

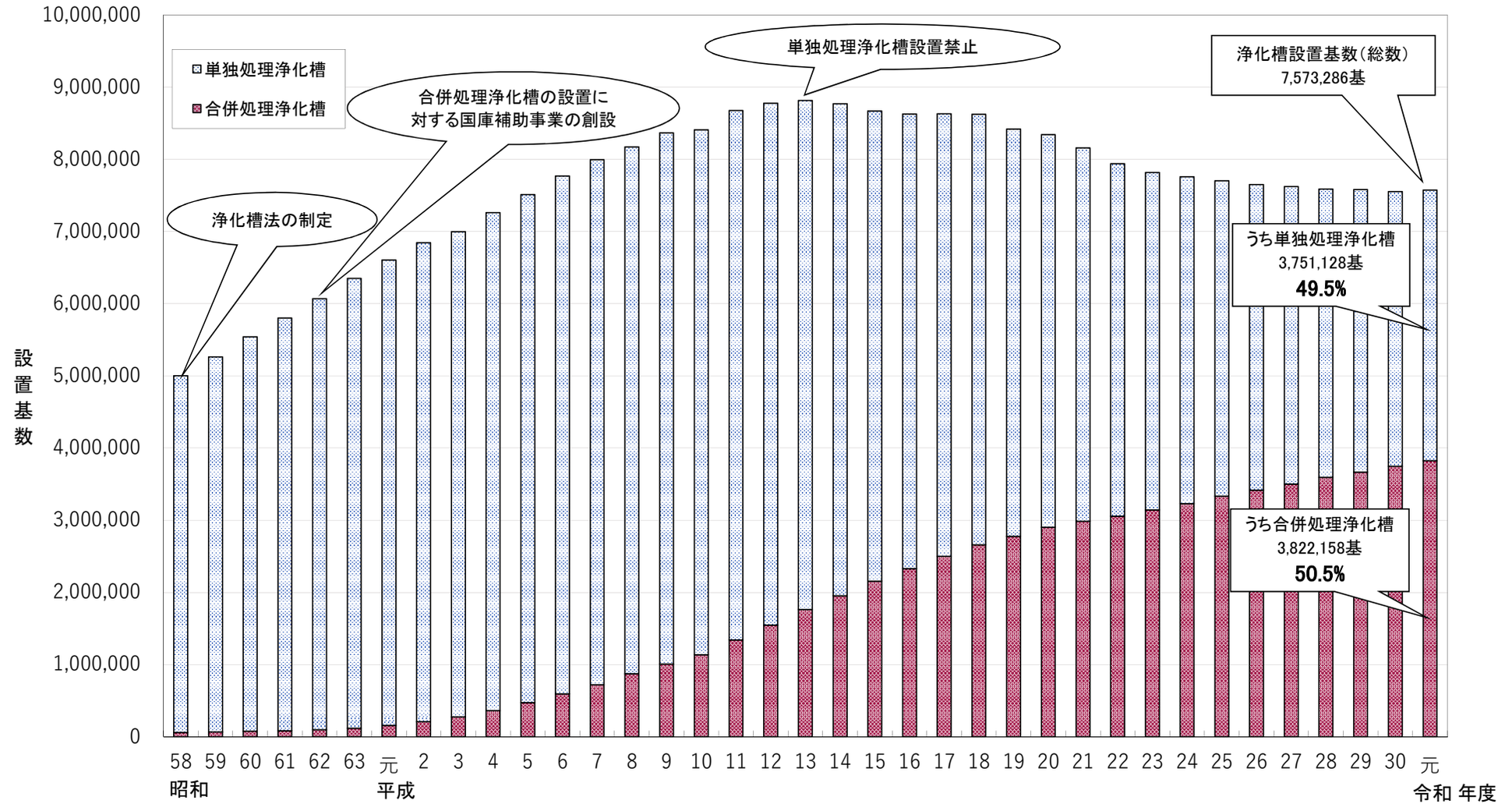
令和元年度における都道府県別浄化槽の設置状況等

都道府県名	設置基数				新設基数		受検率 (7条検査)	受検率 (11条検査)	
	全数	単独処理浄化槽	合併処理浄化槽		全数	高度処理型 割合		全数	合併処理浄化槽 のみ
			高度処理型 割合						
北海道	72,836	18,367	54,469	30.2%	1,519	70.7%	99.7%	85.4%	93.1%
青森県	111,856	67,627	44,229	5.6%	1,577	0.0%	97.8%	47.7%	79.7%
岩手県	57,841	4,220	53,621	31.5%	1,505	73.4%	100%*	91.5%	92.5%
宮城県	76,531	22,132	54,399	21.7%	1,715	46.9%	100.0%	90.7%	98.6%
秋田県	75,496	30,057	45,439	29.7%	877	84.7%	100%*	64.2%	81.9%
山形県	67,717	34,578	33,139	26.8%	652	68.9%	99.8%	76.5%	88.6%
福島県	281,409	155,761	125,648	40.6%	3,530	97.2%	86.4%	31.3%	67.5%
茨城県	248,711	88,914	159,797	38.7%	4,219	99.2%	100%*	42.8%	55.4%
栃木県	155,484	48,932	106,552	30.2%	2,408	90.3%	100.0%	73.6%	71.6%
群馬県	308,919	171,844	137,075	48.1%	4,650	98.9%	82.9%	74.8%	81.4%
埼玉県	476,727	239,522	237,205	20.8%	6,556	89.8%	93.3%	19.3%	33.2%
千葉県	578,218	320,875	257,343	34.7%	6,377	99.3%	69.4%	11.3%	23.0%
東京都	18,130	9,447	8,683	60.4%	143	97.9%	93.6%	26.7%	46.6%
神奈川県	156,622	113,662	42,960	20.3%	1,088	96.9%	71.5%	14.1%	30.4%
新潟県	188,599	131,491	57,108	28.1%	1,616	72.9%	83.5%	70.7%	80.9%
富山県	42,159	29,164	12,995	27.6%	261	95.0%	100.0%	33.4%	71.7%
石川県	51,742	29,073	22,669	33.5%	465	89.2%	100.0%	44.7%	65.4%
福井県	39,025	21,645	17,380	30.6%	287	95.1%	100.0%	49.4%	69.6%
山梨県	123,036	74,603	48,433	28.4%	1,279	98.4%	96.3%	15.7%	34.8%
長野県	84,872	13,052	71,820	9.5%	1,180	32.4%	82.4%	70.7%	78.2%
岐阜県	176,850	96,380	80,470	36.2%	1,655	98.6%	100.0%	97.0%	99.0%
静岡県	490,237	301,307	188,930	11.4%	7,238	27.1%	89.5%	22.4%	54.3%
愛知県	544,706	328,324	216,382	36.1%	8,328	47.4%	94.9%	22.7%	52.5%
三重県	224,962	102,079	122,883	30.0%	2,231	85.2%	100.0%	38.0%	52.5%
滋賀県	31,977	12,910	19,067	8.1%	235	23.4%	94.7%	46.9%	58.5%
京都府	35,477	12,376	23,101	16.3%	347	68.9%	79.0%	51.6%	66.9%
大阪府	124,629	75,783	48,846	27.2%	924	93.4%	100%*	11.1%	23.0%
兵庫県	81,751	37,139	44,612	15.1%	596	52.3%	100%*	65.3%	83.2%
奈良県	99,899	67,149	32,750	33.1%	766	97.7%	100.0%	19.3%	48.6%
和歌山県	204,645	101,272	103,373	21.9%	3,146	68.3%	100%*	36.2%	59.1%
鳥取県	26,092	14,138	11,954	30.8%	325	91.7%	83.9%	53.9%	70.5%
島根県	67,690	30,992	36,698	31.7%	1,071	97.3%	100.0%	72.8%	90.0%
岡山県	171,691	61,085	110,606	24.4%	2,663	84.5%	100.0%	88.7%	93.2%
広島県	171,445	71,941	99,504	28.2%	2,896	85.1%	100.0%	71.8%	79.9%
山口県	122,776	53,681	69,095	32.6%	1,506	99.7%	86.7%	53.8%	60.8%
徳島県	197,281	124,484	72,797	40.0%	2,512	97.3%	100.0%	59.2%	68.5%
香川県	172,668	83,794	88,874	40.5%	3,019	98.7%	100.0%	51.6%	61.8%
愛媛県	172,013	87,937	84,076	40.1%	2,063	99.4%	100.0%	37.0%	73.7%
高知県	102,583	42,465	60,118	39.7%	1,692	93.4%	93.6%	57.4%	70.6%
福岡県	180,722	44,835	135,887	17.1%	3,761	89.5%	100.0%	70.3%	80.8%
佐賀県	56,493	17,446	39,047	42.2%	1,389	82.1%	100.0%	80.2%	90.4%
長崎県	75,677	13,975	61,702	43.4%	1,946	98.6%	91.9%	88.0%	90.5%
熊本県	142,105	54,270	87,835	40.9%	2,509	92.5%	100%*	65.9%	79.3%
大分県	149,707	67,827	81,880	31.7%	2,650	44.9%	100.0%	44.2%	73.2%
宮崎県	141,254	63,999	77,255	41.6%	2,326	75.1%	100%*	55.6%	68.6%
鹿児島県	304,246	103,246	201,000	35.1%	5,793	88.0%	99.9%	34.3%	35.0%
沖縄県	87,780	55,328	32,452	35.0%	1,870	85.7%	100.0%	7.8%	19.7%
合計	7,573,286	3,751,128	3,822,158	30.6%	107,361	78.7%	94.4%	43.8%	62.2%

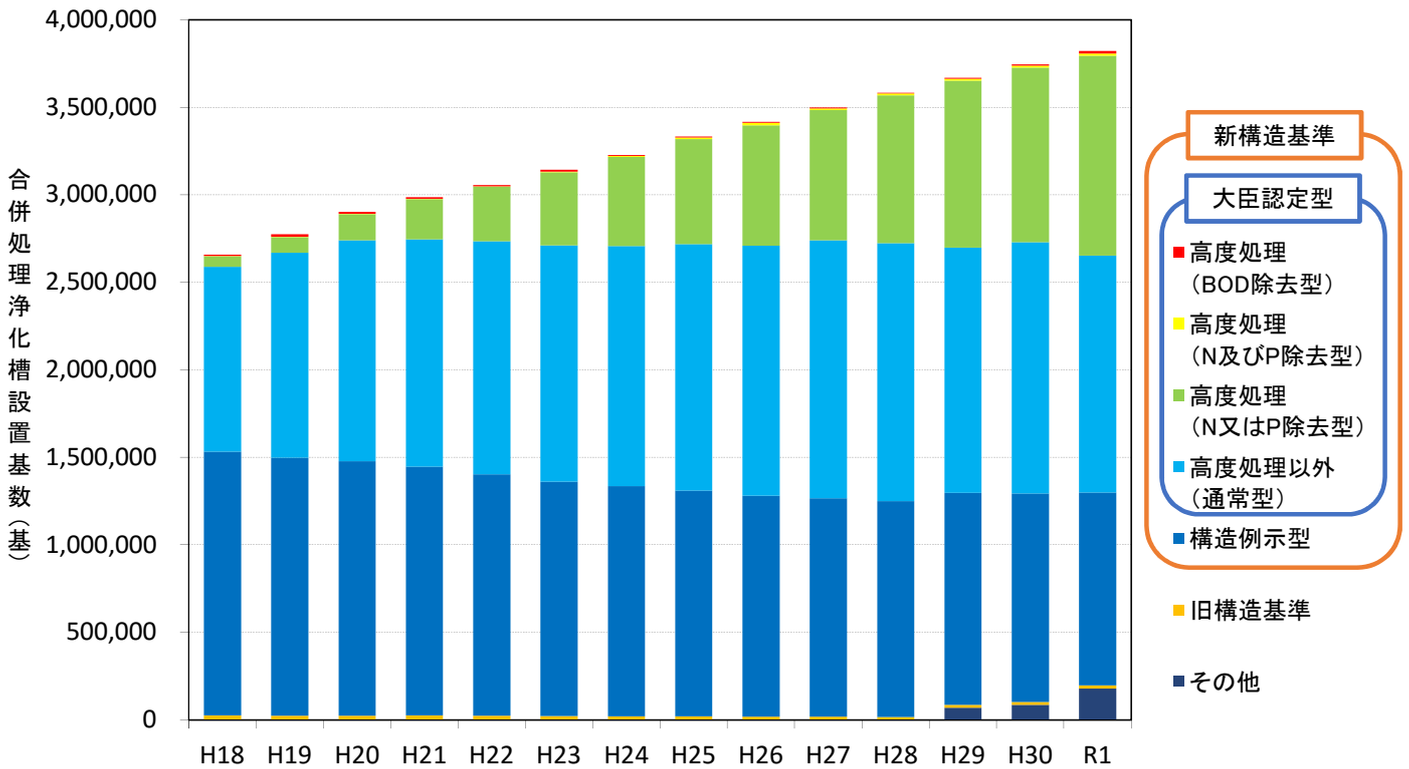
注1)高度処理型浄化槽について、一部の都道府県でデータを把握していないところがある。

注2)＊は検査対象件数が推計のため100%超となっている場合を示す。

浄化槽の設置基数の推移

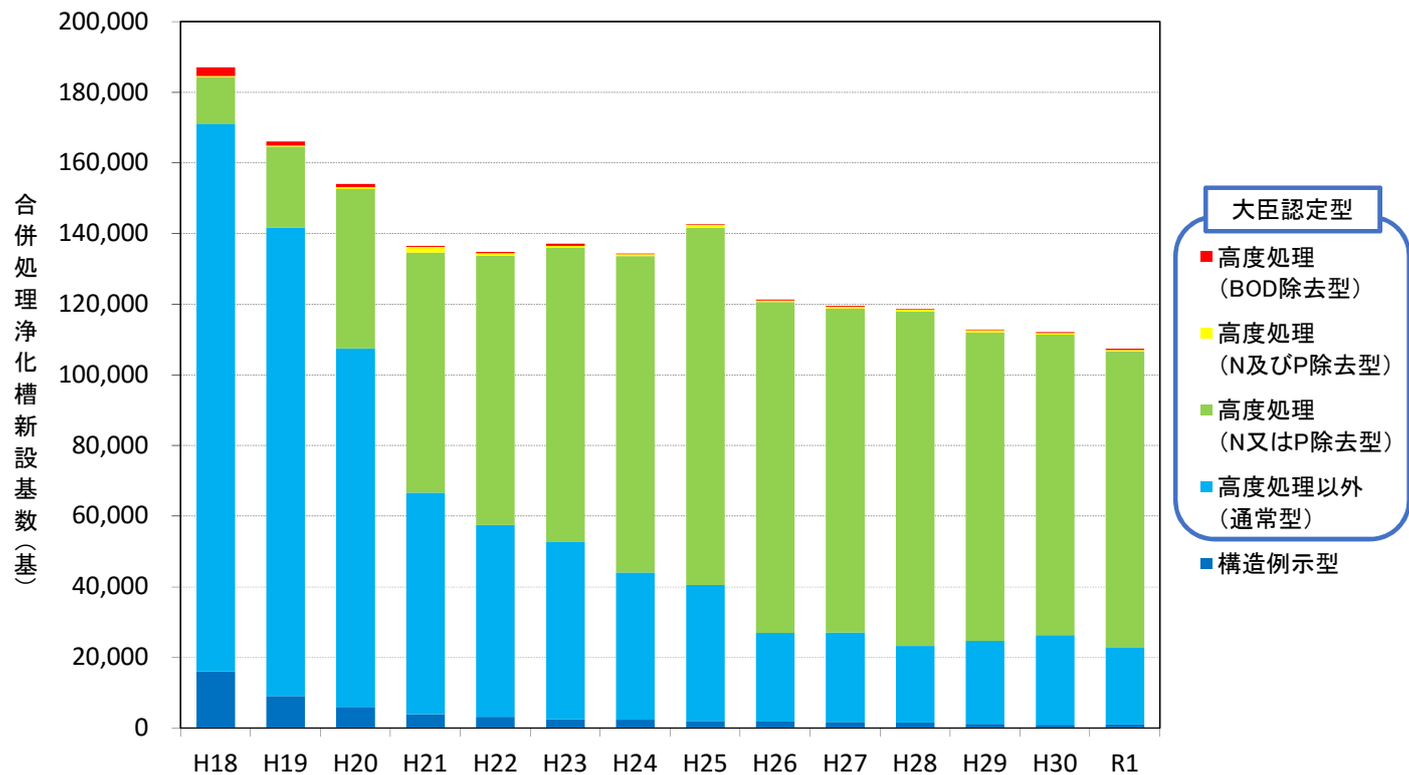


合併処理浄化槽の設置基数の推移



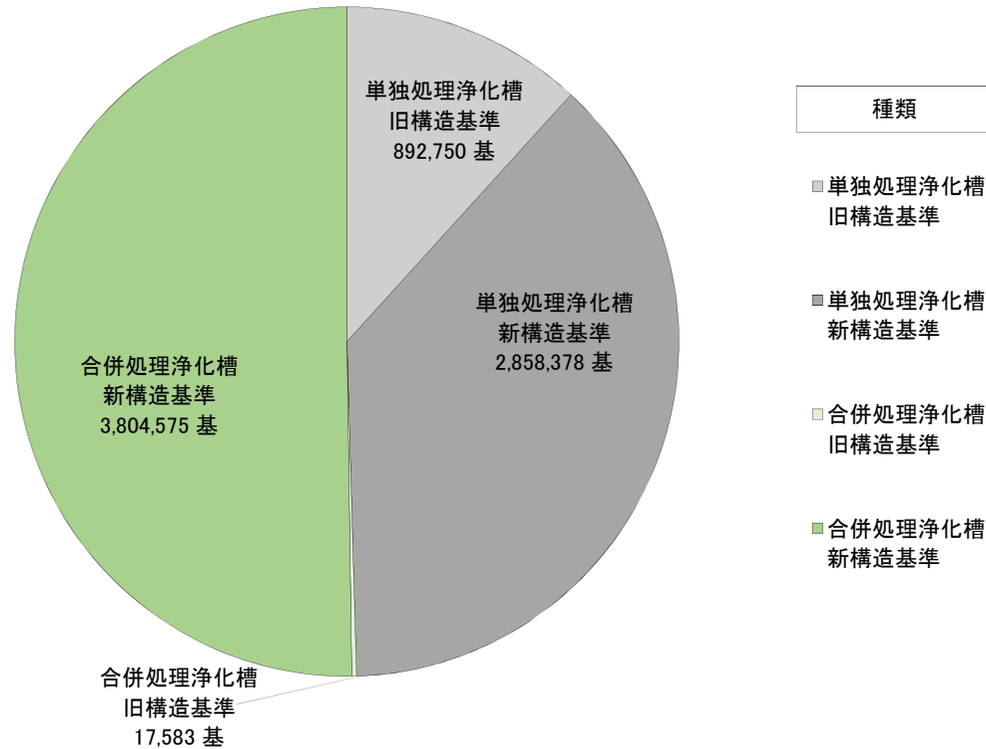
注)「その他」については平成30年度調査より区分を設けたもので、台帳上の区分の明記がなされていないもの等を示す。

合併処理浄化槽の新設基数の推移

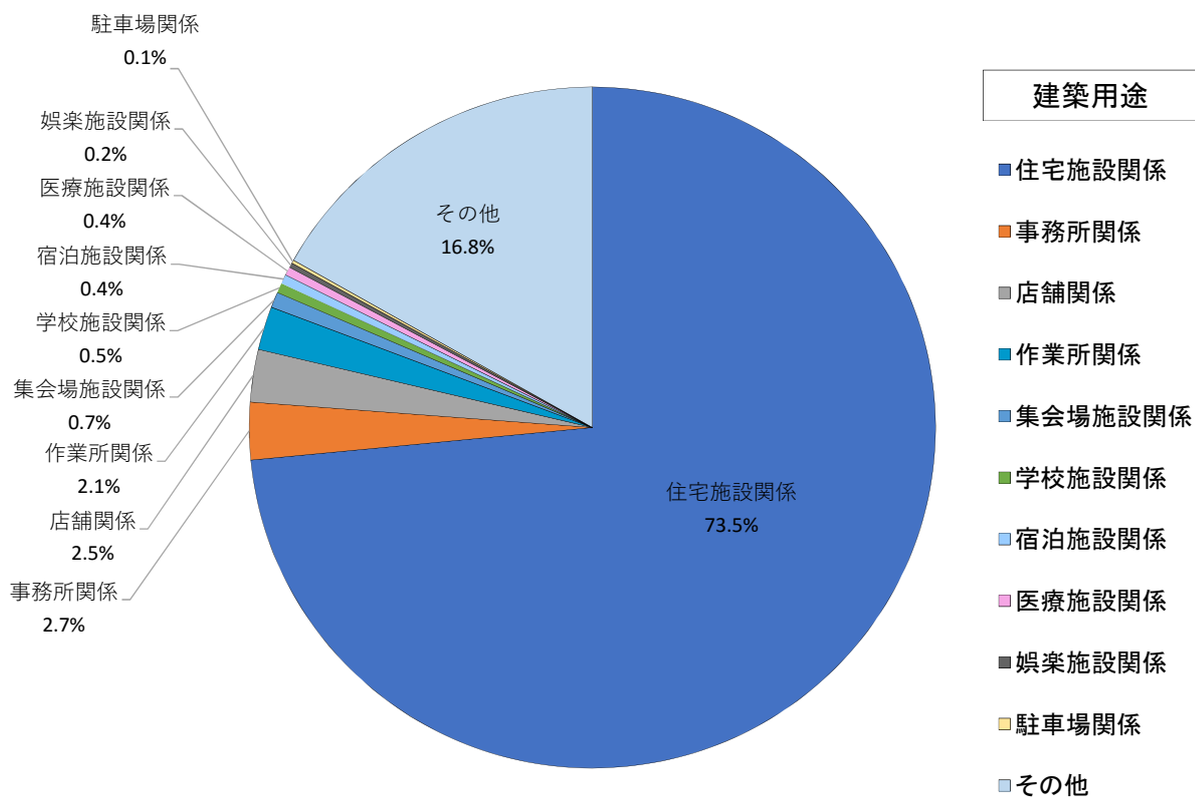


構造基準・人槽別浄化槽設置基数(令和元年度末)

種類		人槽													合計	21人槽以上	101人槽以上
		5~20	21~100	101~200	201~300	301~500	501~1,000	1,001~2,000	2,001~3,000	3,001~4,000	4,001~5,000	5,001~10,000	10,001~				
单独处理 浄化槽	旧構造基準	764,687	113,453	10,093	2,678	1,564	204	56	9	3	0	3	0	892,750	128,063	14,610	
	新構造基準	2,637,560	216,185	3,177	895	454	63	36	5	1	0	1	1	2,858,378	220,818	4,633	
合并处理 浄化槽	旧構造基準	9,630	1,811	2,106	1,237	1,503	719	331	130	51	24	34	7	17,583	7,953	6,142	
	新構造基準	3,531,669	203,714	35,311	14,185	10,687	4,844	2,723	853	234	146	176	33	3,804,575	272,906	69,192	
合計		6,943,546	535,163	50,687	18,995	14,208	5,830	3,146	997	289	170	214	41	7,573,286	629,740	94,577	



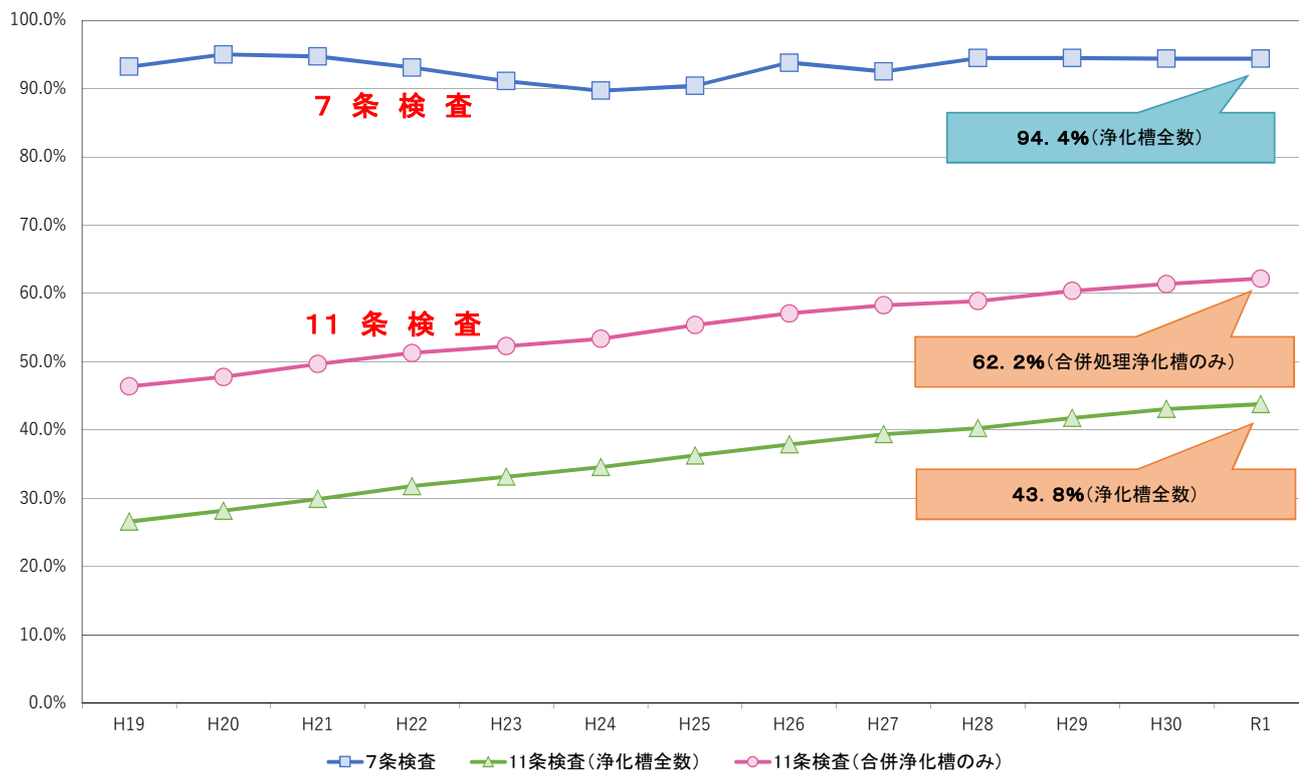
建築用途別の浄化槽設置割合



注) 上記には単独処理浄化槽を含む。

(令和元年度末 全基数: 7,573,286基)

法定検査の受検率の推移



		H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
7条検査	浄化槽全数	93.2%	95.0%	94.7%	93.1%	91.1%	89.7%	90.4%	93.8%	92.5%	94.5%	94.5%	94.4%	94.4%
	合併処理浄化槽のみ	46.4%	47.8%	49.7%	51.3%	52.3%	53.4%	55.4%	57.1%	58.3%	58.9%	60.4%	61.4%	62.2%

備考

平成26年度調査より、受検率の算出方法を変更したため、以前の受検率についても同様の計算方法で再計算を行っている。

・平成26年度調査以降の計算方法(検査対象基数を正確に把握していない都道府県に対し、適用している)

(7条検査)検査対象基数算定式 [検査対象基数]=[前年度新設基数]*11/24+[当該年度新設基数]*13/24

(11条検査)検査対象基数算定式 [検査対象基数]=[当該年度設置基数]-[前年度新設基数]*11/24-[当該年度新設基数]

設置基数・設置割合・新設基数・法定検査受検率の状況

●浄化槽の設置基数

(令和元年度末)

1	千葉県	578,218
2	愛知県	544,706
3	静岡県	490,237
4	埼玉県	476,727
5	群馬県	308,919

1	千葉県	257,343
2	埼玉県	237,205
3	愛知県	216,382
4	鹿児島県	201,000
5	静岡県	188,930

1	愛知県	328,324
2	千葉県	320,875
3	静岡県	301,307
4	埼玉県	239,522
5	群馬県	171,844

●浄化槽の種類別設置割合

1	岩手県	92.7%
2	長野県	84.6%
3	長崎県	81.5%
4	福岡県	75.2%
5	北海道	74.8%

1	神奈川県	72.6%
2	新潟県	69.7%
3	富山県	69.2%
4	奈良県	67.2%
5	徳島県	63.1%

●浄化槽の新設設置基数

1	愛知県	8,328
2	静岡県	7,238
3	埼玉県	6,556
4	千葉県	6,377
5	鹿児島県	5,793

●法定検査(第7条検査)受検率

1	千葉県	69.4%
2	神奈川県	71.5%
3	京都府	79.0%
4	長野県	82.4%
5	群馬県	82.9%

●法定検査(第11条検査)受検率

1	岐阜県	97.0%
2	岩手県	91.5%
3	宮城県	90.7%
4	岡山県	88.7%
5	長崎県	88.0%

1	岐阜県	99.0%
2	宮城県	98.6%
3	岡山県	93.2%
4	北海道	93.1%
5	岩手県	92.5%

1	岐阜県	95.2%
2	岡山県	81.0%
3	岩手県	79.1%
4	栃木県	77.8%
5	長崎県	77.3%

1	沖縄県	7.8%
2	大阪府	11.1%
3	千葉県	11.3%
4	神奈川県	14.1%
5	山梨県	15.7%

1	沖縄県	19.7%
2	千葉県	23.0%
2	大阪府	23.0%
4	神奈川県	30.4%
5	埼玉県	33.2%

1	沖縄県	1.3%
2	千葉県	2.2%
3	愛媛県	3.1%
4	静岡県	3.4%
5	山梨県	3.8%