

3-3. 貯水槽水道及び飲用井戸に係る衛生管理状況調査

貯水槽水道及び飲用井戸に係る衛生管理状況調査結果を表 3-9～表 3-19、図 3-7～図 3-12 に示す。

表 3-9 簡易専用水道、小規模受水槽水道の検査における不適合内容

簡易専用水道			平成30	小規模受水槽水道			平成30
施設数			207,368	施設数			824,675
検査実施施設数			162,574	検査実施施設数			27,822
施設 の 外 槽	水 槽	水槽の周囲の状態	4,422	水 槽	水 槽	水槽の周囲の状態	639
		受水槽本体の状態	5,494			受水槽本体の状態	593
		受水槽上部の状態	2,556			受水槽上部の状態	306
		受水槽内部の状態	4,639			受水槽内部の状態	1,145
		マンホールの状態	7,918			マンホールの状態	1,537
		オーバーフロー管の状態	3,025			オーバーフロー管の状態	754
		通気管の状態	4,046			通気管の状態	641
		水抜き管の状態	3,550			水抜き管の状態	644
	計	31,228	計	5,620			
	観 水 槽 査	高 置 水 槽	高置水槽本体の状態	3,029	高 置 水 槽 査	高 置 水 槽	高置水槽本体の状態
高置水槽上部の状態			667	高置水槽上部の状態			90
高置水槽内部の状態			2,925	高置水槽内部の状態			342
マンホールの状態			5,002	マンホールの状態			788
オーバーフロー管の状態			1,699	オーバーフロー管の状態			295
通気管の状態			4,611	通気管の状態			572
水抜き管の状態			555	水抜き管の状態			78
計			18,488	計			2,498
他	給水管等の状態	451	他	給水管等の状態	63		
水 質 検 査	水 質 検 査	臭気	17	水 質 検 査	水 質 検 査	臭気	8
		味	9			味	9
		色	82			色	7
		色度	31			色度	35
		濁度(濁りを含む)	259			濁度(濁りを含む)	32
		残留塩素	187			残留塩素	93
		計	585			計	184
書類の整備保存の状況			10,950	書類の整備保存の状況			2,406

注：上表の検査指摘施設数は、検査期間から上記23項目についての指摘を受けた施設である。

割合は、検査実施施設に対する割合(複数回答)

水槽周辺の状態	4,422
受水槽	31,228
高置水槽	18,488
給水管等の状態	451
水質検査	585
書類の整備・保存の状況	10,950
その他	1,841
延べ不適合数	67,965

水槽周辺の状態	639
受水槽	5,620
高置水槽	2,498
給水管等の状態	63
水質検査	184
書類の整備・保存の状況	2,406
その他	307
延べ不適合数	11,717

表 3-10 簡易専用水道の設置状況及び検査実施状況

	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30
検査対象施設数	213,386	208,798	207,260	207,687	<u>207,368</u>
検査実施施設数	163,019	163,482	162,543	163,408	<u>162,574</u>
受検率	76.4%	78.3%	78.4%	78.7%	<u>78.4%</u>

表 3-11 簡易専用水道の検査における不適合内容

		平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	
検査指摘施設数		39,440	38,903	37,943	37,180	<u>37,524</u>	
検査指摘率		24.2%	23.8%	23.3%	22.8%	<u>23.1%</u>	
施設 の 外 観 査	受 水 槽	水槽の周囲の状態	11.8%	11.5%	11.3%	11.6%	<u>11.8%</u>
		受水槽本体の状態	15.8%	15.3%	14.4%	14.0%	<u>14.6%</u>
		受水槽上部の状態	7.5%	7.1%	7.8%	6.8%	<u>6.8%</u>
		受水槽内部の状態	11.9%	12.0%	12.5%	12.4%	<u>12.4%</u>
		マンホールの状態	20.5%	20.7%	20.4%	20.8%	<u>21.1%</u>
		オーバーフロー管の状態	7.9%	8.1%	8.1%	7.8%	<u>8.1%</u>
		通気管の状態	11.3%	11.5%	11.3%	10.7%	<u>10.8%</u>
	高 置 水 槽	高置水槽本体の状態	9.1%	8.5%	8.0%	7.7%	<u>8.1%</u>
		高置水槽上部の状態	1.9%	1.8%	2.0%	2.0%	<u>1.8%</u>
		高置水槽内部の状態	7.5%	7.5%	7.4%	7.6%	<u>7.8%</u>
		マンホールの状態	14.2%	13.6%	12.6%	12.9%	<u>13.3%</u>
		オーバーフロー管の状態	5.0%	4.8%	4.7%	4.3%	<u>4.5%</u>
		通気管の状態	13.3%	13.3%	13.1%	12.9%	<u>12.3%</u>
	他	水抜き管の状態	2.0%	2.1%	2.0%	1.5%	<u>1.5%</u>
水 質 査	給水管等の状態	1.1%	1.2%	1.2%	1.0%	<u>1.2%</u>	
	臭気	0.07%	0.03%	0.01%	0.03%	<u>0.05%</u>	
	味	0.06%	0.01%	0.00%	0.02%	<u>0.02%</u>	
	色	0.08%	0.05%	0.05%	0.01%	<u>0.22%</u>	
	色度	0.09%	0.10%	0.12%	0.24%	<u>0.08%</u>	
	濁度(濁りを含む)	0.10%	0.14%	0.10%	0.23%	<u>0.69%</u>	
	残留塩素	0.5%	0.6%	0.9%	0.5%	<u>0.5%</u>	
書類の整備保存の状況		33.0%	35.1%	28.5%	26.9%	<u>29.2%</u>	

※1: 上表の検査指摘施設数は、検査機関から上記2・3項目についての指摘を受けた施設である。

※2: 検査指摘率は、検査実施施設数に対する検査指摘施設数の割合

検査項目別の指摘率は、検査指摘施設数に対する割合（複数回答あり）

表 3-12 簡易専用水道の検査において「特に衛生上問題があった」ために報告された内容

		平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	
報告施設数		575	732	1,167	1,831	2,102	
報告率		0.4%	0.4%	0.7%	1.1%	1.3%	
施設 の 外 観 検 査	水槽の周囲の状態	17.0%	19.8%	9.6%	5.4%	5.2%	
	受水槽	受水槽本体の状態	37.9%	36.1%	23.4%	15.2%	11.2%
		受水槽上部の状態	10.4%	16.7%	7.8%	5.0%	3.2%
	水	受水槽内部の状態	48.2%	51.5%	45.4%	23.4%	24.4%
		マンホールの状態	35.5%	34.4%	24.1%	14.2%	11.9%
		オーバーフロー管の状態	9.4%	9.3%	14.6%	3.9%	2.8%
	槽	通気管の状態	13.7%	15.2%	10.3%	6.9%	5.0%
		水抜き管の状態	8.0%	8.1%	5.0%	4.6%	1.8%
	高置 水 槽	高置水槽本体の状態	20.3%	21.3%	9.8%	7.8%	7.6%
		高置水槽上部の状態	3.5%	4.8%	1.5%	1.8%	1.0%
		高置水槽内部の状態	15.1%	20.4%	18.0%	12.5%	10.8%
		マンホールの状態	18.8%	23.8%	13.1%	9.0%	9.6%
		オーバーフロー管の状態	5.0%	6.6%	3.6%	2.3%	1.6%
		通気管の状態	12.7%	16.3%	9.7%	6.8%	5.7%
水抜き管の状態		1.6%	2.2%	0.9%	0.7%	0.2%	
他	給水管等の状態	1.9%	4.5%	4.1%	1.5%	1.0%	
水質 検 査	臭気	0.2%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	
	味	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	
	色	4.9%	0.5%	0.4%	0.1%	0.2%	
	色度	0.9%	1.2%	0.6%	0.5%	0.4%	
	濁度(濁りを含む)	0.5%	0.5%	0.3%	0.1%	0.1%	
	残留塩素	14.6%	12.0%	9.6%	6.2%	5.0%	
書類の整備保存の状況		17.7%	23.0%	15.8%	15.5%	11.6%	

表 3-13 簡易専用水道の検査において「特に衛生上問題があった」ために報告された内容

		平成26	平成27	平成28	平成29	平成30
報告施設数		575	732	1,167	1,831	2,102
報告率		0.4%	0.4%	0.7%	1.1%	1.3%
内訳	汚水槽その他排水設備から水槽に汚水若しくは排水が流入し、又はそのおそれがある場合	15.5%	14.3%	12.3%	7.4%	6.9%
	水槽内に動物等の死骸がある場合	4.7%	3.8%	4.2%	2.9%	3.4%
	給水栓における水質の検査において、異常が認められる場合	15.3%	13.7%	9.0%	5.4%	9.6%
	水槽の上部が清潔に保たれず、又はマンホール面が槽上面から衛生上有効に立ち上がっていないため、汚水等が水槽に流入するおそれがある場合	6.1%	6.6%	4.5%	4.3%	2.9%
	マンホール、通気管等が著しく破損し、又は汚水若しくは雨水が水槽に流入するおそれがある場合	61.2%	50.3%	36.1%	28.6%	27.8%
	その他検査者が水の供給について特に衛生上問題があると認める場合	12.2%	20.4%	34.0%	20.2%	23.0%

注: 上表の報告対象施設数は、平成15年7月23日付け厚生労働省告示第262号の規定に基づき、特に衛生上問題があると認められたため、検査機関の助言を受け設置者より行政庁へ報告の措置が行われた施設数である。

- ・報告率は、報告施設数が判明している都道府県等の検査実施施設数に対する報告の措置が行われた施設数の割合
- ・内訳別の報告率は報告施設数に対する割合(複数回答あり)

表 3-14 簡易専用水道における行政立入検査・指導数(平成30年度)

	立入検査件数	改善指導件数		
		口頭指導	文書指導	改善命令
都道府県	1,152	344	244	8
保健所設置市	3,541	474	399	1
特別区	145	25	26	0
合計	4,838	843	669	9

表 3-15 簡易専用水道の設置状況及び検査（平成 30 年度）

(都道府県(町村のみ))

	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受 検 率 (%)
北海道	629	319	50.7
青森県	181	161	89.0
岩手県	231	197	85.3
宮城県	525	368	70.1
秋田県	75	63	84.0
山形県	88	66	75.0
福島県	490	274	55.9
茨城県	330	255	77.3
栃木県	291	193	66.3
群馬県	398	267	67.1
埼玉県	595	490	82.4
千葉県	260	221	85.0
東京都	2,640	2,634	99.8
神奈川県	794	635	80.0
新潟県	175	129	73.7
富山県	38	34	89.5
石川県	109	66	60.6
福井県	92	73	79.3
山梨県	190	42	22.1
長野県	417	364	87.3
岐阜県	208	188	90.4
静岡県	459	365	79.5
愛知県	513	361	70.4
三重県	108	90	83.3
滋賀県	86	64	74.4
京都府	204	191	93.6
大阪府	225	183	81.3
兵庫県	285	257	90.2
奈良県	286	179	62.6
和歌山県	184	164	89.1
鳥取県	72	69	95.8
島根県	47	44	93.6
岡山県	101	98	97.0
広島県	210	191	91.0
山口県	27	25	92.6
徳島県	187	101	54.0
香川県	203	164	80.8
愛媛県	127	88	69.3
高知県	74	72	97.3
福岡県	240	164	68.3
佐賀県	152	149	98.0
長崎県	132	117	88.6
熊本県	174	125	71.8
大分県	38	36	94.7
宮崎県	117	91	77.8
鹿児島県	117	117	100.0
沖縄県	651	513	78.8
合 計	13,775	11,057	80.3

本表は全市、特別区を除いた各都道府県の検査実績を示す。

※ 把握検査実施施設数及び把握受検率は、都道府県等が把握している検査を実施した施設数によるものであり、都道府県等が把握している施設以外に検査を受検している施設が存在する場合がある。

(保健所設置市)

	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受 検 率 (%)
札幌市	3,321	2,642	79.6
函館市	438	347	79.2
小樽市	231	215	93.1
旭川市	444	300	67.6
青森市	441	374	84.8
八戸市	237	229	96.6
盛岡市	816	565	69.2
仙台市	3,805	3,242	85.2
秋田市	520	435	83.7
山形市	725	540	74.5
いわき市	479	323	67.4
宇都宮市	1,162	770	66.3
前橋市	577	355	61.5
高崎市	602	401	66.6
さいたま市	2,858	1,905	66.7
川越市	1,072	582	54.3
越谷市	475	308	64.8
千葉市	1,600	1,266	79.1
船橋市	1,041	801	76.9
柏市	583	519	89.0
八王子市	722	621	86.0
町田市	450	418	92.9
横浜市	6,537	6,107	93.4
川崎市	2,741	2,452	89.5
相模原市	1,121	1,017	90.7
横須賀市	474	431	90.9
藤沢市	895	655	73.2
茅ヶ崎市	264	222	84.1
新富市	1,517	1,409	92.9
富山市	480	426	88.8
金沢市	512	492	96.1
長野市	503	436	86.7
岐阜市	430	409	95.1
静岡市	1,749	1,344	76.8
浜松市	1,064	966	90.8
名古屋	5,260	4,701	89.4
豊橋市	584	322	55.1
岡崎市	603	405	67.2
豊田市	612	471	77.0
四日市市	263	0	0.0
大津市	712	518	72.8
大京都市	3,610	3,174	87.9
大崎市	7,557	6,061	80.2
堺市	1,242	1,082	87.1
豊中市	756	650	86.0
高槻市	274	251	91.6
枚方市	810	575	71.0
東大阪市	885	709	80.1
神戸市	2,628	2,070	78.8
姫路市	1,153	1,092	94.7
尼崎市	1,135	704	62.0
西宮市	1,345	1,170	87.0
奈良市	675	583	86.4
和歌山市	687	633	92.1
岡山市	1,205	1,069	88.7
倉敷市	508	472	92.9
広島市	2,541	2,168	85.3
呉市	421	359	85.3
福山市	678	454	67.0
下関市	496	399	80.4
高松市	917	873	95.2
松山市	1,123	606	54.0
高知市	700	480	68.6
北九州市	2,638	1,599	60.6
福岡市	4,323	4,015	92.9
大牟田市	131	126	96.2
久留米市	352	203	57.7
長崎市	843	717	85.1
佐世保市	555	359	64.7
熊本市	1,117	1,009	90.3
大分市	861	782	90.8
宮崎市	524	456	87.0
鹿児島市	990	883	89.2
那覇市	1,303	918	70.5
合 計	93,903	76,642	81.6

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率 (%)
北海道	北斗市	33	29	87.9
北海道	北江別市	123	102	82.9
北海道	北狩市	52	0	0.0
北海道	北庭市	0	0	-
北海道	北恵市	145	145	100.0
北海道	北夕張市	68	39	57.4
北海道	北見市	13	13	100.0
北海道	北岩見市	67	67	100.0
北海道	北美唄市	24	7	29.2
北海道	北三笠市	10	10	100.0
北海道	北芦別市	11	11	100.0
北海道	北赤平市	12	6	50.0
北海道	北滝川市	68	43	63.2
北海道	北砂川市	21	4	19.0
北海道	北歌志内市	6	6	100.0
北海道	北室蘭市	102	90	88.2
北海道	北登別市	60	59	98.3
北海道	北伊達市	13	8	61.5
北海道	北苫小牧市	236	173	73.3
北海道	北小別市	24	24	100.0
北海道	北名寄市	28	18	64.3
北海道	北富良野市	32	5	15.6
北海道	北留萌市	34	34	100.0
北海道	北稚内市	69	18	26.1
北海道	北北見市	64	62	96.9
北海道	北網走市	41	40	97.6
北海道	北紋市	24	12	50.0
北海道	北帯広市	119	114	95.8
北海道	北釧路市	179	172	96.1
北海道	北根室市	26	13	50.0
青森県	森弘前市	212	186	87.7
青森県	森黒石市	11	9	81.8
青森県	森五所川原市	28	28	100.0
青森県	森和田市	54	48	88.9
青森県	森十三沢市	39	37	94.9
青森県	森森野市	39	39	100.0
青森県	森森野市	10	10	100.0
青森県	森森野市	14	14	100.0
青森県	森森野市	33	33	100.0
青森県	森森野市	28	19	67.9
青森県	森森野市	32	32	100.0
青森県	森森野市	40	31	77.5
青森県	森森野市	33	33	100.0
青森県	森森野市	0	0	-
青森県	森森野市	28	22	78.6
青森県	森森野市	178	124	69.7
青森県	森森野市	124	118	95.2
青森県	森森野市	125	91	72.8
青森県	森森野市	81	73	90.1
青森県	森森野市	62	41	66.1
宮城県	宮城多賀市	150	85	56.7
宮城県	宮城富谷市	81	70	86.4
宮城県	宮城栗原市	96	66	68.8
宮城県	宮城登原市	77	40	51.9
宮城県	宮城登原市	83	57	68.7
宮城県	宮城大崎市	186	100	53.8
宮城県	宮城大崎市	142	83	58.5
宮城県	宮城白石市	40	26	65.0
宮城県	宮城石巻市	41	22	53.7
宮城県	宮城石巻市	144	95	66.0

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率 (%)
宮城県	宮城塩竈市	93	53	57.0
宮城県	宮城石巻市	348	111	31.9
宮城県	宮城東松島市	41	25	61.0
宮城県	宮城鹿角市	32	27	84.4
宮城県	宮城大館市	83	82	98.8
宮城県	宮城北秋田市	26	24	92.3
宮城県	宮城能代市	66	65	98.5
宮城県	宮城男鹿市	36	30	83.3
宮城県	宮城湯川市	18	16	88.9
宮城県	宮城由利本荘市	69	64	92.8
宮城県	宮城にかほ市	26	20	76.9
宮城県	宮城大仙市	58	52	89.7
宮城県	宮城横手市	31	26	83.9
宮城県	宮城湯沢市	78	65	83.3
宮城県	宮城湯沢市	38	36	94.7
宮城県	宮城形山市	441	327	74.1
宮城県	宮城形山市	35	32	91.4
宮城県	宮城天童市	88	59	67.0
宮城県	宮城新庄市	74	35	47.3
宮城県	宮城形米沢市	117	81	69.2
宮城県	宮城南陽市	22	22	100.0
宮城県	宮城長井市	20	20	100.0
宮城県	宮城鶴岡市	118	92	78.0
宮城県	宮城酒田市	141	2	1.4
宮城県	宮城福島市	638	414	64.9
宮城県	宮城二本松市	72	42	58.3
宮城県	宮城伊達市	43	37	86.0
宮城県	宮城本宮市	47	35	74.5
宮城県	宮城須賀川市	85	55	64.7
宮城県	宮城田村市	18	13	72.2
宮城県	宮城白河市	69	53	76.8
宮城県	宮城会津若松市	285	204	71.6
宮城県	宮城喜多方市	44	30	68.2
宮城県	宮城南相馬市	120	57	47.5
宮城県	宮城相馬市	52	26	50.0
宮城県	宮城水戸市	537	410	76.4
宮城県	宮城日立市	143	115	80.4
宮城県	宮城土浦市	259	174	67.2
宮城県	宮城古河市	144	108	75.0
宮城県	宮城石岡市	59	59	100.0
宮城県	宮城結城市	46	35	76.1
宮城県	宮城龍ヶ崎市	68	61	89.7
宮城県	宮城下妻市	45	32	71.1
宮城県	宮城常陸総市	67	39	58.2
宮城県	宮城常陸太田市	67	39	58.2
宮城県	宮城高萩市	39	36	92.3
宮城県	宮城茨城市	54	38	70.4
宮城県	宮城笠間市	94	65	69.1
宮城県	宮城取手市	116	104	89.7
宮城県	宮城牛久市	63	54	85.7
宮城県	宮城ひたちなか市	224	172	76.8
宮城県	宮城鹿嶋市	74	54	73.0
宮城県	宮城潮来市	28	28	100.0
宮城県	宮城守谷市	56	55	98.2
宮城県	宮城常陸大宮市	53	43	81.1
宮城県	宮城那珂市	52	43	82.7
宮城県	宮城西茨城市	76	59	77.6
宮城県	宮城筑波市	52	39	75.0
宮城県	宮城東茨城市	45	29	64.4
宮城県	宮城稲敷市	45	29	64.4
宮城県	宮城つくば市	456	297	65.1

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率 (%)
茨城	県かすみがうら市	46	26	56.5
茨城	県桜川市	35	27	77.1
茨城	県神栖市	136	89	65.4
茨城	県行方市	28	25	89.3
茨城	県鉾田市	33	28	84.8
茨城	県つくばみらい市	53	36	67.9
茨城	県小美玉市	42	31	73.8
栃木	県足利市	181	138	76.2
栃木	県栃木市	190	133	70.0
栃木	県佐野市	162	103	63.6
栃木	県鹿沼市	100	69	69.0
栃木	県日光市	214	112	52.3
栃木	県小山市	213	126	59.2
栃木	県真岡市	81	58	71.6
栃木	県大田市	99	68	68.7
栃木	県矢板市	59	31	52.5
栃木	県那須塩原市	282	164	58.2
栃木	県さくら市	57	29	50.9
栃木	県那須烏山市	25	14	56.0
栃木	県下野市	83	43	51.8
群馬	県みどり市	46	46	100.0
群馬	県安中市	84	61	72.6
群馬	県伊勢崎市	232	170	73.3
群馬	県馬場市	91	71	78.0
群馬	県桐生市	129	79	61.2
群馬	県渋川市	108	79	73.1
群馬	県沼田市	48	41	85.4
群馬	県太田市	344	183	53.2
群馬	県藤岡市	58	43	74.1
群馬	県富岡市	86	54	62.8
埼玉	県熊谷市	373	272	72.9
埼玉	県川口市	1571	1124	71.5
埼玉	県行田市	85	59	69.4
埼玉	県秩父市	92	63	68.5
埼玉	県所沢市	611	426	69.7
埼玉	県飯能市	152	119	78.3
埼玉	県加須市	122	91	74.6
埼玉	県本庄市	132	86	65.2
埼玉	県東松山市	146	97	66.4
埼玉	県春日部市	361	266	73.7
埼玉	県狭山市	318	179	56.3
埼玉	県羽生市	76	55	72.4
埼玉	県鴻巣市	147	131	89.1
埼玉	県深谷市	221	121	54.8
埼玉	県尾花市	301	209	69.4
埼玉	県草加市	410	322	78.5
埼玉	県蕨市	238	141	59.2
埼玉	県戸田市	418	346	82.8
埼玉	県入間市	294	206	70.1
埼玉	県朝霞市	392	299	76.3
埼玉	県志木市	162	87	53.7
埼玉	県和光市	229	172	75.1
埼玉	県新座市	416	219	52.6
埼玉	県桶川市	101	80	79.2
埼玉	県久喜市	212	148	69.8
埼玉	県北本市	105	73	69.5
埼玉	県本潮市	130	88	67.7
埼玉	県富士見市	194	136	70.1
埼玉	県三郷市	192	154	80.2
埼玉	県蓮田市	56	42	75.0

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率 (%)
埼玉	県坂戸市	173	137	79.2
埼玉	県幸手市	68	47	69.1
埼玉	県鶴ヶ島市	156	115	73.7
埼玉	県日高市	53	45	84.9
埼玉	県吉川市	87	67	77.0
埼玉	県ふじみ野市	246	161	65.4
埼玉	県白岡市	63	49	77.8
千葉	県習志野市	327	299	91.4
千葉	県八千代市	181	97	53.6
千葉	県鎌ヶ谷市	84	69	82.1
千葉	県市川市	718	554	77.2
千葉	県浦安市	284	131	46.1
千葉	県松戸市	769	601	78.2
千葉	県流山市	223	189	84.8
千葉	県我孫子市	176	136	77.3
千葉	県野田市	135	120	88.9
千葉	県佐倉市	307	196	63.8
千葉	県四街道市	83	77	92.8
千葉	県八街市	30	30	100.0
千葉	県印西市	102	97	95.1
千葉	県白井市	48	44	91.7
千葉	県成田市	199	153	76.9
千葉	県富里市	49	39	79.6
千葉	県香取市	73	66	90.4
千葉	県銚子市	64	44	68.8
千葉	県旭市	49	43	87.8
千葉	県匝瑺市	31	30	96.8
千葉	県東金市	55	49	89.1
千葉	県山武市	45	21	46.7
千葉	県大網白里市	33	32	97.0
千葉	県茂原市	108	105	97.2
千葉	県勝浦市	51	24	47.1
千葉	県いすみ市	39	36	92.3
千葉	県館山市	75	61	81.3
千葉	県南房総市	57	57	100.0
千葉	県鴨川市	76	66	86.8
千葉	県君津市	96	91	94.8
千葉	県袖ヶ浦市	57	54	94.7
千葉	県富津市	56	53	94.6
千葉	県木更津市	140	132	94.3
千葉	県原市	286	253	88.5
東京都	都青梅市	200	192	96.0
東京都	都羽村市	97	78	80.4
東京都	都福生市	74	67	90.5
東京都	都あきる野市	53	50	94.3
東京都	都日野市	163	158	96.9
東京都	都稲城市	78	82	105.1
東京都	都多摩市	176	171	97.2
東京都	都立川市	348	348	100.0
東京都	都国分寺市	136	133	97.8
東京都	都国立市	110	101	91.8
東京都	都昭島市	161	156	96.9
東京都	都東大和市	76	75	98.7
東京都	都武蔵村山市	37	37	100.0
東京都	都府中市	399	397	99.5
東京都	都武蔵野市	313	296	94.6
東京都	都調布市	374	357	95.5
東京都	都小金井市	150	145	96.7
東京都	都三鷹市	275	264	96.0
東京都	都狛江市	67	62	92.5

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象施設数	検査実施施設数	受検率 (%)
東京都	小平市	232	214	92.2
東京都	西東京市	261	244	93.5
東京都	東村山市	187	171	91.4
東京都	清瀬市	89	89	100.0
東京都	東久留米市	142	126	88.7
神奈川県	平塚市	495	323	65.3
神奈川県	鎌倉市	248	147	59.3
神奈川県	逗子市	88	77	87.5
神奈川県	小田原市	296	266	89.9
神奈川県	三浦市	72	42	58.3
神奈川県	秦野市	254	168	66.1
神奈川県	伊勢原市	156	32	20.5
神奈川県	厚木市	427	190	44.5
神奈川県	海老名市	282	187	66.3
神奈川県	座間市	247	192	77.7
神奈川県	大和市	446	359	80.5
神奈川県	綾瀬市	123	111	90.2
神奈川県	南足柄市	41	39	95.1
新潟県	阿賀野市	45	24	53.3
新潟県	新発田市	151	118	78.1
新潟県	胎内市	35	30	85.7
新潟県	五泉市	37	36	97.3
新潟県	燕市	68	60	88.2
新潟県	加茂市	28	25	89.3
新潟県	三条市	118	88	74.6
新潟県	見附市	30	30	100.0
新潟県	小千谷市	34	28	82.4
新潟県	長岡市	393	281	71.5
新潟県	魚沼市	37	32	86.5
新潟県	南魚沼市	70	59	84.3
新潟県	十日町市	74	48	64.9
新潟県	柏崎市	123	90	73.2
新潟県	上越市	187	157	84.0
新潟県	妙高市	72	44	61.1
新潟県	糸魚川市	37	30	81.1
新潟県	佐渡市	66	61	92.4
新潟県	村上市	72	60	83.3
富山県	魚津市	30	30	100.0
富山県	高岡市	125	102	81.6
富山県	黒部市	20	16	80.0
富山県	氷見市	42	40	95.2
富山県	砺波市	47	43	91.5
富山県	南砺市	51	46	90.2
富山県	射水市	115	93	80.9
富山県	滑川市	29	28	96.6
富山県	小矢部市	17	17	100.0
石川県	小七尾市	76	45	59.2
石川県	小松市	122	90	73.8
石川県	輪島市	22	14	63.6
石川県	珠洲市	15	12	80.0
石川県	加賀市	116	65	56.0
石川県	羽咋市	14	12	85.7
石川県	かほく市	10	10	100.0
石川県	白山市	48	41	85.4
石川県	能美市	40	33	82.5
石川県	野々市市	50	46	92.0
福井県	福井市	241	229	95.0
福井県	敦賀市	95	54	56.8
福井県	小浜市	26	23	88.5
福井県	大野市	8	5	62.5

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象施設数	検査実施施設数	受検率 (%)
福井県	勝山市	11	11	100.0
福井県	鯖江市	75	33	44.0
福井県	あわら市	53	35	66.0
福井県	越前市	43	34	79.1
福井県	坂井市	64	64	100.0
山梨県	甲府市	498	444	89.2
山梨県	甲斐市	98	48	49.0
山梨県	中央市	15	5	33.3
山梨県	北杜市	129	70	54.3
山梨県	南アルプス市	81	51	63.0
山梨県	韮崎市	48	48	100.0
山梨県	甲州市	47	22	46.8
山梨県	笛吹市	87	60	69.0
山梨県	富士吉田市	79	38	48.1
山梨県	都留市	66	0	0.0
山梨県	大月市	41	28	68.3
山梨県	上野原市	31	20	64.5
長野県	小諸市	58	58	100.0
長野県	佐久市	97	97	100.0
長野県	東御市	40	27	67.5
長野県	上田市	185	140	75.7
長野県	岡谷市	57	56	98.2
長野県	諏訪市	78	71	91.0
長野県	茅野市	76	48	63.2
長野県	伊那市	49	47	95.9
長野県	駒ヶ根市	16	16	100.0
長野県	飯田市	51	42	82.4
長野県	松本市	307	273	88.9
長野県	塩尻市	64	61	95.3
長野県	安曇野市	64	44	68.8
長野県	大町市	16	14	87.5
長野県	須坂市	96	37	38.5
長野県	千曲市	43	39	90.7
長野県	中野市	29	22	75.9
長野県	飯山市	17	17	100.0
岐阜県	羽島市	40	36	90.0
岐阜県	各務原市	121	121	100.0
岐阜県	山県市	10	10	100.0
岐阜県	瑞穂市	31	31	100.0
岐阜県	本巣市	26	21	80.8
岐阜県	大垣市	133	126	94.7
岐阜県	海津市	23	20	87.0
岐阜県	関市	83	83	100.0
岐阜県	美濃市	21	21	100.0
岐阜県	郡上市	28	28	100.0
岐阜県	美濃加茂市	52	49	94.2
岐阜県	可児市	98	86	87.8
岐阜県	多治見市	160	139	86.9
岐阜県	瑞浪市	40	36	90.0
岐阜県	土岐市	52	49	94.2
岐阜県	中津川市	78	70	89.7
岐阜県	恵那市	66	57	86.4
岐阜県	高山市	99	79	79.8
岐阜県	飛騨市	30	23	76.7
岐阜県	下呂市	41	37	90.2
静岡県	沼津市	501	350	69.9
静岡県	熱海市	255	217	85.1
静岡県	三島市	270	179	66.3
静岡県	富士宮市	176	104	59.1
静岡県	伊東市	150	97	64.7

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象施設数	検査実施施設数	受検率 (%)
静岡県	島田市	102	79	77.5
静岡県	磐田市	207	158	76.3
静岡県	焼津市	213	161	75.6
静岡県	掛川市	204	169	82.8
静岡県	藤枝市	197	144	73.1
静岡県	御殿場市	185	131	70.8
静岡県	袋井市	137	89	65.0
静岡県	下野市	61	39	63.9
静岡県	裾野市	77	53	68.8
静岡県	湖西市	125	69	55.2
静岡県	伊豆市	67	41	61.2
静岡県	御前崎市	57	47	82.5
静岡県	菊川市	74	55	74.3
静岡県	伊豆の国市	88	62	70.5
静岡県	牧之原市	67	57	85.1
愛知県	一宮市	331	303	91.5
愛知県	瀬戸市	188	154	81.9
愛知県	半田市	158	126	79.7
愛知県	春日井市	469	325	69.3
愛知県	豊川市	185	152	82.2
愛知県	津島市	83	62	74.7
愛知県	碧南市	86	57	66.3
愛知県	刈谷市	280	240	85.7
愛知県	刈安市	473	333	70.4
愛知県	西尾市	129	94	72.9
愛知県	蒲郡市	110	73	66.4
愛知県	犬山市	96	74	77.1
愛知県	常滑市	87	48	55.2
愛知県	江南市	99	99	100.0
愛知県	小牧市	319	234	73.4
愛知県	稲沢市	186	116	62.4
愛知県	新城市	47	47	100.0
愛知県	東海市	180	144	80.0
愛知県	大府市	178	130	73.0
愛知県	知多市	88	62	70.5
愛知県	知立市	111	88	79.3
愛知県	尾張旭市	141	131	92.9
愛知県	高浜市	63	44	69.8
愛知県	岩倉市	69	36	52.2
愛知県	豊明市	109	86	78.9
愛知県	日進市	162	119	73.5
愛知県	田原市	72	61	84.7
愛知県	愛西市	42	34	81.0
愛知県	清須市	81	39	48.1
愛知県	北名古屋	75	71	94.7
愛知県	富田	79	37	46.8
愛知県	みよし	60	15	25.0
愛知県	あま	68	68	100.0
愛知県	長久手	80	51	63.8
三重県	いなべ	27	0	0.0
三重県	鈴鹿市	229	213	93.0
三重県	亀山市	70	0	0.0
三重県	津市	473	207	43.8
三重県	伊賀市	184	63	34.2
三重県	名張市	123	25	20.3
三重県	松阪市	160	99	61.9
三重県	伊勢市	118	0	0.0
三重県	伊弉志市	67	24	35.8
三重県	志摩市	110	58	52.7
三重県	尾鷲市	16	16	100.0

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象施設数	検査実施施設数	受検率 (%)
三重県	熊野市	15	0	0.0
三重県	桑名市	254	169	66.5
滋賀県	彦根市	200	157	78.5
滋賀県	長浜市	125	86	68.8
滋賀県	近江八幡市	211	101	47.9
滋賀県	草津市	474	332	70.0
滋賀県	守山市	119	100	84.0
滋賀県	栗東市	217	34	15.7
滋賀県	甲賀市	125	91	72.8
滋賀県	野洲市	86	80	93.0
滋賀県	湖南市	152	60	39.5
滋賀県	高島市	58	43	74.1
滋賀県	近江市	117	88	75.2
滋賀県	米原市	51	33	64.7
京都府	福知山市	155	93	60.0
京都府	舞鶴市	169	92	54.4
京都府	綾部市	53	47	88.7
京都府	宇治市	421	300	71.3
京都府	宮津市	45	40	88.9
京都府	亀岡市	123	75	61.0
京都府	城陽市	83	77	92.8
京都府	向日市	103	71	68.9
京都府	長岡京市	149	124	83.2
京都府	八幡市	73	52	71.2
京都府	京田辺市	160	134	83.8
京都府	京丹後市	64	41	64.1
京都府	南丹市	59	34	57.6
京都府	木津川市	78	65	83.3
大阪府	池田市	305	203	66.6
大阪府	箕面市	225	169	75.1
大阪府	吹田市	689	594	86.2
大阪府	摂津市	124	102	82.3
大阪府	茨木市	653	397	60.8
大阪府	寝屋川市	361	299	82.8
大阪府	守口市	309	181	58.6
大阪府	門真市	295	147	49.8
大阪府	交野市	80	71	88.8
大阪府	四條畷市	79	47	59.5
大阪府	大東市	173	114	65.9
大阪府	八尾市	389	277	71.2
大阪府	柏原市	116	83	71.6
大阪府	藤井寺市	90	84	93.3
大阪府	松原市	145	124	85.5
大阪府	羽曳野市	115	102	88.7
大阪府	富田林市	180	132	73.3
大阪府	河内長野市	159	126	79.2
大阪府	大阪狭山市	130	96	73.8
大阪府	高石市	120	100	83.3
大阪府	泉大津市	170	101	59.4
大阪府	和泉市	345	253	73.3
大阪府	岸和田市	325	241	74.2
大阪府	貝塚市	171	121	70.8
大阪府	泉佐野市	217	165	76.0
大阪府	泉南市	76	59	77.6
大阪府	阪南市	49	41	83.7
兵庫県	芦屋市	452	422	93.4
兵庫県	伊丹市	370	329	88.9
兵庫県	川西市	279	259	92.8
兵庫県	三田市	250	156	62.4
兵庫県	宝塚市	462	445	96.3

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象施設数	検査実施施設数	受検率 (%)
兵庫県	加古川市	323	288	89.2
兵庫県	高砂市	82	81	98.8
兵庫県	明石市	718	524	73.0
兵庫県	加西市	77	55	71.4
兵庫県	加東市	93	29	31.2
兵庫県	三木市	110	110	100.0
兵庫県	小野市	80	77	96.3
兵庫県	西脇市	50	42	84.0
兵庫県	粟粟市	15	15	100.0
兵庫県	たつの市	99	99	100.0
兵庫県	赤穂市	74	71	95.9
兵庫県	相生市	58	54	93.1
兵庫県	豊岡市	137	76	55.5
兵庫県	朝来市	22	22	100.0
兵庫県	養父市	26	16	61.5
兵庫県	篠山市	55	43	78.2
兵庫県	丹波市	63	63	100.0
兵庫県	洲本	59	48	81.4
兵庫県	淡路市	67	62	92.5
兵庫県	南あわじ市	51	46	90.2
奈良県	大和高田市	135	135	100.0
奈良県	大和郡山市	156	103	66.0
奈良県	天理市	224	203	90.6
奈良県	橿原市	191	139	72.8
奈良県	桜井市	97	97	100.0
奈良県	御所市	27	24	88.9
奈良県	生駒市	331	331	100.0
奈良県	香芝市	90	54	60.0
奈良県	葛城市	56	56	100.0
奈良県	宇陀市	40	40	100.0
和歌山県	海南市	44	44	100.0
和歌山県	橋本	63	63	100.0
和歌山県	有田	15	15	100.0
和歌山県	御坊	34	34	100.0
和歌山県	田辺	61	0	0.0
和歌山県	新宮	25	25	100.0
和歌山県	紀の川	37	2	5.4
和歌山県	岩出	67	67	100.0
鳥取県	岩倉市	369	354	95.9
鳥取県	米子	283	257	90.8
鳥取県	倉吉	66	65	98.5
鳥取県	松江	424	324	76.4
鳥取県	浜田	94	86	91.5
鳥取県	出雲	202	202	100.0
鳥取県	益田	60	53	88.3
鳥取県	大田	37	34	91.9
鳥取県	安来	33	26	78.8
鳥取県	江津	24	22	91.7
鳥取県	雲南	25	23	92.0
岡山県	津山	90	83	92.2
岡山県	玉野	56	54	96.4
岡山県	笠岡	53	46	86.8
岡山県	井原	21	21	100.0
岡山県	総社	46	46	100.0
岡山県	高梁	32	27	84.4
岡山県	新見	16	16	100.0
岡山県	備前	39	38	97.4
岡山県	瀬戸	20	20	100.0
岡山県	赤磐	14	14	100.0
岡山県	真庭	27	17	63.0

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象施設数	検査実施施設数	受検率 (%)
岡山県	美作市	50	26	52.0
岡山県	浅口市	20	20	100.0
広島県	廿日市	206	186	90.3
広島県	安芸高田市	27	21	77.8
広島県	江田島	11	11	100.0
広島県	三原市	186	141	75.8
広島県	庄原市	64	43	67.2
広島県	大竹	33	31	93.9
広島県	竹原	53	37	69.8
広島県	東広島	328	228	69.5
広島県	尾道	200	175	87.5
広島県	府中	39	32	82.1
広島県	三次	66	55	83.3
山口県	宇部	143	109	76.2
山口県	山口	246	165	67.1
山口県	萩	42	32	76.2
山口県	防府	93	68	73.1
山口県	下松	57	47	82.5
山口県	岩国	116	89	76.7
山口県	光	23	23	100.0
山口県	長門	24	21	87.5
山口県	柳井	25	25	100.0
山口県	美祢	37	17	45.9
山口県	周南	207	157	75.8
山口県	山陽小野田	46	34	73.9
徳島県	徳島	688	366	53.2
徳島県	鳴門	89	47	52.8
徳島県	小松島	36	19	52.8
徳島県	阿波	23	17	73.9
徳島県	吉野川	0	18	-
徳島県	阿南	80	46	57.5
徳島県	美馬	44	17	38.6
徳島県	三好	41	21	51.2
徳島県	丸亀	196	128	65.3
香川県	坂出	100	85	85.0
香川県	善通寺	46	39	84.8
香川県	観音寺	68	60	88.2
香川県	さぬき	70	44	62.9
香川県	東かがわ	44	38	86.4
香川県	三豊	48	36	75.0
愛媛県	東温	66	26	39.4
愛媛県	宇和島	85	73	85.9
愛媛県	八幡浜	60	42	70.0
愛媛県	大洲	95	31	32.6
愛媛県	伊予	47	32	68.1
愛媛県	四国中央	117	57	48.7
愛媛県	今治	232	163	70.3
愛媛県	新居浜	215	161	74.9
愛媛県	西条	71	51	71.8
愛媛県	西予	33	14	42.4
高知県	室戸	9	9	100.0
高知県	安芸	14	14	100.0
高知県	南国	36	36	100.0
高知県	土佐	25	25	100.0
高知県	須崎	30	28	93.3
高知県	宿毛	15	15	100.0
高知県	土佐清水	24	17	70.8
高知県	香南	21	21	100.0
高知県	香美	15	15	100.0
福岡県	直方	53	42	79.2

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率 (%)
福岡県	飯塚市	209	156	74.6
福岡県	田川市	64	51	79.7
福岡県	柳川市	57	22	38.6
福岡県	嘉麻市	42	38	90.5
福岡県	朝倉市	25	23	92.0
福岡県	八女市	22	17	77.3
福岡県	筑後市	33	32	97.0
福岡県	大行市	70	45	64.3
福岡県	大行市	117	59	50.4
福岡県	豊前市	23	22	95.7
福岡県	中間市	52	32	61.5
福岡県	筑紫野市	223	125	56.1
福岡県	大野城市	277	159	57.4
福岡県	太宰府市	52	19	36.5
福岡県	古賀市	103	64	62.1
福岡県	宮若市	18	2	11.1
福岡県	糸島市	112	59	52.7
福岡県	みやま市	32	25	78.1
福岡県	宗像市	76	56	73.7
福岡県	宗像市	75	66	88.0
福岡県	うきは市	1	0	0.0
福岡県	春日市	303	170	56.1
福岡県	小郡市	47	38	80.9
福岡県	那珂川市	51	46	90.2
佐賀県	那賀市	532	265	49.8
佐賀県	唐津市	163	153	93.9
佐賀県	鳥栖市	122	99	81.1
佐賀県	多久市	23	22	95.7
佐賀県	伊万里市	68	66	97.1
佐賀県	武雄市	93	59	63.4
佐賀県	鹿島市	31	25	80.6
佐賀県	小城市	39	34	87.2
佐賀県	小嬉野市	32	23	71.9
佐賀県	神埼市	42	27	64.3
長崎県	島原市	29	24	82.8
長崎県	諫早市	145	112	77.2
長崎県	大村市	118	115	97.5
長崎県	平戸市	41	29	70.7
長崎県	松浦市	32	32	100.0
長崎県	対馬市	42	42	100.0
長崎県	壱岐市	19	16	84.2
長崎県	五島市	33	33	100.0
長崎県	西海市	21	21	100.0
長崎県	雲仙市	30	30	100.0
長崎県	南島原市	12	12	100.0
熊本県	荒尾市	34	34	100.0
熊本県	玉名市	29	29	100.0
熊本県	山鹿市	16	16	100.0
熊本県	阿蘇市	15	14	93.3
熊本県	合志市	28	25	89.3
熊本県	宇土市	9	9	100.0
熊本県	宇城市	23	5	21.7
熊本県	八代市	45	45	100.0
熊本県	水俣市	22	20	90.9
熊本県	人吉市	73	43	58.9
熊本県	上天草市	40	12	30.0
熊本県	上草市	11	7	63.6
大分県	別府市	362	206	56.9
大分県	中津市	73	68	93.2
大分県	日田市	56	52	92.9

(保健所設置市を除く市)

都道府県	市名	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率 (%)
大分県	佐伯市	69	43	62.3
大分県	臼杵市	40	38	95.0
大分県	津久見市	7	7	100.0
大分県	竹田市	17	17	100.0
大分県	豊後高田市	14	14	100.0
大分県	杵築市	7	7	100.0
大分県	宇佐市	35	34	97.1
大分県	豊後大野市	19	19	100.0
大分県	由布市	37	35	94.6
大分県	国東市	23	21	91.3
宮崎県	都城市	94	63	67.0
宮崎県	延岡市	124	80	64.5
宮崎県	日向市	81	44	54.3
宮崎県	日向市	65	28	43.1
宮崎県	小林市	17	1	5.9
宮崎県	串間市	10	7	70.0
宮崎県	西都市	16	9	56.3
宮崎県	えびの市	10	8	80.0
鹿児島県	鹿屋市	65	58	89.2
鹿児島県	枕崎市	12	9	75.0
鹿児島県	阿久根市	22	22	100.0
鹿児島県	出水市	43	36	83.7
鹿児島県	指宿市	37	36	97.3
鹿児島県	西之表市	20	20	100.0
鹿児島県	垂水市	11	10	90.9
鹿児島県	薩摩川内市	117	91	77.8
鹿児島県	日置市	40	34	85.0
鹿児島県	曾於市	13	13	100.0
鹿児島県	霧島市	157	152	96.8
鹿児島県	いちき串木野市	21	21	100.0
鹿児島県	南さつま市	40	38	95.0
鹿児島県	志布志市	23	22	95.7
鹿児島県	奄美市	68	67	98.5
鹿児島県	南九州市	11	11	100.0
鹿児島県	伊佐市	15	15	100.0
鹿児島県	始良市	46	44	95.7
沖縄県	宜野湾市	201	176	87.6
沖縄県	うるま市	151	132	87.4
沖縄県	浦添市	284	239	84.2
沖縄県	南城市	51	49	96.1
沖縄県	宮古島市	101	92	91.1
沖縄県	名護市	145	109	75.2
沖縄県	沖縄市	228	183	80.3
沖縄県	石垣市	89	87	97.8
沖縄県	豊見城市	99	99	100.0
沖縄県	糸満市	103	75	72.8
合計		82,670	61,627	74.5

(特別区)

	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率 (%)
千代田区	922	673	73.0
中央区	1,391	1,006	72.3
港区	1,243	1,170	94.1
新宿区	1,358	452	33.3
文京区	402	328	81.6
台東区	566	475	83.9
墨田区	505	236	46.7
江東区	1,107	931	84.1
品川区	793	480	60.5
目黒区	372	302	81.2
大田区	804	778	96.8
世田谷区	834	813	97.5
渋谷区	887	676	76.2
中野区	377	253	67.1
杉並区	402	370	92.0
豊島区	626	449	71.7
北区	444	425	95.7
荒川区	274	235	85.8
板橋区	771	724	93.9
練馬区	803	638	79.5
足立区	810	759	93.7
葛飾区	636	498	78.3
江戸川区	693	577	83.3
合計	17,020	13,248	77.8

	検査対象 施設数	検査実施 施設数	受検率
都道府県	13,775	11,057	80.3
保健所 設置市	93,903	76,642	81.6
保健所設置 市を除く市	82,670	61,627	74.5
特別区	17,020	13,248	77.8
合計	207,368	162,574	78.4
平成29年度	207,687	163,408	78.7

162,574
 ※特別区内のビル管理法の適用のある簡易
 専用水道の一部(延べ面積10,000m²以上)
 については、東京都分として計上した。

※把握検査実施施設数及び把握受検率は、都道
 府県等が把握している検査を実施した施設数によ
 るものであり、都道府県等が把握している施設以外
 に検査を受検している施設が存在する場合がある。

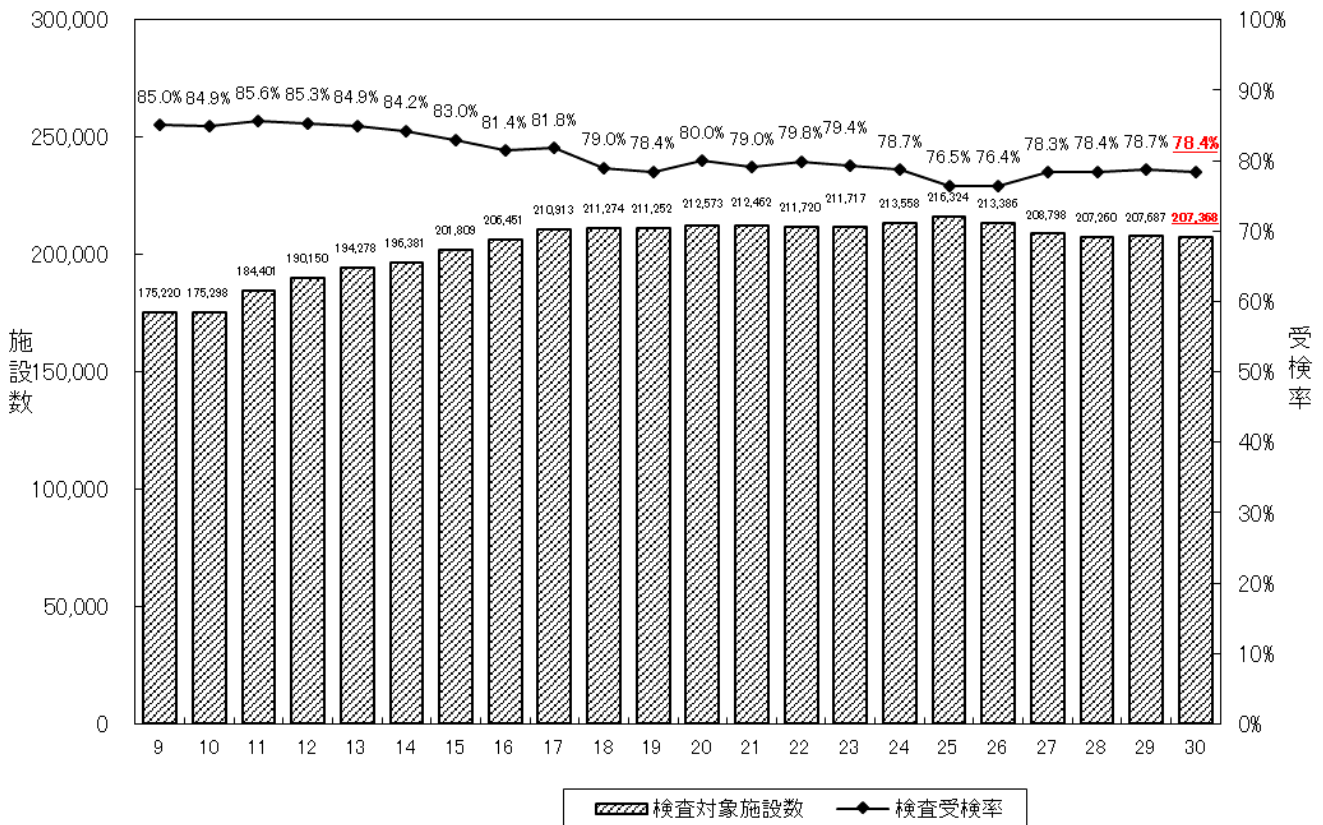


表 3-7 簡易専用水道の検査対象施設数、検査受検率経年変化

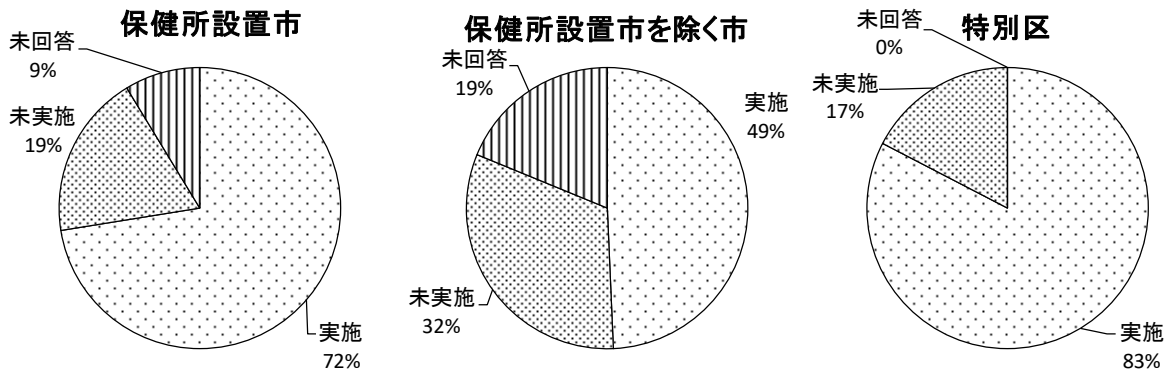
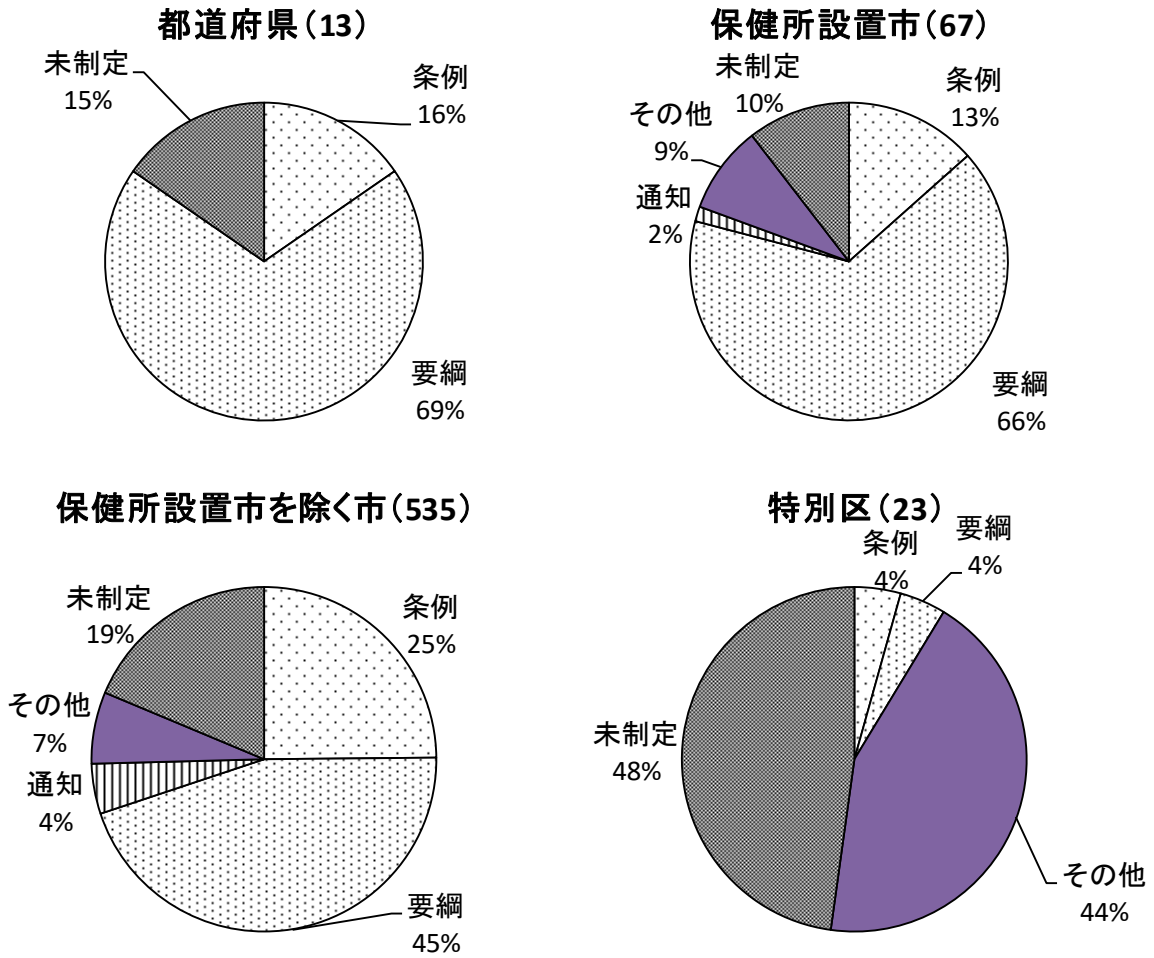
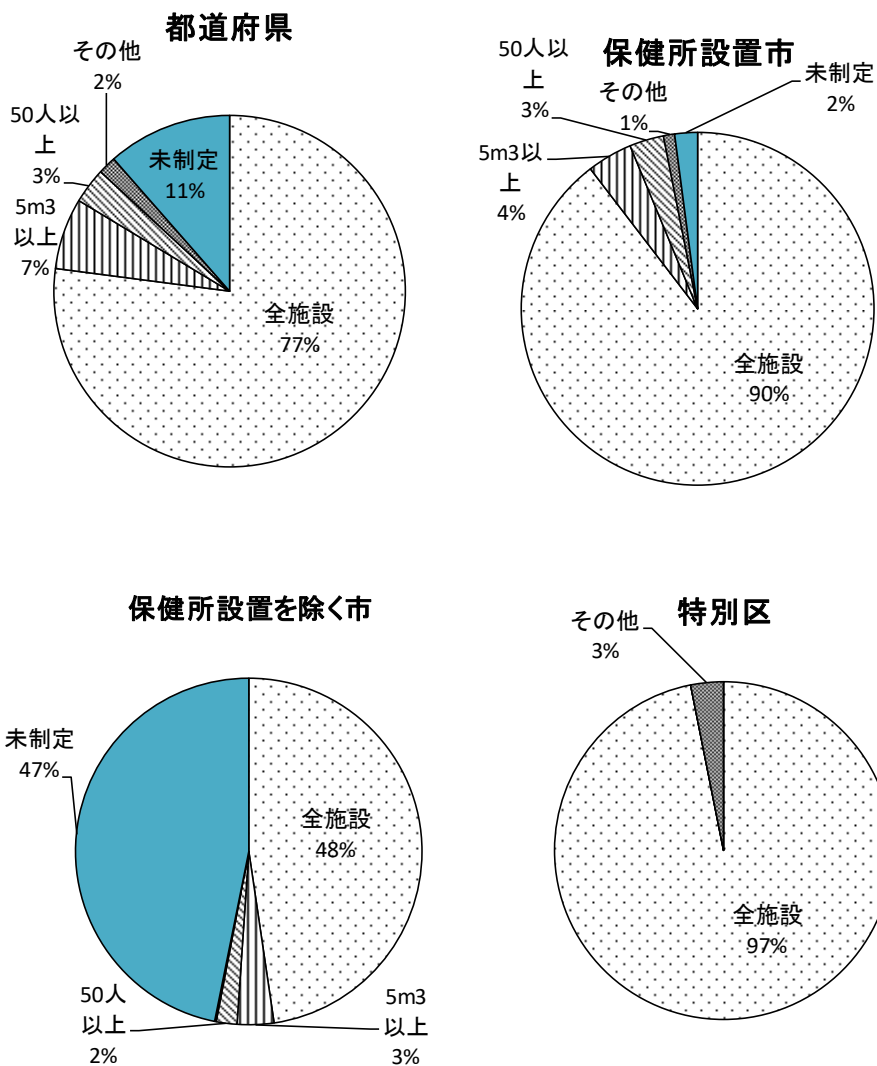


図 3-8 衛生行政担当部局と水道事業者間の簡易専用水道設置情報共有状況



注) 未回答分は除く、()は回答自治体数を示す。

図 3-9 簡易専用水道等の指導監督に関する規定策定状況 (平成 30 年度)



注)未制定は、未回答分も含んでいる。

図 3-10 小規模貯水槽に係る条例・要綱等の制定状況

表 3-16 小規模貯水槽水道の設置状況及び検査実施状況

	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30
検査対象施設数	861,707	845,345	840,170	829,524	824,675
検査実施施設数	26,714	27,281	26,304	27,677	27,822
受検率	3.1%	3.2%	3.1%	3.3%	3.4%

表 3-17 小規模貯水槽水道の検査における不適合内容

		平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	
検査指摘施設数		7,547	7,343	6,673	6,714	<u>6,634</u>	
検査指摘率		28.3%	26.9%	25.4%	24.3%	<u>23.8%</u>	
施設 の 外 観 検 査	受 水 槽	水槽の周囲の状態	9.4%	8.8%	10.8%	9.8%	<u>9.6%</u>
		受水槽本体の状態	9.3%	9.2%	8.8%	9.3%	<u>8.9%</u>
		受水槽上部の状態	4.1%	4.1%	4.0%	3.9%	<u>4.6%</u>
		受水槽内部の状態	16.9%	16.6%	11.0%	16.2%	<u>17.3%</u>
		マンホールの状態	20.9%	21.7%	20.6%	20.9%	<u>23.2%</u>
		オーバーフロー管の状態	11.2%	11.5%	9.6%	11.0%	<u>11.4%</u>
		通気管の状態	9.8%	9.7%	9.3%	9.6%	<u>9.7%</u>
	高 置 水 槽	水抜き管の状態	9.8%	9.4%	8.9%	9.0%	<u>9.7%</u>
		高置水槽本体の状態	6.1%	5.3%	4.8%	4.1%	<u>5.0%</u>
		高置水槽上部の状態	1.4%	1.4%	1.6%	1.2%	<u>1.4%</u>
		高置水槽内部の状態	7.6%	5.7%	5.9%	5.4%	<u>5.2%</u>
		マンホールの状態	12.7%	11.6%	12.0%	10.7%	<u>11.9%</u>
		オーバーフロー管の状態	5.3%	4.9%	5.6%	4.0%	<u>4.4%</u>
		通気管の状態	9.7%	9.5%	10.1%	7.9%	<u>8.6%</u>
他	水抜き管の状態	4.8%	2.7%	2.5%	1.0%	<u>1.2%</u>	
水 質 検 査	給水管等の状態	1.2%	1.4%	1.3%	0.9%	<u>0.9%</u>	
	臭気	1.71%	0.08%	0.00%	0.01%	<u>0.12%</u>	
	味	0.39%	0.07%	0.01%	0.01%	<u>0.14%</u>	
	色	1.75%	0.10%	0.03%	0.03%	<u>0.11%</u>	
	色度	0.4%	0.2%	0.5%	0.4%	<u>0.5%</u>	
	濁度(濁りを含む)	0.5%	0.1%	0.4%	0.4%	<u>0.5%</u>	
残留塩素		2.7%	2.1%	1.7%	1.5%	<u>1.4%</u>	
書類の整備保存の状況		47.5%	50.3%	38.8%	32.8%	<u>36.3%</u>	

表 3-18 小規模貯水槽水道に係る条例・要綱等制定状況

: 今年度記載なし(昨年の記載を残している)
 : 今年度調査で新規に記載されたもの
 : 記載に変更・相違があった箇所。日付に相違あった場合は新しいものを採用

都道府県	種類	施行日	対象施設
北海道	要領	H1.5.1	全施設
青森県	要領	H26.4.1	5m3超
岩手県	要領	H15.3.31	全施設
宮城県	条例	S50.7.1	5m3超
秋田県	要領	S62.4.1	全施設
山形県	要領	H3.12.1	全施設
	条例		全施設
福島県	条例	S54.10.1	5m3超
	要領	H1.10.1	全施設
茨城県	条例	S56.4.1	5m3超
栃木県	要領	H1.6.5	全施設
群馬県	要領	H23.2.25	受水槽10m3以下
埼玉県			
千葉県	条例	S55.3.29	50人以上
	条例	S37.6.1	50人以上
東京都	条例	H14.12.25	全施設(専ら一戸の住宅に供給するものを除く)
神奈川県	条例	H7.7.1	全施設(専ら一戸の住宅に供給するものを除く)
新潟県	要綱	H25.4.1	全施設
	要綱	H14.10.18	全施設
富山県	条例	H15.4.1	全施設
石川県	要領	H21.4.1	全施設
	その他	H21.4.1	全施設
福井県	要領	S63.4.1	全施設
山梨県	要領	H18.4.1	全施設
長野県	要綱	S61.8.29	全施設
岐阜県			
静岡県	(要綱)		要綱等あり
愛知県	要領	S55.4.16	全施設
	要領	S62.4.1	全施設
	要領	H3.4.1	全施設
三重県	条例	S41.7.5	50人以上
滋賀県	要領	H17.4.1	全施設
京都府	要領	H7.7.26	全施設
大阪府	要領	H3.6.1	全施設
兵庫県	要領	H24.4.1	全施設
奈良県			
和歌山県	要領	H19.7.20	全施設
	条例		全施設
鳥取県	その他	H15.3.25	全施設
	条例	H17.3.31	全施設
	条例	H10.12.16	全施設
	条例	S45.7.1	全施設
島根県			
岡山県	要領	H5.4.1	全施設
広島県	要領	H24.4.1	全施設
	要領	H15.12.1	有効容量10m3以下
山口県	条例		全施設
	要綱		全施設
	要領	H21.4.1	全施設
徳島県	要領	S63.4.1	全施設
香川県	要領	S63.7.16	全施設
愛媛県	要領	S62.7.1	全施設
	条例		全施設
高知県	要領	H9.4.1	全施設
	要領	H3.1.1	全施設
福岡県	要領	S63.4.1	全施設
佐賀県			
長崎県			
熊本県			
大分県	要綱	S60.1.10	全施設
宮崎県	要領	H19.4.1	全施設
鹿児島県	要領	H18.4.1	全施設
沖縄県	要領	S60.7.15	有効容量10m3以下
	要領	H29.4.1	10m3以下

保健所設置市	種類	施行日	対象施設
札幌市	要綱	H7.10.1	全施設
函館市	要綱	H1.5.1	全施設
小樽市	要領	H1.1.20	全施設
旭川市	要領	H18.4.1	全施設
青森市	要領	H19.10.1	5m3超
八戸市	要領	H25.4.1	5m3超
盛岡市	条例	H15.4.1	全施設
	その他	H15.4.1	全施設
仙台市	要綱	H12.4.1	5m3以下
	条例	S50.7.1	5m3超
秋田市	要領	H10.4.1	10m3以下
郡山市	条例	H9.4.1	5m3超
いわき市	条例	H11.4.1	5m3超
	条例	S44.10.17	全施設
宇都宮市	要領	H1.6.5	全施設
	要綱	H20.5.20	全施設
前橋市	要領	H24.10.29	全施設
高崎市	条例	S36.4.1	全施設
さいたま市	条例	H13.5.1	全施設
	要領	H21.5.1	全施設
川越市	条例	H15.4.1	全施設
	その他	H16.3.31	全施設
越谷市			
千葉市	要領	H12.6.1	全施設
	条例	H4.4.1	50人以上
船橋市	条例	H15.4.1	50人以上
柏市	条例	H20.4.1	50人以上
八王子市	条例	H19.4.1	全施設
	その他	H19.4.1	全施設
	その他	H27.7.16	全施設
町田市	条例	H23.4.1	全施設(専ら一戸の住宅に供給するものを除く)
横浜市	条例	H3.12.25	全施設(専ら一戸の住宅に供給するものを除く)
	要綱	H18.12.22	〃
川崎市	条例	H7.10.1	全施設(専ら一戸の住宅に供給するものを除く)
	要綱	S62.12.8	〃
相模原市	条例	H12.4.1	全施設(専ら一戸の住宅に供給するものを除く)
	要綱	H19.4.1	全施設
横須賀市	条例	H8.3.27	全施設
藤沢市	条例	H18.4.1	全施設
茅ヶ崎市	条例	H25.4.1	全施設
新潟市	要綱	H15.4.1	全施設
富山市	条例	H17.4.1	全施設
金沢市	要領	H16.4.1	全施設
	条例	H15.4.1	全施設
長野市	要綱	H11.4.1	全施設
岐阜市	要綱	H6.3.9	全施設
静岡市	要綱	H15.4.1	全施設
浜松市	要領	H15.4.1	全施設
名古屋市	要綱	S52.1.1	全施設
豊橋市	その他	H14.12.19	10m3未満
	要領	H24.4.1	全施設
豊田市	条例	H15.4.1	全施設
	その他	H16.2.12	全施設
	条例	S34.4.1	全施設
	要領	S34.4.1	全施設
岡崎市	要領	H18.9.4	全施設
四日市市	要領	H16.4.1	10m3以下
大津市	条例	H14.12.20	全施設
	要綱	H21.4.1	全施設
京都市	要領	H2.10.29	10m3以下
大阪市	要綱	S60.4.1	全施設

保健所設置市	種類	施行日	対象施設
堺市	要綱	H6.4.1	全施設
豊中市	要領	H24.4.1	全施設
東大阪市	要領	H3.6.1	全施設
	条例	S42.2.1	全施設
高槻市	要領	H15.4.1	全施設
枚方市	要綱	H24.10.1	全施設
神戸市	要綱	H19.4.1	全施設
	要綱	H11.4.1	0m ² <V≤10m ³
尼崎市	要綱	S60.10.15	全施設
西宮市	要綱	H14.11.22	全施設
姫路市	要綱	H15.4.1	全施設
奈良市	条例	H15.4.1	全施設
和歌山市	条例	H30.4.1	10m ³ 以下
	その他	H30.4.1	10m ³ 以下
岡山市	要領	H15.4.1	全施設
倉敷市	要領	H13.11.29	全施設
広島市	要領	H3.9.1	10m ³ 以下
呉市	要綱	S62.4.1	全施設
福山市	要領	H10.4.1	全施設
下関市	条例	H17.2.13	全施設
高松市	要綱	H11.12.1	全施設
	条例	H24.12.24	V≤10
松山市	要領	S62.7.1	全施設
高知市	要綱	H16.7.1	全施設
	要綱	H10.4.1	全施設
福岡市	要領	S64.1.1	全施設
久留米市	要綱	H24.6.1	全施設
	条例	S44.4.1	全施設
	要綱	H15.4.1	全施設
北九州市	要領	H15.4.1	全施設
	条例	S39.1.1	全施設
大牟田市	要領	H11.4.1	全施設
	条例	S35.4.1	全施設
長崎市	要綱	H15.4.1	全施設
佐世保市	要領	S59.7.1	全施設
熊本市	要綱	H5.7.1	10m ³ 以下
大分市	要綱	H15.4.1	全施設
宮崎市	要領	H17.4.1	全施設
	要領	H15.4.1	10m ³ 以下
鹿児島市	条例	S43.11.29	全施設
那覇市	条例	H9.12.26	全施設
	条例	H10.3.31	V≤10m ³
	要綱	H15.3.31	V≤10m ³

特別区	種類	施行日	対象施設
千代田区	要綱	S59.6.1	全施設
中央区	要綱	S59.7.1	全施設
港区	要綱	H9.4.1	全施設
新宿区	要綱	S59.4.16	全施設
文京区	要綱	S59.3.31	全施設
台東区	要綱	H16.7.1	全施設
	要領	H16.7.1	-
墨田区	要綱	S60.4.1	全施設
江東区	要綱	S60.5.24	全施設
	要領	S60.5.24	全施設
品川区	要綱	H21.4.1	全施設
	要領	H1.4.1	全施設
目黒区	要綱	S59.5.1	全施設
	要綱	H8.7.1	延べ面積500m ² 以上
	要領	S59.5.1	全施設
大田区	要綱	S52.4.1	全施設
世田谷区	要綱	H10.2.1	全施設
渋谷区	要綱	H5.6.1	全施設
	要領	H5.6.1	全施設
中野区	要綱	S61.11.1	全施設
杉並区	要綱	S59.6.1	全施設
	要領	S59.6.8	全施設
豊島区	要綱	S59.4.1	全施設
北区	要綱	S59.7.1	全施設
荒川区	要綱	H26.3.1	全施設
	要領	S60.5.24	全施設
板橋区	要綱	S55.9.30	全施設
練馬区	要綱	S59.6.1	全施設
	その他	S59.6.7	全施設
足立区	要綱	S59.5.1	全施設
	要領	H10.11.4	全施設
葛飾区	要綱	S59.9.1	10m ³ 以下
江戸川区	要綱	S52.5.23	全施設

表 3-19 貯水槽水道衛生管理状況一覧表（平成 30 年度全国計）

		施設数	検査実施施設数	受検率	検査指摘施設数	検査指摘率	未改善施設数	是正未確認施設数
簡易専用水道	全体計	207,368	162,574	78.4%	37,524	23.1%	1,464	15,216
	登録検査機関の検査	207,368	154,709	74.6%	37,058	24.0%	1,415	15,112
	地方公共団体の検査		7,865	3.8%	466	5.9%	49	104
小規模貯水槽水道	全体計	824,675	27,822	3.4%	6,634	23.8%	184	2,951

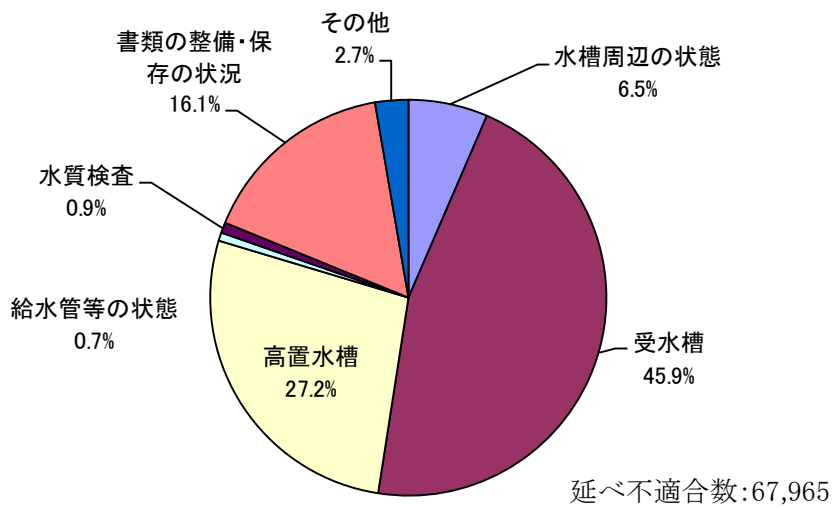


図 3-11 簡易専用水道の不適合項目区分別割合（平成 30 年度）

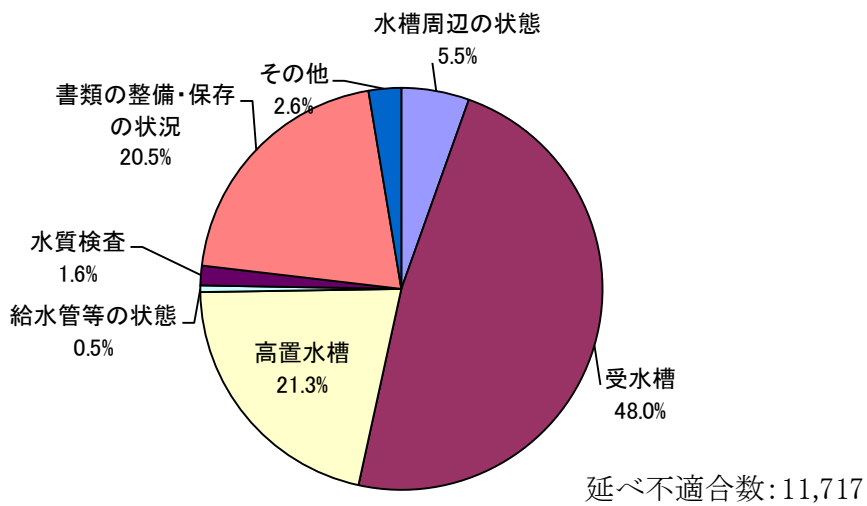


図 3-12 小規模貯水槽水道の不適合項目区分別割合（平成 30 年度）