# <u>令和6年度</u> 事業報告書

## 目 次

I	概		要		1
Π	執行	方 状	況		4
	1	年間の主	こな行い	事等 4	
	2	各事業の	実施	犬況 9	
		1) 浄(	化槽法	定検査事業	
		2) 水红	質検査	事業	
		3) 水	道法定	検査事業	
		4) 受	托事業		
		5) 啓	発活動		
Ш	附属	禹 明	細	書 ————	18

## 事 業 報 告

### I 概 要

### 1. 業務実績

令和6年度の事業実施の概要は以下のとおりであった。

#### (1) 浄化槽法定検査事業

本年度は、目標数 65,000 基に対して 62,459 基の浄化槽を検査した。目標に対する達成率は 96.1%で達成することはできなかったが、前年度実績に比べ 411 基 (0.7%) 増加させることができた。

検査の種類別では、前年度に比べ 7 条検査は 171 基( $\triangle$ 11.6%)減の 1,313 基、11 条検査が 3,583 基(1.0%)増の 61,146 基であった。

受検率は、7条検査が86.7%、11条検査が58.2%、全体では前年度より0.1ポイント低下して58.6%となった。(令和5年度全国平均受検率:7条97.4%、11条49.8%)。

地域別では、受検率 60%以下の市町村は東洋町、芸西村、高知市、宿毛市の 2 市 1 町 1 村で、主に都市部が低調である。特に、高知市の受検率が 35.2%と県内で唯一 50%を割り込んでいる。

検査手数料収入は総額 342,901 千円で、前年度より 1,486 千円 (0.4%) の増収となった。

令和6年4月に採用した職員3名の教育訓練は予定どおり令和6年11月に終了し、令和6年12月よりそれぞれ検査業務に従事させることができるようになったことで、検査基数を増加させる体制ができたが、令和6年10月より検査員1名が育児休業を取得したこと等により、本年度の検査実績は目標数を下回る結果となった。今後は、引き続き実施数を効率よく増加させる検査体制の整備や効率化を進めるとともに、高知県や高知市をはじめとする市町村と連携し、受検率の向上や適正管理に向けた指導を強化していく。

#### (2) 水質検査事業

水質検査は、目標数 1,478 検体に対して 1,587 検体を受注し、そのすべてを実施した。目標に対する達成率は 107.4%で、前年度実績に比べ 36 検体(2.2%)の減少となった。

検査手数料収入は前年度より 2,987 千円 (16.7%) 減少して 14,892 千円であった。 受注件数、検査手数料収入とも前年度より減少となった。

要因としては、取引先の水文調査コンサルタント業者の不落や公共事業が減少したことにより検査受注が減少したためであるが、近年は、公共事業の入札競争が厳しくなったことにより取引先業者からの受注が安定しなくなってきている。

今後は、コンサルタント業者からの依頼を受注できるよう現行の検査体制を維持す

るが、引き続き取引先の入札状況や受注見込みなどを踏まえながら、必要に応じて検査項目や検査体制の見直しを検討することとする。

#### (3) 水道法定検查事業

簡易専用水道施設等の検査数は、目標数 800 施設に対して 815 施設で、目標達成率は 101.9%となり、前年度実績に比べ 1 施設 (0.1%) 増加となった。

このうち、小規模貯水槽水道施設(受水槽有効容量 10 t 以下)は前年度より 4 件 (3.2%) 増の 128 施設を実施した。

検査手数料収入は総額 11,732 千円で、前年度より 74 千円 (0.6%) の増収となった。

検査実施数、検査手数料収入ともわずかながら増加となったが、今後も引き続き、 競合他社の動きに対して差別化を図るため、全国給水衛生協会の「ランキング表示制 度」を導入し、管理適合施設であることを認定する取り組みを行うとともに、市町村 が管理している小規模貯水槽水道施設を重点的に検査案内していき、検査実施数増加 を目指していく。

### (4) 受託事業

- ①クリーン浄化槽推進事業
  - ・クリーン浄化槽推進PR事業

生活処理施設である浄化槽の理解を深め、合併処理浄化槽設置推進を図るため、県下2会場で講習会を開催し、3会場(スーパー、道の駅、町民祭)で買い物やイベント等への来場者に対して浄化槽相談等の啓発活動を行った。参加者数は357名であった。

· 法定検查未受検浄化槽指導事業

浄化槽の適正管理の必要性について周知し、浄化槽法定検査の未受検者に受検を促す文書の発送を県下の権限移譲市町村を除くすべての市町村の対象者に実施した。発送数8,748件に対し、申込数は678件で申込率は7.8%であった。

#### ②浄化槽台帳整備委託業務

浄化槽法の一部改正が令和2年4月に施行され、知事に浄化槽台帳の作成 が義務付けられたことなどにより、令和5年度から県の浄化槽台帳整備事業 を受託した。

本年度の主な業務としては、保健所等への届出内容や法定検査結果、GIS(地図情報)などの入力、浄化槽の現状把握に係る業務を実施した。

#### (5) その他

本年度は県の主導により、県内各自治体をはじめ浄化槽協会、当センターなどの 関係機関が参加して浄化槽法に基づく法定協議会が開催され、浄化槽法定検査の受 検率向上、浄化槽台帳の整備促進、高知県浄化槽指導要綱の改訂、特定既存単独処 理浄化槽や災害支援協定の取り組みなどについて検討が進められた。 その結果、合併処理浄化槽の設置などに補助金を交付した市町村から7条検査未受検者に対して受検指導が実施されるとともに、権限移譲市町の一部から浄化槽台帳整備業務を県と同様にセンターに委託したいとの意向が示されるなど、取り組みの成果も現れている。

今後もこれらの課題に対してさらに検討を進め、具体的な施策を展開することで、 浄化槽のより適正な維持管理等につなげることが期待される。

### 2. 財政状況と今後の課題

当期における全体の経常増減は、収益が 382,830 千円、費用が 411,649 千円で、税 引き前の当期経常増減額は $\triangle 28,819$  千円となり、税引き後の正味財産期末残高は、前 年度より 28,899 千円(17.5%)減少して 136,592 千円となった。

また、公益目的支出計画の実施事業である法定検査事業の状況は、収益が 343,189 千円、費用が 376,262 千円で、当期経常増減額は△33,073 千円の赤字であり公益目 的支出計画額の△4,542 千円を大幅に上回ることとなった。

今後の財政上の課題については、①Windows11 対応のシステム更新に係る費用確保、②大幅な給与改定に伴う人件費増額の影響の見極めなどがあり、中長期的には新事務所建設や南海トラフ地震の発災を想定した経営の安定化、BOD 検査の全面導入に伴う機器整備などがある。

特に近年では物価高による経費の高騰が見られるとともに、さらなる人件費の上昇などが見込まれ、今後は赤字経営に陥ることが想定されることから、法定検査手数料の改定に向けて県との協議を行っていく。また、中長期的課題に有利に対応できる制度であることが見込まれる公益法人への移行についても、その可能性を検討していくこととする。

今後の課題としては、県の受託事業や法定協議会を通じた浄化槽台帳の整備促進と 未受検者指導の強化などによる、法定検査受検率の向上がある。浄化槽台帳について は、浄化槽管理者の変更や休止・廃止などの届出が十分に行われていないことから、 使用状況や管理者が不明となっている浄化槽が多数存在していることが明らかにな っており、引き続き行政と連携しながら調査を実施していく。

また、法定協議会の開催を通じて、各自治体における浄化槽の適正管理に向けた取組を強化するとともに、予定される浄化槽法改正への適切な対応を協議する必要がある。

事務所移転については、建設資材の高騰等により当面の移転を断念したことにより、 現事務所用地に係る事業用定期借地権の再設定契約を令和19年12月31日まで延長 したことで当面は事務所移転の緊急性はなくなったが、今後とも建設資金を計画的に 確保することが必要である。

南海トラフ地震への対応としては、能登半島地震を受けてこれまでの災害支援協定の見直しを進め、新たな支援協定を県・市長会・町村会・浄化槽協会・当センターの

5者で締結する予定となっている。この協定の再締結を新たなスタートとして、県や 市町村、浄化槽協会と連携し、発災時のシミュレーションや事前の備えを強化するな ど、協定内容の具体化に取り組む必要がある。

## Ⅲ 執 行 状 況

### 1. 年間の主な行事等

### 1. 法定検查事業

l. 法定検査事業							
開催日	事業内容	概 要					
4月12日	「令和6年度全浄連四国地区協議会」並びに「令和6年度浄化槽法指定検査機関四国地区協議会」通常総会	・令和5年度事業報告及び決算報告について ・令和6年度事業計画(案)及び収支予算(案)について ・その他について					
		〔会場〕徳島グランヴィリオホテル 〔出席〕理事長以下、4名					
4月26日	(一社)高知県浄化槽協会 令和6年度「第1回理事会」	〔会場〕高知県設備会館 3階大会議室 〔参加〕理事長					
5月26日	令和6年度高知県総合防災訓練・ 地域フェスティバル	浄化槽の展示、災害時での浄化槽の役割 PR					
		〔会場〕高知職業能力開発短期大学校 〔参加〕総務部長					
6月21日	(一社)高知県浄化槽協会 第12回(令和5年度)定時社員 総会	〔会場〕城西館 1階 日輪の間 〔参加〕理事長					
6月22日	(一社)高知県浄化槽協会 第5回親睦ゴルフ大会	〔会場〕錦山カントリークラブ 〔参加〕理事長					
6月21日 ~7月3日	令和6年度年度浄化槽管理土講習 (第93回福岡会場)	・浄化槽管理士免状取得の講習会 〔主催〕(公財)日本環境整備教育センター 〔会場〕福岡生活衛生食品館 〔参加〕検査技師、3名					
6月28日	(一社)全国浄化槽団体連合会 第12回 定時総会	〔会場〕ホテルグランドヒル市ヶ谷 〔参加〕理事長					
6月28日	全浄連四国地区協議会 懇親会	〔会場〕酒菜浪漫亭 新橋店 〔参加〕理事長					
7月4日	令和6年度高知県合併処理浄化 槽普及促進協議会総会	〔会場〕セリーズ 〔参加〕理事長					
7月27日	こうち環境博2024	・体験型展示(パネル展示、微生物観察等) 〔主催〕こうち環境博 2024 実行委員会 〔会場〕高知男女共同参画センター「ソーレ」 〔参加〕事務局長、総務部長					

開催日	事業内容	概 要
7月31日	第4回高知県浄化槽連絡協議会 (法定協議会)	〔会場〕高須浄化センター 会議室 〔参加〕理事長以下 3名
8月23日	(一社)高知県浄化槽協会 令和 6 年度「第1回総務事業委員会」	〔会場〕高知県設備会館 3 階大会議室 〔参加〕理事長
9月3日 ~9日	浄化槽検査員講習会	・浄化槽検査員の認定講習会
		〔主催〕(公財)日本環境整備教育センター 〔会場〕(公財)日本環境整備教育センター大研修室 〔参加〕検査技師、3名
9月4日	先進県へ視察、意見交換	・災害支援協定、浄化槽台帳、法定協議会について ・全自動 BOD 装置の視察
		〔視察先〕(公社)徳島県環境技術センター 〔参加〕理事長、事務局長
9月10日	(一社)高知県浄化槽協会 令和 6 年度「第 1 回災害復旧支援活動委 員会」	〔会場〕高知県設備会館 3 階大会議室 〔参加〕事務局長
9月12日 ~13日	令和 6 年度 浄化槽法指定検査 機関四国地区協議会 検査員研 修会	・【講演】特定既存単独処理浄化槽について 【講師】全国浄化槽推進市町村協議会 事務局長 久川和彦 先生 ・研究発表、工場見学
		〔会場〕ANA クラウンプラザホテル松山 〔参加〕法定検査課長以下 10名
9月23日	仁淀川こども祭り、日高メダカ フェスティバル2024	・体験型展示(パネル展示、微生物観察等)
		〔主催〕日高村観光協会 〔会場〕日高村総合運動公園 〔参加〕事務局長、総務部長
10月4日	浄化槽担当者向け 浄化槽基礎知識講習会	・浄化槽の基礎知識 〜浄化槽の設置から法定検査まで〜
		〔会場〕高知県設備会館 3階大会議室 〔参加〕事業部長(講師派遣)
10月18日	第1回四国合同セミナー	・浄化槽行政の現状と課題 ・特定既存単独処理浄化槽の転換に向けた鹿児島県の 取り組みについて
		〔主催〕全浄連四国地区協議会 〔会場〕高松国際ホテル 〔参加〕理事長以下 3名
10月22日	(一社)高知県浄化槽協会 令和6年度第4回理事会	〔会場〕高知県設備会館 3階 大会議室 〔参加〕理事長

開催日	事業内容	概要
10月10日	第38回全国浄化槽技術研究集会	・研究発表、浄化槽関係の情報と報告等
		〔主催〕 (公財)日本環境整備教育センター 〔会場〕出島メッセ長崎 〔参加〕理事長以下 5名
11月22日	令和6年度九州地区浄化槽検査 員研修会	・研究発表、講演等
		〔会場〕ネストホテル熊本 〔参加〕検査主任、検査主査
11月25日	浄化槽行政、関係団体の親睦会	・参加団体(高知県、高知市、環境検査センター、浄化槽協会)
		〔会場〕浪漫亭 〔参加〕理事長以下 4名
11月25日	第 5 回高知県浄化槽連絡協議会 (法定協議会)	〔会場〕高知県自治会館 3階 第1会議室 〔参加〕理事長以下、3名
1月17日	公明党高知県本部新春年賀会	〔会場〕ザ クラウンパレス新阪急高知 〔参加〕理事長、総務部長
1月24日	(一社)高知県浄化槽協会 令和6年度第5回理事会	〔会場〕高知県設備会館 3階 大会議室 〔参加〕理事長
1月24日	(一社)高知県浄化槽協会 新年会	〔会場〕城西館 〔参加〕理事長以下 4名
1月31日	令和 6 年度浄化槽トップセミナ 一香川	〔主催〕(一社)全国浄化槽団体連合会 〔会場〕 J Rホテルクレメント高松 〔参加〕理事長以下、3名
2月14日	令和6年度浄化槽行政職研修会	・浄化槽の管理に関する留意事項及び法定検査実施状 況等
		〔主催〕高知県合併処理浄化槽普及促進協議会 〔会場〕セリーズ 2階コーラルホール 〔参加〕事業部長(講師派遣)
2月25日	令和 6 年度全浄連四国地区協議 会並びに浄化槽法指定検査機関 四国地区協議会合同事務局長会 議	<ul><li>・災害協定について</li><li>〔会場〕とりせん 市ヶ谷店</li><li>〔参加〕事務局長</li></ul>
2月25日~26日	令和 6 年度全净連会員団体事務局 長会議	・行政課題の説明(最近の浄化槽行政の動向) ・会議(浄化槽情報基盤整備事業について等)
		〔会場〕ホテルグランドヒル市ヶ谷 〔参加〕事務局長
2月26日	浄化槽の法定検査に関する全国	・法定検査の受検率向上に向けた取組について他
	会議(ハイブリット形式)	〔主催〕 (公財) 日本環境整備教育センター 〔会場〕 Zoom オンライン参加 〔参加〕事業部長

### 2. 水質検査事業

開催日	事業内容	概  要		
5月29日	分析において再現性のある精度 の高い結果を得るため純水、超 純水情報			
5月30日	微生物試験法の品質管理、クリーンル ーム管理、新しいMF 法従事者向け 情報	〔主催〕メルク(株) ライアサイエンスバイオモニタリング事業部 〔会場〕ウェビナー 〔参加〕水質検査課長、計量管理者		
		環境計量士合格者対象の実務研修		
10月29日	令和6年度環境計量講習(第6 回濃度関係)	〔会場〕産業技術総合研究所 軽量研修センター 〔参加〕検査技師		

### 3. 水道法定検査事業

開催日	事業内容	概  要
4月5日	令和6年度第1回34条共同研究 委員会	〔会場〕(一社)徳島県薬剤師会 4階 〔参加〕検査係長
6月13日~14日	(一社)全国給水衛生検査協会 西日本支部 令和6年度 総会	・令和5年度事業報告及び決算について ・令和6年度事業計画案及び予算案について ・本部技術委員会報告 ・令和5年度外部精度管理報告 〔会場〕マリンパレスかごしま 〔参加〕法定検査課長補佐
11月8日 ~9日	第 29 回四国地区 (水道法 20 条・ 34 条) 研修会	<ul><li>・各検査機関提出議題</li><li>・四国ブロック研究発表打合せ</li><li>・技術講演</li><li>〔会場〕香川県薬剤師会</li><li>〔参加〕検査係長</li></ul>
11月15日	令和6年度簡易専用水道検査外 部精度管理調査	〔主催〕(一社)全国給水衛生検査協会 〔会場〕 TKP小倉シティセンター 〔参加〕法定検査課長補佐、検査係長
2月13日	令和6年度 20条検査・34条検 査登録機関検査部門管理者及び 信頼性確保部門管理者研修会	〔主催〕(一社)全国給水衛生検査協会 〔会場〕大田区産業プラザ Pio 〔参加〕総務部長、法定検査課長

### 4. 受託事業

開催日	事業内容	概 要
10月~3月	令和6年度クリーン浄化槽推進事業	<ul><li>・生活排水対策を推進する必要のある地域の住民及び 関係者を対象に、水環境と浄化槽についての講習会 及び浄化槽相談等の普及啓発活動を実施</li><li>・法定検査未受検浄化槽の管理者を対象に検査受 検を促す文書の発送を実施</li></ul>
4月~3月	令和6年度浄化槽台帳整備委託業 務	・「届出入力業務」、「法定検査結果入力業務」、「データ 移行業務」、「浄化槽の現状把握に係る業務」の4業務 を実施

### 5. その他

開催日	事業内容	概  要
4月11日~12日	令和6年度新入社員研修	〔主催〕高知商工会議所 〔会場〕高知商工会館 〔参加〕検査技師、3名、総務主事、1名
5月7日	監査	監査を実施し、令和5年度監査事項は妥当であると認められた。
5月13日	源泉徴収の最新実務 定額減税による実務への影響 "6月開始"	〔主催〕全国公益法人協会 〔会場〕zoom 配信 〔参加〕総務係長
6月13日	令和6年度算定基礎届事務講習 会	〔主催〕日本年金機構 〔会場〕サザンシティホテル 〔参加〕総務係長
7月12日	新入社員向けフォローアップ研 修	〔主催〕高知商工会議所 〔会場〕高知商工会館 〔参加〕検査技師、3名、総務主事、1名

### 2. 各事業の実施状況

### 1) 浄化槽法定検査事業

- (1) 令和6年4月1日から令和7年3月31日までの浄化槽法定検査事業実施状況は、別表1のとおりである。
- (2) 主な実績は、次のとおりである。
  - ① 検査数・検査手数料

項目	本 年 度			前年度	増減	
垻 日	目標数	実績数	達成率	実績数	↓百/収	
検 査 数	65,000 基	62,459 基	96.1%	62,048 基	411 基 (0.7%)	
手数料収入額	368,652 千円	342,901 千円	93.0%	341,415 千円	1,486 千円 (0.4%)	

② その他の主な内容

く 主 な 内 容 >	< 本 年 度 >	<	前 年 度 >
検 査 員 数	32 人	[	30人 〕
従 事 日 数	234 日	[	231 目 〕
検 査 結 果			
適正	32,407 基	[	32,605 基 〕
概ね適正	27,469 基	[	26,941 基 〕
不 適 正	2,583 基	[	2,502 基 〕
処理対象人員別検査数			
5~ 10 人槽	54,405 基	[	53,976 基 〕
11~ 20 人槽	2,225 基	[	2,220 基 〕
21~ 50 人槽	3,930 基	[	3,941 基 〕
51~ 100 人槽	905 基	[	904基 〕
101~ 200 人槽	498 基	[	503 基 〕
201~ 300 人槽	211 基	[	212 基 〕
301~ 500 人槽	148 基	[	149 基 〕
501 人槽以上	137 基	[	143 基 〕
検 査 実 施 率			
	86.7%	٢	93.1%]
7条検査	58.2%	ſ	58. 2%
11条検査	58.6%		58. 7%
全体	00.070	Ĺ	30. 1/0 )

- (3) 市町村別法定検査実施状況は別表2のとおりである。
- (4) 年度別市町村別法定検査実施状況は別表3のとおりである。

### 2) 水質検査事業

- (1) 令和6年4月1日から令和7年3月31日までの水質検査事業実施状況は、別表4 のとおりである。
- (2) 主な実績は次のとおりである。
  - ① 検査数·検査手数料

項目	本 年 度			前年度実績	増減
<b>以</b> 日	目標数	実績数	達成率	刊十岁天順	上百/吹
検 体 数	1,478 検体	1,587 検体	107.4%	1,623 検体	△36 検体 (△2.2%)
手数料収入額	12,000 千円	14,892 千円	149.0%	17,879 千円	△2,987 千円 (△16.7%)

② その他の主な内容 < 本 年 度 > < 前 年 度 > < 主 な 内 容 > 計量証明発行枚数 692 枚 [ 764 枚 〕 水質検査成績 439枚 557枚 ] 書 従 事 員 職 数 環 境 計量 2人 2人] (浄化槽法定検査兼務) (浄化槽法定検査兼務) 2人 ] 2人 検 査 技 師 類 別 検 数 査 排 水 791 検体 631 検体 〕 飲 料 水 271 検体 368 検体 〕 環 境 92 検体 106 検体 〕 水 農 150 検体 〕 用 99 検体 業 水 用 19 検体 ] 水 産 水 10 検体 6 検体 〕 工 業 用 水 10 検体 プ 游 267 検体 292 検体 〕 泳 ル 学 校 プ ル 13 検体 [ 13 検体 〕 槽 浴 水 33 検体 38 検体 ] アウトソーシング (外注項目) 102 検体 143 検体 〕 As総トリハロメタン 15 検体 15 検体 〕 レジオネラ属菌 41 検体 46 検体 〕 Pb 3 検体 3 検体 〕 Cr(VI) 3 検体 3 検体 〕 Fe 4 検体 0 検体 ] Mn 4 検体 0 検体 ]

### 3) 水道法定検査事業

- (1) 令和6年4月1日から令和7年3月31日までの水道法定検査事業実施状況は、別表5のとおりである。
- (2) 主な実績は次のとおりである。
  - ① 検査数·検査手数料

項目	本年度			前年度実績	増減	
块 口	目標数	実績数	達成率	刊十/文天順 	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
検査数	800 施設	815 施設	101.9%	814 施設	1 施設 (0.1%)	
手数料収入額	11,555 千円	11,732 千円	101.5%	11,658 千円	74 千円 (0.6%)	

② その他の主な内容

_	- 1	011	- H												
<	主	なり	南 容	>		<	本	年	度	>	<	前	年	度 >	
従	事	検	查	員	数				4	人			4 J		
							浄化	槽法	定検査	兼務)		浄化	曹法定	検査兼務)	
種	類	別	検	查	数										
	簡	易専	用	水	道				56	6 施設	[			556 施設	)
	ビ	ル 管	法	適	用				12	1 施設	[			124 施設	)
	小夫	見模的	水水	曹水	渞				12	8 施設	ſ			124 施設	]

(3) 市町村別水道法定検査実施状況は、別表6のとおりである。

### 4) 受託事業

- (1) クリーン浄化槽推進事業(高知県委託事業)
  - ① 浄化槽普及推進 PR 事業

安田町、南国市及び中土佐町での開催は、地元のイベント参加で会場来場者へのチラシ配布、スーパーでの買い物客、道の駅での来訪者に対してブースを構えて浄化槽相談等の普及啓発を実施した。その他の地区については、生活排水対策を推進する必要のある地域の住民及び関係者を対象に、生活排水対策と生活排水処理施設の種類や役割、仕組みについて、パワーポイント、パンフレット等を使用して、福祉保健所及び当センターの職員が講習を実施した。

### 【浄化槽適正管理講習会場】

福祉	保健所	実 施 日	会 場	参加者数
安	排	R6.11.16	安田町保健センター・文化センター 安田町健康ふれあいまつり	100人
中:	央 東	R7.2.13	サニーアクシス南国店 北口	100人
中:	央 西	R6.12.18	いの町役場 1階 いのホール	3人
須	崎	R7.2.23	道の駅 なかとさ	150人
幡	多	R7.2.4	幡多福祉保健所 3階 会議室	4人

### ② 法定検査未受検浄化槽指導事業

県下 5 福祉保健所管内の権限移譲市町村を除くすべての地域に設置されている法 定検査未受検浄化槽の管理者を対象に、浄化槽の適正な維持管理のための管理者 の 3 つの義務(保守点検、清掃、法定検査)について周知するとともに、法定検 査の受検を促す文書を福祉保健所長と連名で発送し指導した。

### 【未受検浄化槽指導結果】

令和7年5月1日現在

		ţ	 旨導数(A	.)	Б	 申込数(B	<u> </u>	5月1日 <b>由</b> 初	」が正 <b>×</b> 率(B)/	(Δ)
市町村	文書指導日		拒否保留	<u>/</u> 合計		拒否保留	<u>/</u> 合計		拒否保留	合計
		101	172	273	3	16	19	3.0%	9.3%	7.0%
東洋町		22	33	55	1	2	3	4.5%	6.1%	5.5%
奈半利町		57	45	102	3	5	8	5.3%	11.1%	7.8%
田野町	A	25	42	67	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
安田町	令和6年12月26日	43	32	75	1	2	3	2.3%	6.3%	4.0%
北川村		3	7	10	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
馬路村		2	5	7	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
芸西村		0	15	15	0	2	2	0.0%	13.3%	13.3%
安芸福祉保健	₹芸福祉保健所管内計 □		351	604	8	27	35	3.2%	7.7%	5.8%
南国市	令和7年3月19日	0	784	784	29	79	108	0.0%	10.1%	13.8%
香南市	<b>市和/平3月19日</b>	0	770	770	6	33	39	0.0%	4.3%	5.1%
香美市		143	255	398	23	26	49	16.1%	10.2%	12.3%
大豊町	令和7年1月31日	29	99	128	4	8	12	13.8%	8.1%	9.4%
大川村		0	2	2	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
中央東福祉保	健所管内計	172	1,910	2,082	62	146	208	36.0%	7.6%	10.0%
土佐市	KILE//I E F JIII	0	1,354	1,354	29	52	81	0.0%	3.8%	6.0%
いの町		215	473	688	18	44	62	8.4%	9.3%	9.0%
佐川町	令和7年3月17日	87	250	337	16	29	45	18.4%	11.6%	13.4%
越知町	<b>サポルキ3万17日</b>	23	72	95	2	9	11	8.7%	12.5%	11.6%
仁淀川町		18	89	107	2	7	9	11.1%	7.9%	8.4%
日高村		75	119	194	10	4	14	13.3%	3.4%	7.2%
中央西福祉保	健所管内計	418	2,357	2,775	77	145	222	18.4%	6.2%	8.0%
須崎市		487	804	1,291	22	48	70	4.5%	6.0%	5.4%
中土佐町	令和7年3月7日	13	135	148	1	9	10	7.7%	6.7%	6.8%
檮原町	11417 - 0717 11	2	15	17	1	0	1	50.0%	0.0%	5.9%
四万十町		41	261	302	2	14	16	4.9%	5.4%	5.3%
須崎福祉保健	建所管内計	543	1,215	1,758	26	71	97	4.8%	5.8%	5.5%
四万十市		226	635	861	5	54	59	2.2%	8.5%	6.9%
黒潮町		43	124	167	4	12	16	9.3%	9.7%	9.6%
大月町	令和7年3月5日	23	56	79	1	6	7	4.3%	10.7%	8.9%
三原村		3	12	15	0	1	1	0.0%	8.3%	6.7%
土佐清水市		72	335	407	9	24	33	12.5%	7.2%	8.1%
幡多福祉保備	建所管内計	367	1,162	1,529	19	97	116	5.2%	8.3%	7.6%
合	計	1,753	6,995	8,748	192	486	678	11.0%	6.9%	7.8%

### (2) 浄化槽台帳整備委託業務

各種届出に関する事項及び浄化槽法定検査結果情報などを環境省システムに入力し、必要に応じて現地調査を実施した。実施結果については以下のとおり。

### ① 届出入力業務

・届出入力業務報告書(2024.2 ~ 2025.1 届出分)

保健所	1号	2号	4号	5号	6号 (使用開 始)	8号 (管理者 変更)	12号	13号	14号	10号 (休止)	9号 (廃止)	使用再開	取下	7号 (技術管 理者変 更)	使用等届出書	合計
安芸	5	49	0	0	28	38	50	0	0	33	11	3	0	0	0	217
中央東	215	92	5	1	177	167	495	0	0	18	37	4	2	0	1	1,214
中央西	114	112	1	0	127	86	258	0	0	15	17	4	3	0	0	737
須崎	38	102	1	0	92	57	136	0	0	8	11	1	2	0	2	450
幡多	85	88	0	0	87	138	123	0	0	21	30	3	3	0	0	578
小計	457	443	7	1	511	486	1,062	0	0	95	106	15	10	0	3	3,196
安芸市	11	39	0	0	19	0	19	0	2	0	0	1	0	0	2	93
宿毛市	14	21	0	0	4	3	30	0	0	2	2	0	0	0	0	76
本山町	4	13	0	0	7	2	22	0	0	2	1	0	1	0	0	52
土佐町	0	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	7
津野町	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
合計	486	529	7	1	541	492	1,134	0	2	99	109	16	13	0	5	3,434

### ② 法定検査入力業務

· 法定検査入力業務報告書(2024.2.1 ~ 2025.1.31 検査分)

	表形口音(202 ———————————————————————————————————	1,2,1	11条	)1 (央重力)	7条	A = 1
保健所	市町村	単独	合併	小計	合併	合計
01安芸保健所	202室戸市	792	1, 005	1, 797	17	1, 814
	301東洋町	89	173	262	3	265
	302奈半利町	97	301	398	11	409
	303田野町	97	425	522	8	530
	304安田町	117	223	340	4	344
	305北川村	18	122	140	3	143
	306馬路村	25	180	205	1	206
	307芸西村	17	85	102	0	102
01 集計		1, 252	2, 514	3, 766	47	3, 813
02中央東保健所	204南国市	902	3, 734	4, 636	190	4, 826
	211香南市	536	3, 959	4, 495	118	4, 613
	212香美市	270	1, 455	1, 725	32	1, 757
	344大豊町	108	346	454	8	462
	364大川村	9	77	86	1	87
02 集計		1, 825	9, 571	11, 396	349	11, 745
03中央西保健所	205土佐市	1, 076	2, 951	4, 027	105	4, 132
	386いの町	535	1, 836	2, 371	45	2, 416
	387仁淀川町	163	653	816	9	825
	402佐川町	362	1, 919	2, 281	57	2, 338
	403越知町	187	286	473	10	483
	410日高村	219	799	1, 018	23	1, 041
03 集計		2, 542	8, 444	10, 986	249	11, 235
04須崎保健所	206須崎市	1, 287	1, 743	3, 030	40	3, 070
	401中土佐町	184	888	1, 072	17	1, 089
	405檮原町	23	442	465	15	480
	412四万十町	326	2, 086	2, 412	66	2, 478
04 集計		1, 820	5, 159	6, 979	138	7, 117
05幡多保健所	209土佐清水市	850	1, 487	2, 337	17	2, 354
	210四万十市	1, 014	3, 676	4, 690	90	4, 780
	424大月町	127	590	717	16	733
	427三原村	23	108	131	2	133
	428黒潮町	174	1, 277	1, 451	31	1, 482
05 集計		2, 188	7, 138	9, 326	156	9, 482
保健所 合計		9, 627	32, 826	42, 453	939	43, 392
07安芸市	203安芸市	270	1, 533	1, 803	36	1, 839
08宿毛市	208宿毛市	523	1, 511	2, 034	33	2, 067
09本山町	341本山町	64	441	505	39	544
10土佐町	363土佐町	20	243	263	9	272
11津野町	411津野町	98	1, 386	1, 484	31	1, 515
総計		10, 602	37, 940	48, 542	1, 087	49, 629

### データ移行業務

### ・データ移行業務報告書 (2025.3.18 現在)

保健所	市町村	,		里の対象	
		単独	合併	その他	合計
01安芸保健所	202室戸市	1, 382	1, 189	236	2, 807
	301東洋町	233	240	60	533
	302奈半利町	186	450	108	744
	303田野町	160	521	31	712
	304安田町	263	264	66	593
	305北川村	36	190	15	241
	306馬路村	38	217	9	264
	307芸西村	84	262	25	371
01 集計	t	2, 382	3, 333	550	6, 265
02中央東保健所	204南国市	1, 914	5, 139	1, 109	8, 162
	211香南市	1, 232	5, 982	544	7, 758
	212香美市	763	2, 174	150	3, 087
	344大豊町	217	523	30	770
	364大川村	20	94		114
02 集計	H	4, 146	13, 912	1, 833	19, 891
03中央西保健所	205土佐市	2, 191	4, 591	1, 326	8, 108
	386いの町	1, 359	2, 841	173	4, 373
	387仁淀川町	326	836	28	1, 190
	402佐川町	571	2, 388	61	3, 020
	403越知町	449	373	22	844
	410日高村	384	1, 069	76	1, 529
03 集計	H	5, 280	12, 098	1, 686	19, 064
 04須崎保健所	206須崎市	2, 619	2, 547	465	5, 631
	401中土佐町	369	1, 204	12	1, 585
	405檮原町	70	678	6	754
	412四万十町	696	2, 711	44	3, 451
04 集計	H	3, 754	7, 140	527	11, 421
 05幡多保健所	209土佐清水市	1, 526	1, 949	68	3, 543
	210四万十市	2, 547	4, 924	230	7, 701
	424大月町	212	738	26	976
	427三原村	65	148	5	218
	428黒潮町	308	1, 624	43	1, 975
05 集計		4, 658	9, 383	372	14, 413
保健所 合計		20, 220	45, 866	4, 968	71, 054
07安芸市	203安芸市	950	1, 913	89	2, 952
	208宿毛市	1, 196	2, 093	158	3, 447
 09本山町	341本山町	145	590	15	750
10土佐町	363土佐町	105	509	17	631
11津野町	411津野町	256	1, 717	34	2, 007
総計		22, 872	52, 688	5, 281	80, 841

### ④浄化槽の現状把握に係る業務

- 突合調査結果
- ○保守点検受託報告書(令和5年度分)

田太小区	田木丛粉	站地	内	訳
調査地区	調査件数	新規作成数	単独	合併
01-307 芸西村	103	18	12	6
02-211 香南市	4,067	347	247	100
03-205 土佐市	5,631	812	669	143
01-202 室戸市	1,096	46	34	12
01-301 東洋町	2	0	0	0
01-302 奈半利町	132	6	5	1
01-303 田野町	463	9	5	4
01-304 安田町	313	17	10	7
01-305 北川村	142	7	0	7
01-306 馬路村	140	5	2	3
合計	12,089	1,267	984	283

○悉皆調査(平成21年度~平成23年度)に係る届出指導分

調査地区	調査件数	新規作成数	内	訳
- 過重地区	<b>沙里干奴</b>	利况TF风致	単独	合併
01-307 芸西村	0	0	0	0
02-211 香南市	70	0	0	0
03-205 土佐市	335	80	68	12
01-202 室戸市	44	19	19	0
01-301 東洋町	92	32	29	3
01-302 奈半利町	65	39	39	0
01-303 田野町	0	0	0	0
01-304 安田町	4	3	3	0
01-305 北川村	0	0	0	0
01-306 馬路村	0	0	0	0
合計	610	173	158	15

### ○下水道台帳

調査地区	全件数	廃止数
02-204 南国市	31,108	43

⑤浄化槽の現状把握に関する報告書(令和6年3月~令和7年3月)

### •調査票発送

調査地区	調査書 発送件数	文書不達	不達分 投函·再送	返送 有	返送 なし	返送率
01-204 南国市(小籠)	40	2	2	26	14	65.0%
01-204 南国市(小籠以外)	927	58	0	292	635	31.5%
01-307 芸西村	20	2	2	3	17	15.0%
合計	987	62	4	321	666	32.5%

### 5) 啓発活動

(1) こうち環境博2024

パネル展示及び顕微鏡での微生物観察を実施した。

○開催日: 令和6年7月27日(土)

○開催場所 : 高知男女共同参画センター「ソーレ」

○参加者: 事務局長、総務部長

(2) 仁淀川こども祭り、日高メダカフェスティバル2024

○開催日: 令和6年9月23日(月)

○開催場所 : 日高村総合運動公園 ○参 加 者 : 事務局長、総務部長

## V 附属明細書

1. 別表と	グラフ			
別表 1	令和6年月	度法定検査事業実施状況		19
別表 2	令和6年月	度市町村別法定検査実施り	犬況	20
別表3	年度別市町	丁村別法定検査実施状況	(R3~R6 年度) · ·	21
(グ	ラフー1)	合和6年度市町村別法定核	<b>食査受検率</b>	
(グ	ラフー2)》	争化槽法定検査実施の推移	多 … 全体	
(グ	ラフー3)	<i>II</i>	… 7条	
(グ	ラフー4)	<i>II</i>	… 11条	
別表 4	令和6年月	度水質検査事業実施状況		23
(グ	ラフー5) フ	水質検査件数の推移(H2	9~R6 年度)	
(グ)	ラフー6) フ	k質検査手数料収入高のh	推移(H29~R6 年度)	
別表 5	令和6年月	度水道法定検査事業実施り	犬況	25
(グ	ラフー7)フ	K道法定検査実施数の推移	多(H29~R6 年度)	

別表 6 市町村別水道法定検査事業実施状況 … 27

## 別表1

## 令和6年度法定検査事業実施状況

区	分別分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
従	事日数	21	21	20	22	15	19	22	19	19	19	18	19	234
申	込数	5,899	5,589	4,911	5,982	3,807	4,989	5,806	4,323	5,282	5,176	5,038	5,657	62,459
検	查数	5,899 (94)	5,589 (104)	4,911 (116)	5,982 (215)	3,807 (104)	4,989 (95)	5,806 (116)	4,323 (52)	5,282 (98)	5,176 (92)	5,038 (109)	5,657 (118)	62,459 (1,313)
1 F	日平均基数	280.9	266.1	245.6	271.9	253.8	262.6	263.9	227.5	278.0	272.4	279.9	297.7	266.9
検	查員1人1日当	11.2	11.1	11.1	11.3	10.8	11.5	11.5	10.3	11.4	10.6	11.2	11.4	11.1
検	查手数料	31,196	29,870	26,336	33,114	20,425	27,566	32,592	25,740	28,760	29,210	27,910	30,182	342,901
	5人~10人	5,417 (90)	5,069 (99)	4,418 (109)	5,271 (202)	3,396 (97)	4,298 (88)	4,915 (109)	3,299 (49)	4,629 (93)	4,290 (87)	4,274 (103)	5,129 (115)	54,405 (1,241)
	11人~20人	161 (1)	156 (1)	156 (1)	168 (6)	159 (1)	176 (3)	214 (1)	210 (2)	182 (3)	221 (0)	240 (3)	182 (2)	2,225 (24)
担	21人~50人	240 (2)	248 (2)	250 (5)	331 (5)	185 (6)	348 (4)	428 (4)	520 (1)	356 (2)	437 (2)	351 (3)	236 (1)	3,930 (37)
規模別	51人~100人	34 (1)	59 (1)	55 (1)	78 (2)	38 (0)	88 (0)	113 (2)	108	67 (0)	118 (3)	87 (0)	60 (0)	905 (10)
検査	101人~200人	30 (0)	33 (1)	19 (0)	73 (0)	15 (0)	33 (0)	64 (0)	89 (0)	20 (0)	56 (0)	39 (0)	27 (0)	498 (1)
数	201人~300人	8 (0)	9 (0)	4 (0)	34 (0)	9 (0)	22 (0)	26 (0)	28 (0)	14 (0)	22 (0)	23 (0)	12 (0)	211 (0)
	301人~500人	3 (0)	10 (0)	4 (0)	18 (0)	3 (0)	12 (0)	21 (0)	39 (0)	6 (0)	14 (0)	13 (0)	5 (0)	148 (0)
	501人~	6 (0)	5 (0)	5 (0)	9 (0)	2 (0)	12 (0)	25 (0)	30 (0)	8 (0)	18 (0)	11 (0)	6 (0)	137
	適正	2,812 (67)	2,943 (60)	2,451 (70)	3,307 (150)	2,012 (70)	2,759 (66)	2,941 (76)	2,250 (29)	2,718 (70)	2,643 (55)	2,643 (68)	2,928 (68)	32,407 (849)
査結	概ね適正	2,870 (24)	2,455 (38)	2,254 (41)	2,489 (50)	1,616 (28)	1,950 (19)	2,506 (23)	1,889 (14)	2,310 (19)	2,299 (28)	2,233 (35)	2,598 (43)	27,469 (362)
果	不適正	217 (3)	191 (6)	206 (5)	186 (15)	179 (6)	280 (10)	359 (17)	184 (9)	254 (9)	234 (9)	162 (6)	131 (7)	2,583 (102)

\_(3)] (6)] 注:()は浄化槽法第7条検査の実施数で内数

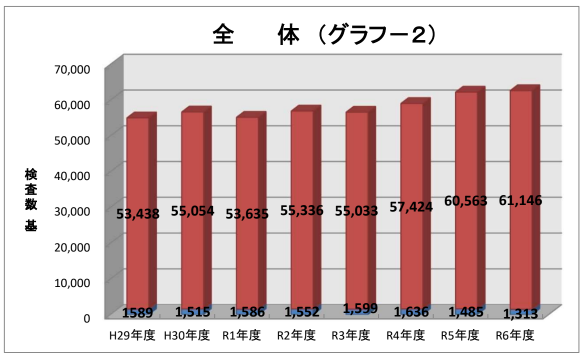
## 別表 2 令和6年度市町村別法定検査実施状況

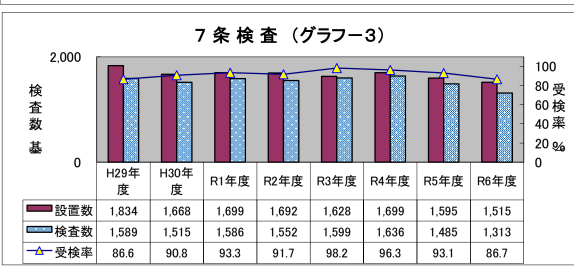
	種別			<u> </u>	
		単独	合 併	合	計
市町	村	平 俎		計	<b>う</b> ち新規
	室戸市	780	1,002	1,782	16
	東洋町	75	145	220	3
安	安芸市	254	1,532	1,786	34
^	奈半利町	113	341	454	9
	田野町	90	428	518	8
	安田町	117	226	343	4
芸	北川村	19	155	174	3
<u> </u>	馬路村	25	184	209	1
	芸西村	17	87	104	0
	小計	1,490	4,100	5,590	78
	南国市	883	3,857	4,740	179
中	香南市	523	3,930	4,453	112
·	香美市	265	1,492	1,757	34
央	本山町	64	480	544	39
	大豊町	108	354	462	8
東	大川村	9	78	87	1
木	土佐町	20	252	272	9
	小計	1,872	10,443	12,315	382
高知	高知市	3,688	9,624	13,312	268
市	小計	3,688	9,624	13,312	268
	土佐市	1,065	3,052	4,117	99
中	いの町	551	1,971	2,522	45
	佐川町	352	1,875	2,227	52
央	越知町	185	294	479	10
	仁淀川町	155	641	796	11
西	日高村	210	744	954	25
	小計	2,518	8,577	11,095	242
	須崎市	1,292	1,818	3,110	39
須	中土佐町	184	905	1,089	17
	檮原町	23	462	485	18
崎	津野町	98	1,407	1,505	21
•	四万十町	319	2,153	2,472	58
	小計	1,916	6,745	8,661	153
	四万十市	1,006	3,698	4,704	78
	宿毛市	523	1,545	2,068	33
幡	黒潮町	170	1,324	1,494	44
	大月町	127	606	733	16
多	三原村	23	110	133	2
	土佐清水市	850	1,504	2,354	17
	小計	2,699	8,787	11,486	190
合	計	14,183	48,276	62,459	1,313

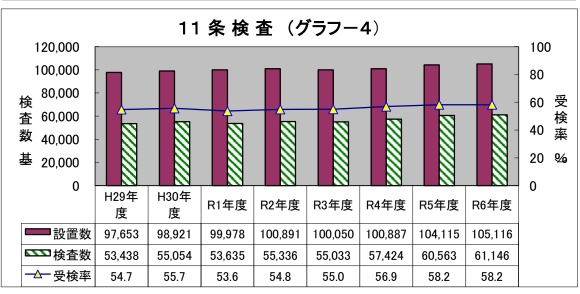
別表 3 年度別市町村別法定検査実施状況

	種別		検査数	女(基)	
市町村		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
	室戸市	1,738	1,768	1,778	1,782
	東洋町	225	225	220	220
	安芸市	1,583	1,552	1,765	1,786
安	奈半利町	446	452	446	454
	田野町	484	503	511	518
	安田町	336	343	350	343
芸	北川村	172	173	176	174
	馬路村	211	204	207	209
	芸西村	106	106	105	104
	小 計	5,301	5,326	5,558	5,590
	南国市	3,996	4,202	4,626	4,740
	香南市	3,817	4,090	4,485	4,453
中	香美市	1,610	1,655	1,730	1,757
央	本山町	504	511	504	544
	大豊町	450	446	455	462
東	大川村	87	87	86	87
	土佐町	255	260	265	272
	小 計	10,719	11,251	12,151	12,315
高 知 市	高知市	11,616	12,574	12,860	13,312
市	小 計	11,616	12,574	12,860	13,312
	土佐市	3,650	3,827	4,364	4,117
中	いの町	2,285	2,344	2,551	2,522
	佐川町	1,781	2,086	2,242	2,227
央	越知町	479	476	482	479
西	仁淀川町	786	801	795	796
	日高村	832	901	1,029	954
	小計	9,813	10,435	11,463	11,095
	須崎市	2,883	2,785	3,073	3,110
須	中土佐町	1,057	1,066	1,079	1,089
	檮原町	456	465	473	485
崎	津野町	1,461	1,481	1,484	1,505
	四万十町	2,377	2,414	2,471	2,472
	か 計 ニー・	8,234	8,211	8,580	8,661
	四万十市	4,366	4,602	4,685	4,704
幡	宿毛市	1,998	2,028	2,070	2,068
ТЩ	黒潮町	1,397	1,405	1,457	1,494
	大月町	699	711	727	733
多	三原村	132	133	132	133
	土佐清水市 小計	2,357	2,384	2,365	2,354
		10,949	11,263	11,436	11,486
	合 計	56,632	59,060	62,048	62,459

## 浄化槽法定検査実施の推移





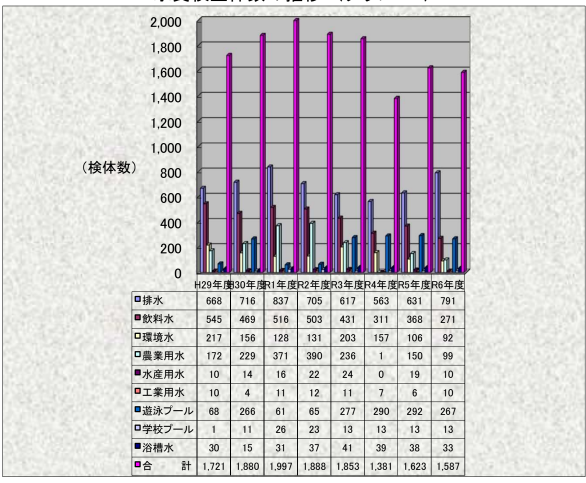


## 別表4

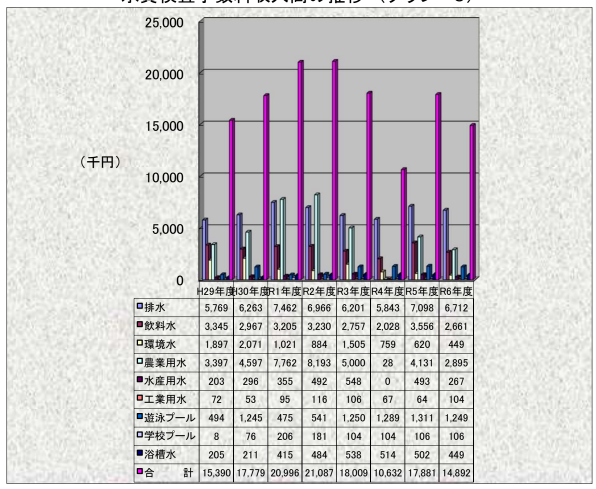
## 令和6年度水質検査事業実施状況

区分	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
排水	検体数	37	35	50	43	37	56	55	205	93	22	46	112	791
10171	金額 千円	410	400	539	493	414	598	603	763	747	256	521	967	6,712
飲料水	検体数	25	22	23	19	35	9	19	28	12	17	34	28	271
4)(1-17)(	金額 千円	249	226	292	170	335	90	182	258	123	143	333	261	2,661
環境水	検体数	8	4	2	8	6	8	6	13	15	12	4	6	92
9K9U/1	金額 千円	84	38	7	71	47	74	26	22	27	33	13	8	449
農業用水	検体数	0	0	0	0	0	42	1	4	0	0	46	6	99
及未用八	金額						1,228	29	117			1,345	176	2,895
水産用水	検体数	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	10
<b>小座</b> /1/ <b>八</b>	金額 千円	0	0	0	0	134		0	0	0	0	134	0	267
工業用水	検体数	2	2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	10
工未加水	金額	20	20	10	9	10	9	9			15		0	104
遊泳プール	検体数	20	20	29	22	43	20	12	20	20	21	20	20	267
ELVIO /	金額	80	80	104	96	327	80	58	80	80	107	80	80	1,249
   学校プール	検体数	0	0	5	1	7	0	0	0	0	0	0	0	13
于以2 /*	金額 千円	0	0	34	9	63	0	0	0	0	0	0	0	106
) 浴槽水	検体数	0	0	2	2	10	0	2	1	2	12	2	0	33
TUTEZ	金額		0	29	29	134		18	9	29	185	18	0	449
合計	検体数	92	83	112	96	144	136	96	271	142	85	157	173	1,587
ПРІ	金額	844	763	1,016	876	1,464	2,079	924	1,248	1,006	739	2,443	1,490	14,892
計量証明書	証明数	70	65	86	75	109	112	84	96	91	72	137	134	1131

### 水質検査件数の推移 (グラフー5)



### 水質検査手数料収入高の推移 (グラフー6)



## 別表5

## 令和6年度水道法定検査事業実施状況

区分	月	別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
簡専水	件数		0	69	117	25	0	81	91	99	66	0	14	4	566
(H) (1) (1)	金額	千円	0	1,139	1,931	413	0	1,337	1,502	1,634	1,089	0	231	66	9,339
小規模	件数		0	11	17	13	1	14	14	14	41	0	3	0	128
71.7901天	金額	千円	0	182	281	215	2	231	231	231	677	0	50	0	2,098
ビル管	件数		0	0	0	5	76	12	20	0	3	3	1	1	121
<b>レ/ド</b> 日	金額	千円	0	0	0	11	167	41	44	0	21	7	2	2	295
合計	件数		0	80	134	43	77	107	125	113	110	3	18	5	815
ы н	金額	千円	0	1,320	2,211	638	169	1,608	1,777	1,865	1,786	7	283	68	11,732

## 水 道 法 定 検 査 実 績 の 推 移

#### 検査対象数の推移

	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
簡専水(10m3超)	679	689	693	699	710	718	721	715
小規模(10m3以下)	110	104	95	103	104	117	124	128
ビ ル 管	115	122	125	124	133	133	134	132
合 計	904	915	913	926	947	968	979	975

### 検査実施数の推移

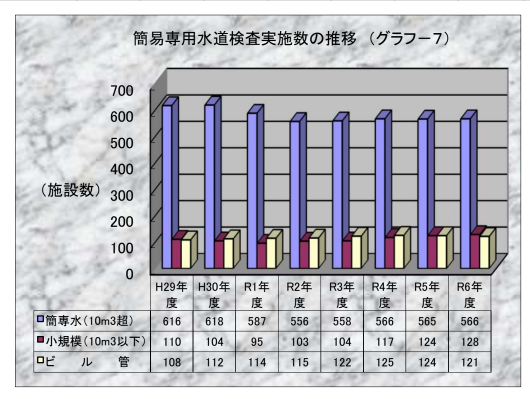
	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
簡専水(10m3超)	616	618	587	556	558	566	565	566
小規模(10m3以下)	110	104	95	103	104	117	124	128
ビ ル 管	108	112	114	115	122	125	124	121
合 計	834	834	796	774	784	808	813	815

### 不適合施設数

	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
合 計	431	421	407	415	398	412	408	401

#### 検査手数料収入の推移

	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
簡専水(10m3超)	9,979	10,012	9,603	9,160	9,207	9,339	9,323	9,339
小規模(10m3以下)	1,782	1,685	1,559	1,700	1,716	1,931	2,046	2,098
ビ ル 管	233	242	247	267	268	289	287	295
合 計	11,994	11,938	11,409	11,127	11,191	11,559	11,656	11,732



## 市町村別水道法定検査実施状況

令和7年3月31日現在

種別 検査対象箇所数 検査実施箇所数									不適合	年3月31日現在 検査	
市町村		簡水	ビル管	その他	計A	簡水	ビル管	その他	計B	施設数	実施率B/A
114. 3 1	室戸市	8	0	9	17	6	0	9	15	10	88.2
	東洋町	1	0	2	3	1	0	2	3	3	100.0
	安芸市	18	4	2	24	16	3	2	21	8	87.5
	奈半利町	2	1	2	5	2	1	2	5	3	100.0
安	田野町	1	0	1	2	1	0	1	2	0	100.0
芸	安田町	2	0	1	3	2	0	1	3	1	100.0
A	北川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	馬路村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	芸西村	4	1	0	5	4	1	0	5	1	100.0
	小計	36	6	17	59	32	5	17	54	26	91.5
	南国市	33	9	20	62	29	9	20	58	30	93.5
	香南市	22	4	9	35	17	3	9	29	19	82.9
中	香美市	18	1	0	19	17	1	0	18	11	94.7
	本山町	1	0	3	4	1	0	3	4	2	100.0
央	大豊町	2	0	0	2	2	0	0	2	1	100.0
東	大川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	土佐町	2	0	0	2	2	0	0	2	0	100.0
	小計	78	14	32	124	68	13	32	113	63	91.1
高知	高知市	442	87	30	559	330	81	30	441	203	78.9
市	小計	442	87	30	559	330	81	30	441	203	78.9
	土佐市	27	1	14	42	24	1	14	39	15	92.9
-	いの町	6	2	1	9	6	2	1	9	6	100.0
中	佐川町	6	1	1	8	6	1	1	8	4	100.0
央	越知町	7	0	0	7	7	0	0	7	5	100.0
西	仁淀川町	2	0	4	6	0	0	4	4	2	66.7
	日高村	5	0	1	6	5	0	1	6	5	100.0
	小計	53	4	21	78	48	4	21	73	37	93.6
	須崎市	23	5	11	39	20	5	11	36	28	92.3
17	中土佐町	6	0	0	6	6	0	0	6	2	100.0
須	檮原町	1	0	0	1	1	0	0	1	0	100.0
崎	津野町	2	0	0	2	2	0	0	2	2	100.0
	四万十町	11	2	2	15	11	2	2	15	4	100.0
	小計	43	7	13	63	40	7	13	60	36	95.2
	四万十市	23	7	4	34	16	6	4	26	9	76.5
	宿毛市	16	1	8	25	14	1	8	23	13	92.0
幡	黒潮町	5	0	1	6	5	0	1	6	1	100.0
<sub>A</sub>	大月町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
多	三原村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	土佐清水市	19	6	2	27	13	4	2	19	13	70.4
	小計	63	14	15	92	48	11	15	74	36	80.4
<u></u>	計	715	132	128	975	566	121	128	815	401	83.6