348	1,827	7,175	55	129.7%	440	1,044	1,484	8.2%	59.2%	20.9%
	常滑市	158	161	7,073	3,687	10,760	184	115.3%	430	2,195	2,625	6.1%	63.6%	24.9%
	東海市	70	72	3,947	2,934	6,881	87	122.4%	790	1,881	2,671	20.0%	66.5%	39.4%
	大府市	59	73	2,482	2,179	4,661	70	105.1%	401	1,496	1,897	16.2%	72.0%	41.6%
	知多市	10	20	783	495	1,278	16	103.8%	120	338	458	15.3%	71.9%	36.5%
	阿久比町	14	20	1,684	885	2,569	26	150.7%	51	566	617	3.0%	65.9%	24.3%
	東浦町	37	34	3,681	1,796	5,477	46	130.0%	213	983	1,196	5.8%	56.3%	22.0%
	南知多町	47	57	2,716	1,338	4,054	59	112.6%	220	1,052	1,272	8.1%	83.5%	32.0%
	美浜町	89	90	4,187	2,577	6,764	94	105.0%	254	2,014	2,268	6.1%	82.3%	34.2%
	武豊町	38	36	3,560	1,526	5,086	41	111.1%	179	974	1,153	5.0%	66.1%	22.9%
	計	559	610	35,461	19,244	54,705	678	115.6%	3,098	12,543	15,641	8.7%	68.3%	29.1%
西三河	碧南市	78	70	4,791	2,553	7,344	61	82.8%	232	1,687	1,919	4.8%	68.9%	26.5%
	刈谷市	57	61	10,603	3,129	13,732	53	89.6%	839	1,394	2,233	7.9%	45.8%	16.4%
	安城市	193	186	6,977	6,681	13,658	190	100.4%	404	3,768	4,172	5.8%	58.8%	31.2%
	西尾市	158	146	12,604	5,460	18,064	122	80.5%	249	2,585	2,834	2.0%	49.3%	15.9%
	知立市	130	98	4,405	4,062	8,467	105	93.2%	165	2,539	2,704	3.7%	65.0%	32.5%
	高浜市	95	90	3,402	2,787	6,189	97	105.1%	200	1,693	1,893	5.9%	63.8%	31.3%
	幸田町	4	6	426	235	661	4	78.7%	28	102	130	6.6%	44.9%	19.9%
	計	715	657	43,208	24,907	68,115	632	92.5%	2,117	13,768	15,885	4.9%	57.6%	23.7%
豊田加茂	みよし市	14	14	486	402	888	16	114.3%	105	247	352	21.6%	64.7%	40.6%
	計	14	14	486	402	888	16	114.3%	105	247	352	21.6%	64.7%	40.6%
新城設楽	新城市	69	60	4,851	4,126	8,977	78	121.6%	295	2,766	3,061	6.1%	68.6%	34.4%
	設楽町	6	10	695	579	1,274	8	98.0%	53	373	426	7.6%	65.9%	33.8%
	東栄町	5	3	232	265	497	4	102.1%	18	156	174	7.8%	60.1%	35.4%
	豊根村	5	3	139	377	516	5	127.7%	27	228	255	19.4%	61.3%	49.9%
	計	85	76	5,917	5,347	11,264	95	118.6%	393	3,523	3,916	6.6%	67.3%	35.1%
東三河	豊川市	115	76	9,527	5,941	15,468	95	101.2%	294	2,642	2,936	3.1%	45.5%	19.1%
	蒲郡市	110	112	2,171	3,127	5,298	106	95.4%	180	1,963	2,143	8.3%	66.2%	41.7%
	田原市	17	15	1,860	751	2,611	12	75.4%	155	442	597	8.3%	60.7%	23.1%
	計	242	203	13,558	9,819	23,377	213	96.4%	629	5,047	5,676	4.6%	53.1%	24.6%
愛知県 所管分	合計	5,278	5,265	245,381	168,037	413,418	5,014	95.1%	14,414	88,653	103,067	5.9%	55.3%	25.4%
	名古屋市	74	86	3,894	1,956	5,850	74	91.9%	998	1,186	2,184	25.6%	64.6%	38.1%
保健所 設置市	豊橋市	332	426	15,924	14,143	30,067	322	84.1%	999	9,357	10,356	6.3%	69.0%	35.1%
	岡崎市	154	160	8,775	7,207	15,982	132	83.9%	897	3,772	4,669	10.2%	54.1%	29.6%
	一宮市	620	580	25,949	19,858	45,807	639	106.8%	2,801	10,666	13,467	10.8%	56.2%	30.0%
	豊田市	526	456	13,122	19,772	32,894	506	103.7%	788	11,303	12,091	6.0%	59.3%	37.6%
	計	1,706	1,708	67,664	62,936	130,600	1,673	98.0%	6,483	36,284	42,767	9.6%	60.0%	33.4%
愛知県総合計		6,984	6,973	313,045	230,973	544,018	6,687	95.8%	20,897	124,937	145,834	6.7%	56.6%	27.3%
愛知県薬剤師会		633	696	39,355	21,200	60,555	752	112.7%	4,096	13,729	17,825	10.4%	67.9%	29.9%
愛知県浄化槽協会		4,823	4,755	186,308	148,350	334,658	4,541	94.9%	11,766	75,741	87,507	6.3%	53.6%	26.7%
中部微生物研究所		1,528	1,522	87,382	61,423	148,805	1,394	91.4%	5,035	35,467	40,502	5.8%	59.9%	27.6%

※1 : 7条受検率 = 7条受検基数 (2022年度) ÷ (2021年度新設基数×11÷24 + 2022年度新設基数×13÷24)

※2 : 11条受検率 = 11条受検基数 (2022年度) ÷ (2022年度末設置基数 - 2022年度新設基数×11÷24)

令和5年度新設住宅着工統計

区分	2023年度			2022年度
	戸数(戸)	前年度比(%)	構成比(%)	戸数(戸)
新設住宅計	56,825	△ 0.4	—	57,032
利用関係別	持家	15,361	△ 8.8	27.0
	貸家	20,770	2.8	36.6
	給与住宅	216	△ 30.5	0.4
	分譲住宅	20,478	4.1	36.0
資金別	民間資金	50,909	0.0	89.6
	公的資金	5,916	△ 3.6	10.4
	公営住宅	183	△ 38.6	0.3
	機構融資	1,428	△ 10.8	2.5
	都市機構	0	—	0
建て方別	その他	4,305	1.5	7.6
	合計	31,878	△ 8.6	56.1
	共同建	24,947	12.6	43.9
	一戸建・長屋建	5,918	4.1	10.4
	共同建	14,852	2.2	26.1
	一戸建・長屋建	10,507	△ 14.0	18.5
構造別	共同建	9,971	34.0	17.5
	木造	30,268	△ 4.9	53.3
	非木造	26,557	5.4	46.7
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	137	△ 23.9	0.2
	鉄筋コンクリート造	17,583	16.6	30.9
	鉄骨造	8,835	△ 10.8	15.5
プレハブ住宅	コンクリートブロック造	0	皆減	0
	その他	2	△ 92.6	0.0
		7,866	△ 8.8	13.8
				8,624

令和5年度建築物着工統計

区分	2023年度			2022年度
	床面積(千m ²)	前年度比(%)	構成比(%)	床面積(千m ²)
建築物計	8,175.9	△ 5.2	—	8,628.7
用途別	居住用	4,629.5	△ 6.3	56.6
	居住専用	4,541.2	△ 5.9	55.5
	居住産業併用	88.2	△ 23.0	1.1
	非居住用	3,546.5	△ 3.9	43.4
非居住用	商業・サービス業用	1,412.6	5.1	17.3
	公益事業・公務文教用	1,171.6	△ 7.4	14.3
	鉱工業用	883.4	△ 12.7	10.8
	農林水産業・その他用	78.9	13.4	1.0

※床面積については、100m²未満を四捨五入としている。



令和5年度浄化槽法定検査結果及び不適正の主な内容

〈7条検査〉

人 槽	検査依頼 件数 (基)	検査実施数 (基)	検査結果 (基)			比 率 (%)			県民事務所等 への通報件数 (件)
			適 正	おおむね 適 正	不適正	適 正	おおむね 適 正	不適正	
5~10	3,822 (3,822)	3,822 (3,822)	2,481	685	656	64.9	17.9	17.2	656
11~20	111 (111)	111 (111)	73	10	28	65.8	9.0	25.2	28
21~50	173 (173)	173 (173)	112	22	39	64.7	12.7	22.5	39
51~200	54 (54)	54 (54)	40	6	8	74.1	11.1	14.8	8
201~500	9 (9)	9 (9)	8	1	0	88.9	11.1	0.0	0
501~	1 (1)	1 (1)	1	0	0	100.0	0	0	0
計	4,170 (4,170)	4,170 (4,170)	2,715	724	731	65.1	17.4	17.5	731

※ () 内は、合併処理浄化槽で、内数

不適正の内容と件数

	内 容	件 数
1	保守点検の回数	680
2	処理水と消毒剤の接触状況	358
3	消毒剤の有無	170
4	その他の特殊な排水の流入状況	16
5	嵩上げの状況	11
6	流入管渠及び放流管渠の設置状況	4
7	消毒設備の固定状況	3
7	送風機の設置状況	3
7	放流管渠（路）の水流の状況	3

	内 容	件 数
10	水平の状況	2
10	循環装置の固定状況	2
10	送風機の稼働状況	2
13	浄化槽上部及び周辺の利用または構造の状況	1
13	雨水の流入状況	1
13	接触剤、ろ材、担体等の固定及び保持状況	1
13	ばつ気装置の固定状況	1
13	流入汚水量、洗浄用水等の使用の状況	1



令和5年度浄化槽法定検査結果及び不適正の主な内容

〈11条検査〉

人 槽	検査依頼 件数 (基)	検査実施数 (基)	検査結果 (基)			比 率 (%)			県民事務所等 への通報件数 (件)
			適 正	おおむね 適 正	不適正	適 正	おおむね 適 正	不適正	
5~10	76,710 (68,618)	76,710 (68,618)	55,791	13,043	7,876	72.7	17.0	10.3	7,876
11~20	4,142 (2,847)	4,142 (2,847)	2,819	805	518	68.1	19.4	12.5	518
21~50	6,889 (4,275)	6,889 (4,275)	4,584	1412	893	66.5	20.5	13.0	893
51~200	3,124 (2,430)	3,124 (2,430)	2,155	672	297	69.0	21.5	9.5	297
201~500	864 (745)	864 (745)	588	229	47	68.1	26.5	5.4	47
501~	355 (345)	355 (345)	276	72	7	77.7	20.3	2.0	7
計	92,084 (79,260)	92,084 (79,260)	66,213	16,233	9,638	71.9	17.6	10.5	9,638

※ () 内は、合併処理浄化槽で、内数

不適正の内容と件数

	内 容	件 数	内 容	件 数	
1	清掃の回数	6,864	20	汚泥返送装置及び汚泥移送装置の稼働状況	9
2	送風機の稼働状況	1,504	21	生物ろ過槽、担体流動槽の水位及び水流の状況	8
3	消毒剤の有無	1,151	22	逆洗装置及び洗浄装置の固定状況	7
4	保守点検の回数	1,024	23	その他の内部設備の固定状況	6
5	接触剤、ろ材、担体等の固定及び保持状況	192	24	油脂類の流入状況	5
6	処理水と消毒剤の接触状況	120	25	流入管渠（路）の水流の状況	4
7	浄化槽上部及び周辺の利用または構造の状況	109	26	越流ぜきの固定状況	3
8	ポンプの稼働状況	78	26	流入管渠及び放流水管渠の設置状況	3
9	送風機の設置状況	68	26	循環装置の稼働状況	3
10	漏水の状況	63	26	逆洗装置及び洗浄装置の稼働状況	3
11	破損又は変形の状況	61	26	流量調整槽の水位及び水流の状況	3
12	消毒設備の固定状況	60	31	ポンプ設備の固定状況	2
13	各単位装置間の水流の状況	58	31	循環装置の固定状況	2
14	ばつ気装置の稼働状況	37	31	消毒槽の汚泥の堆積状況またはスカムの生成状況	2
15	隔壁、仕切板及び移流管（口）の固定状況	35	31	汚泥の流出状況	2
16	ばつ気装置の固定状況	27	35	雨水の流入状況	1
17	制御装置の稼働状況	21	35	その他の特殊な排水の流入状況	1
18	放流水管渠（路）の水流の状況	19	35	汚泥返送装置及び汚泥移送装置の固定状況	1
19	原水ポンプ槽及び放流ポンプ槽の水位の状況	17			



令和6年度浄化槽関連試験・講習実施予定表

〈愛知会場〉

	種 目	実施日	受付期間	受付機関	申請書配布
浄化槽設備士	浄化槽設備士 試験	7月7日(日)	4月1日(月) ~ 5月20日(月)	(公財) 日本環境整備教育センター 〒130-0024 東京都墨田区菊川2-23-3 TEL 03-3635-4880	受付終了
			会 場：名古屋市（中産連ビル）		
浄化槽管理士	浄化槽管理士 試験	10月20日(日)	7月1日(月) ~ 8月6日(火)	(公財) 日本環境整備教育センター 〒130-0024 東京都墨田区菊川2-23-3 TEL 03-3635-4880	オンライン申込
			会 場：名古屋市（中産連ビル）		
浄化槽技術管理者	浄化槽管理士 講習	11月11日(月) ~ 11月23日(土)	9月30日(月) ~ 10月11日(金)	(一社) 愛知県浄化槽協会 〒453-0017 名古屋市中村区則武本通1-31 TEL 052-481-7200	オンライン申込
		会 場：名古屋市（フジコミュニティセンター）			
	浄化槽技術管理者講習会	7月23日(火) ~ 7月25日(木)	6月10日(月) ~ 6月21日(金)	(一社) 愛知県浄化槽協会 〒453-0017 名古屋市中村区則武本通1-31 TEL 052-481-7200	受付終了
		会 場：名古屋市（中産連ビル）			

※講習等の実施日及び受付期間については、会場の都合等により変更することがあります。

※他県会場での実施も予定されていますので、日程等については（一社）愛知県浄化槽協会までお問合わせください。

「浄化槽管理士講習」の受講申請について

令和6年度より「浄化槽管理士講習」のお申込が「オンライン申込」に変更になりました。

受講申請は「公益財団法人 日本環境整備教育センター」のホームページからオンライン申請システムにより申請してください。

お問い合わせ先

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
TEL 03-3635-4882
ホームページ <https://www.jeces.or.jp>

浄化槽管理士講習
オンライン申込



※当協会では申請書のお取り扱いはありませんので、ご注意ください。



令和6年度浄化槽管理士研修会予定表

	日 程	研修場所	受付期間
第1回	令和6年5月13日(月)	フジコミュニティセンター 大会議室 名古屋市中村区黄金通1-18 TEL 052-481-5541	受付終了
第2回	令和6年7月10日(水)	岡崎総合学習センター 多目的ホール 岡崎市上地3-12-1 TEL 0564-54-1115	受付終了
第3回	令和6年9月11日(水)	フジコミュニティセンター 大会議室 名古屋市中村区黄金通1-18 TEL 052-481-5541	受付終了
第4回	令和6年11月26日(火)	アイプラザ豊橋 小ホール 豊橋市草間町東山143-6 TEL 0532-46-7181	令和6年10月1日(火) ～ 令和6年10月29日(火)
第5回	令和7年1月15日(水)	フジコミュニティセンター 大会議室 名古屋市中村区黄金通1-18 TEL 052-481-5541	令和6年11月20日(水) ～ 令和6年12月18日(水)
第6回	令和7年3月5日(水)	尾張一宮駅前ビル（i-ビル）大会議室 一宮市栄3-1-2 TEL 0586-28-9153	令和7年1月8日(水) ～ 令和7年2月5日(水)

指定採水員講習については、当該研修会と内容の大半が重複するため、当該研修会終了後に実施しています。

指定採水員を希望する方は、当日、受付で受講の有無を確認いたしますので、引き続き受講してください。

浄化槽管理士研修会の申込は右記のQRコードからできます。





浄化槽技術研修会 開催



1月30日(火)にウインクあいちにおいて、浄化槽技術研修会を開催しました。

当日は協会会員や市町村職員等、合計90名の出席をいただき、参加された方からは、今後の業務に大変役に立つ研修でしたとの評価をいただきました。

研修内容及び講師

(1) 愛知県の浄化槽行政について

講 師 愛知県環境局環境政策部水大気環境課 生活環境地盤対策室
室長補佐 鈴木 純一郎 氏



樋口隆副会長 挨拶

(2) 小型浄化槽の施工について

講 師 公益財団法人 日本環境整備教育センター
参事 仁木 圭三 氏

(3) 中・大型浄化槽の維持管理について

講 師 公益財団法人 日本環境整備教育センター
参事 仁木 圭三 氏



講 師 鈴木純一郎氏



講 師 仁木圭三氏



研修会の様子



優良浄化槽保守点検業者の認定

愛知県の「優良浄化槽保守点検業者認定制度」で、新たに当協会会員の1社が認定されました。なお、全認定社数 27社 の内、当協会会員は 22社 です。

株式会社 アイホク 優良認定日 **令和6年3月25日**

同制度は、優良な浄化槽保守点検業者を認定する愛知県独自の制度で、認定には遵法性、事業の透明性、健全性、継続性、継続的な研修会受講、さらに受託する管理浄化槽の法定検査受検率などが一定の要件を満たしていることが求められます。

認定を受けた保守点検業者には、登録期間の3年から5年への延長、認定ロゴマークの使用等のメリットがあります。

「令和6年度浄化槽設置費補助金制度のあらまし」の訂正

● 88ページ NO.42 美浜町

(7) 補助金交付申請時に添付する書類

誤 ⑤審査機関に提出後10日以上経過した浄化槽設置届出書の写し



正 ⑤審査機関に提出後10日以上経過した浄化槽設置届出書の写し又は建築確認通知書（し尿浄化槽調査書添付）の写し

● 29ページ NO.12 西尾市

担当部課名	TEL	直通・内線	FAX
環境部 環境保全課	0563-34-8111	直通	0563-34-8115
住 所	〒444-0531 西尾市吉良町岡山大岩山65	担当者氏名	杉浦 健慈
U R L	https://www.city.nishio.aichi.jp/	E-mail	kankyo-h@city.nishio.lg.jp

*補助金申請窓口は上下水道部 上下水道営業課 接続促進担当
〒445-0062 西尾市丁田町五助18

TEL : 0563-65-5120 FAX : 0563-57-5220

※太枠線内を追加

「令和6年度会員名簿」の訂正

● 3ページ 維持管理委員会

委員 **誤** 古内 幸生 様 → **正** 古山 幸生 様



会員情報

〈入会〉

	会社名	部会名	会員情報
令和6年 3月	株式会社 総合設備サービス	使用管理部会	〒485-0039 小牧市外堀1-135 代表者 代表取締役 神戸武久 TEL 0568-71-8098 FAX 0568-71-8129
	株式会社 日環商事	賛助会員	〒920-0333 金沢市無量寺5-75 代表者 取締役社長 蓮池 茂 TEL 076-268-1771 FAX 076-267-5348 URL http://www.nikkan-shoji.co.jp/company.html E-mail info@nikkan-shoji.co.jp
	環境工学研究所株式会社	賛助会員	〒500-8357 岐阜市六条大溝4-12-19 代表者 代表取締役 後藤利幸 TEL 058-276-0350 FAX 058-276-7708 E-mail eelinfo@eel-corp.jp
令和6年 5月	野村土木	施工部会	〒470-1151 豊明市前後町大狭間1440-21 パーク M101 代表者 野村賢二 TEL 0562-95-2445 FAX 0562-51-3344 E-mail Omv2-02178x4f3n@ezweb.ne.jp
	有限会社 カトウメンテナンス	使用管理部会	〒467-0826 名古屋市瑞穂区白龍町1-22-1 代表者 代表取締役 加藤昭彦 TEL 052-858-2025 FAX 052-858-2026 E-mail katomentenansu@softbank.ne.jp
令和6年 7月	エコ環境株式会社	使用管理部会	〒496-0037 津島市西愛宕町1-93 代表者 代表取締役 福井 力 TEL 0567-26-3956 FAX 0567-26-3957 URL https://ecokankyo.com E-mail eco@flute.ocn.ne.jp

〈変更〉

	会社名	部会名	変更内容
令和5年 12月	アムズ株式会社 名古屋支店	製造販売部会 施工部会 使用管理部会	代表者変更 旧 支店長 末森俊夫 新 支店長 東 健二
令和6年 1月	株式会社 東海環境保全	使用管理部会	社名変更 旧 株式会社 東海環境衛生社
令和6年 4月	尾西清掃株式会社	使用管理部会	住所変更 〒496-0911 愛西市西保町北川原179-4
令和6年 5月	豊衛工業株式会社	使用管理部会	代表者変更 旧 代表取締役 田島達史 新 代表取締役社長 小林春雄
令和6年 6月	株式会社 テクア	施工部会 使用管理部会	代表者変更 旧 代表取締役 平村成一 新 代表取締役 平村圭雨

〈退会〉

	会社名	部会名	変更内容
令和6年 6月	株式会社 衛設	使用管理部会	—
令和6年 7月	有限会社 山田建材	施工部会	—

●発行● 一般社団法人 愛知県浄化槽協会

事務局

〒453-0017 名古屋市中村区則武本通1-31
TEL <052>481-7200 FAX <052>481-7207

法定検査部

〒453-0017 名古屋市中村区則武本通1-31
TEL <052>481-7160 FAX <052>481-7163

豊田業務所

〒471-0064 豊田市梅坪町9-5-10
TEL <0565>37-3360 FAX <0565>37-3361

春日井業務所

〒487-0024 春日井市大留町2-2-18
TEL <0568>53-3721 FAX <0568>53-3722

名古屋西業務所

〒452-0911 清須市西須ヶ口32-1
TEL <052>618-6351 FAX <052>618-6352