

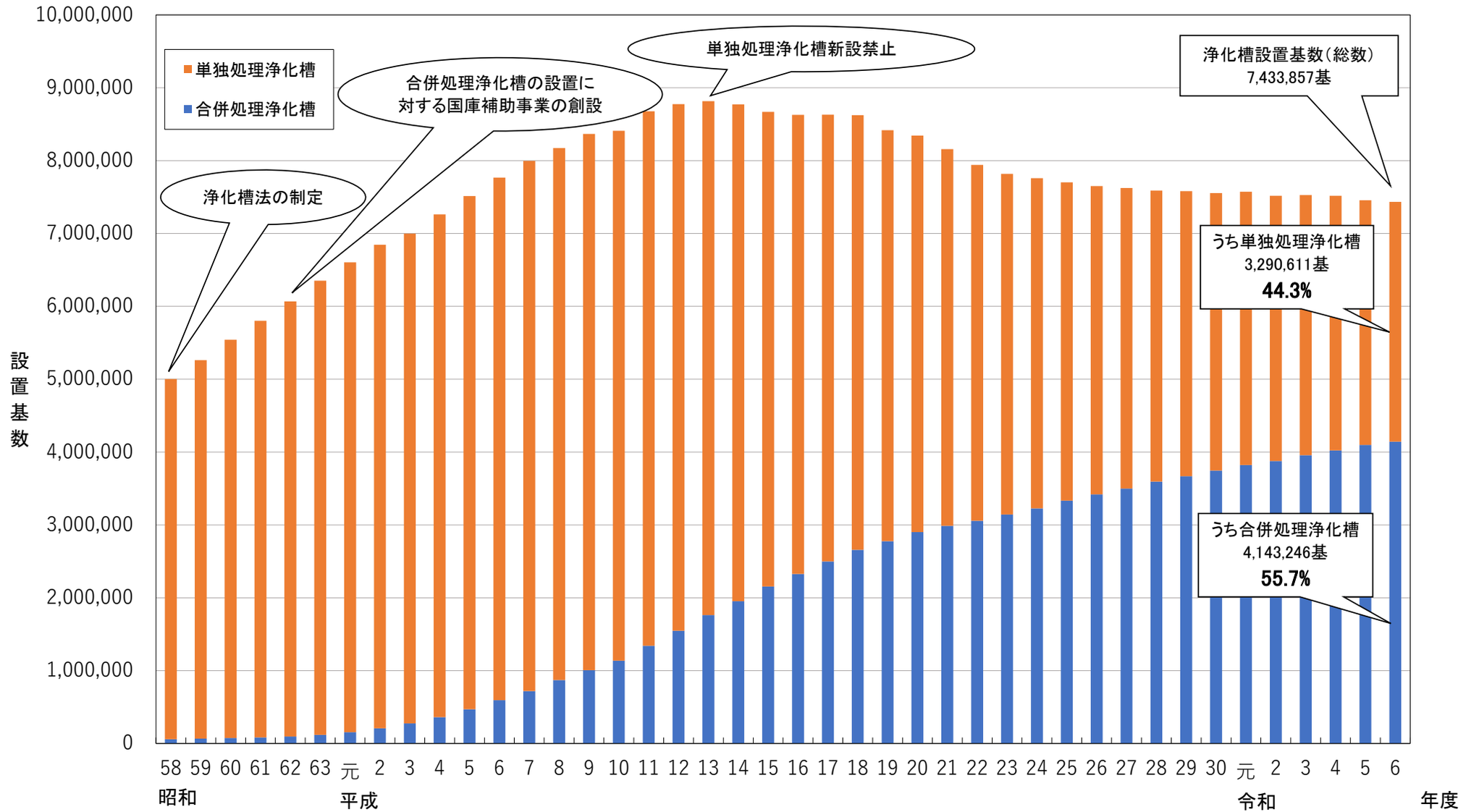
都道府県別浄化槽の設置状況等

参考1

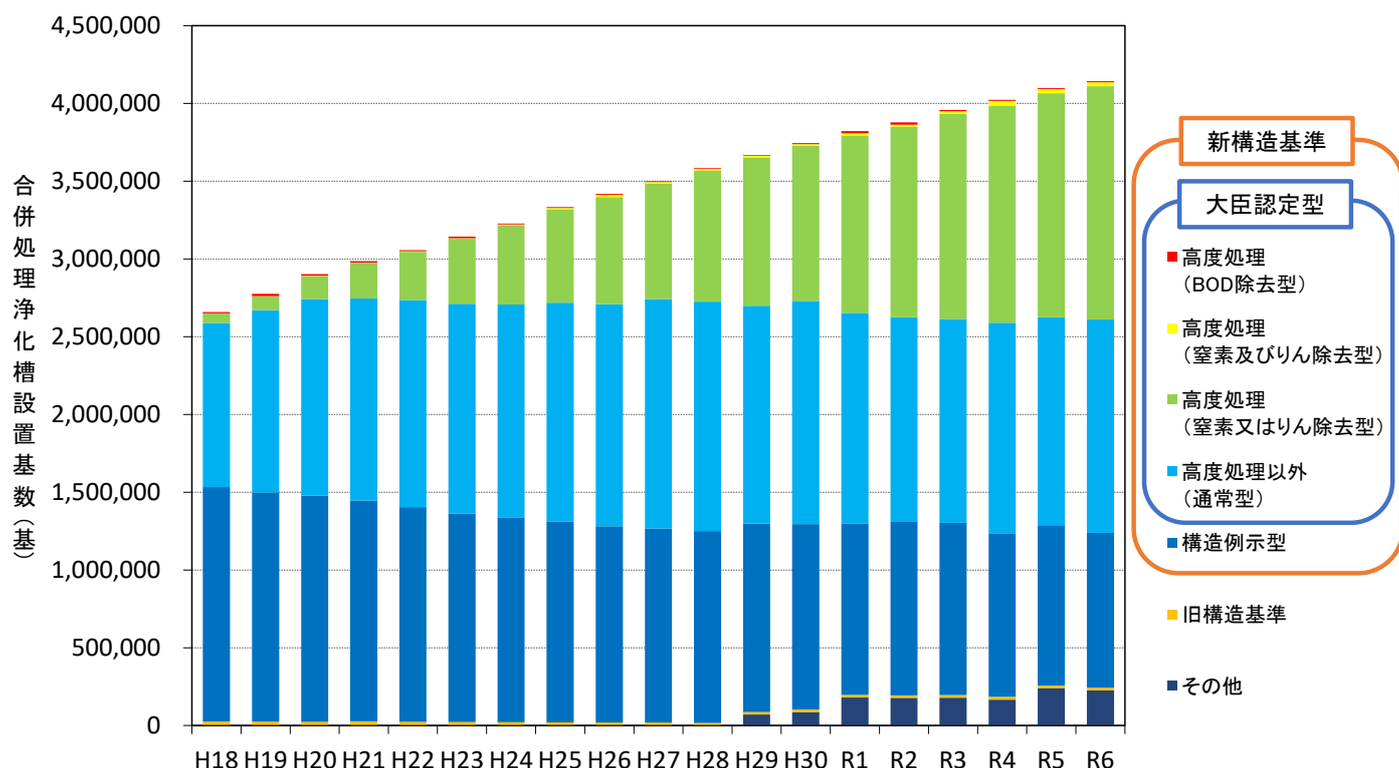
都道府県名	設置基数				新設基数		受検率 (7条検査)	受検率 (11条検査)	
	全数	単独処理浄化槽	合併処理浄化槽		全数	高度処理型 割合		全数	合併処理浄化槽 のみ
			高度処理型 割合						
北海道	78,702	17,900	60,802	35.7%	1,102	69.3%	100.0%*	77.9%	85.5%
青森県	116,198	67,004	49,194	5.3%	972	59.4%	100.0%*	49.0%	80.7%
岩手県	60,348	3,850	56,498	47.6%	859	97.2%	100.0%*	89.5%	90.4%
宮城県	78,200	19,950	58,250	32.7%	896	57.8%	100.0%	94.9%	96.9%
秋田県	71,763	26,171	45,592	31.9%	558	53.9%	100.0%*	63.2%	79.3%
山形県	65,187	30,259	34,928	27.9%	399	62.2%	100.0%*	79.2%	87.7%
福島県	277,844	142,569	135,275	49.3%	2,231	95.9%	86.9%	36.5%	72.4%
茨城県	252,931	79,572	173,359	46.6%	3,424	99.2%	98.1%	51.1%	62.4%
栃木県	161,612	48,555	113,057	38.5%	1,738	99.5%	100.0%	78.6%	78.4%
群馬県	306,380	153,769	152,611	55.8%	3,663	99.3%	100.0%*	80.7%	86.1%
埼玉県	474,587	220,125	254,462	21.4%	4,683	94.7%	87.5%	24.8%	39.1%
千葉県	446,055	183,837	262,218	41.8%	5,802	96.4%	90.4%	20.2%	31.6%
東京都	16,571	7,890	8,681	55.9%	128	98.4%	96.4%	30.7%	50.5%
神奈川県	131,817	86,069	45,748	30.4%	814	69.2%	76.9%	18.4%	33.9%
新潟県	183,000	121,513	61,487	33.5%	1,244	72.3%	92.9%	70.4%	80.2%
富山県	37,649	24,786	12,863	33.3%	146	94.5%	100.0%	42.5%	74.7%
石川県	51,163	26,396	24,767	39.0%	1,613	88.7%	100.0%	28.3%	37.1%
福井県	34,051	18,128	15,923	36.2%	156	91.0%	100.0%	58.2%	78.1%
山梨県	122,120	69,874	52,246	34.9%	1,113	98.5%	95.5%	19.6%	40.9%
長野県	86,220	11,872	74,348	12.3%	1,163	36.0%	93.7%	77.4%	84.7%
岐阜県	177,092	91,076	86,016	42.0%	1,223	98.1%	100.0%	96.6%	98.9%
静岡県	465,084	250,844	214,240	13.4%	5,435	21.3%	90.9%	39.0%	64.1%
愛知県	539,404	294,630	244,774	40.6%	5,661	73.0%	100.0%*	29.6%	56.7%
三重県	225,646	96,027	129,619	40.5%	2,135	97.5%	99.7%	41.2%	57.9%
滋賀県	27,314	9,128	18,186	8.6%	171	56.7%	100.0%	58.2%	68.6%
京都府	32,178	9,979	22,199	21.0%	256	70.7%	94.3%	52.7%	67.3%
大阪府	96,730	50,556	46,174	37.4%	759	96.6%	100.0%*	16.1%	27.2%
兵庫県	80,044	33,696	46,348	26.4%	566	22.8%	100.0%*	67.7%	85.3%
奈良県	98,014	63,835	34,179	40.9%	624	98.9%	69.0%	22.0%	53.4%
和歌山県	212,161	97,132	115,029	26.7%	2,219	76.6%	100.0%*	46.1%	67.1%
鳥取県	24,143	11,983	12,160	27.0%	240	87.1%	100.0%*	61.4%	75.2%
島根県	71,490	30,766	40,724	34.3%	806	99.9%	100.0%	83.5%	94.9%
岡山県	168,061	52,895	115,166	31.2%	1,954	59.9%	100.0%	92.6%	95.5%
広島県	175,296	66,530	108,766	31.6%	2,003	54.5%	100.0%	76.7%	83.8%
山口県	122,440	49,261	73,179	30.0%	1,176	77.0%	91.8%	58.3%	64.8%
徳島県	207,293	123,332	83,961	43.3%	2,129	98.2%	100.0%	63.2%	72.5%
香川県	180,766	79,158	101,608	49.1%	2,676	98.9%	100.0%	57.5%	66.5%
愛媛県	181,397	89,435	91,962	46.1%	1,711	98.6%	100.0%	39.4%	75.8%
高知県	107,485	40,599	66,886	39.7%	1,297	97.5%	99.4%	57.9%	72.3%
福岡県	184,275	40,024	144,251	39.4%	3,231	71.6%	100.0%	75.3%	84.2%
佐賀県	59,296	16,171	43,125	50.0%	1,063	86.3%	100.0%	82.5%	92.2%
長崎県	81,778	12,941	68,837	51.7%	1,729	99.0%	88.1%	86.4%	88.8%
熊本県	146,121	50,728	95,393	47.8%	1,687	93.7%	100.0%	68.7%	79.6%
大分県	151,124	58,489	92,635	41.3%	2,330	59.5%	100.0%	47.3%	71.5%
宮崎県	146,402	59,195	87,207	44.8%	2,066	67.9%	100.0%	59.4%	71.6%
鹿児島県	327,977	101,214	226,763	41.3%	4,758	99.0%	99.9%	56.9%	55.0%
沖縄県	92,448	50,898	41,550	46.7%	1,768	96.1%	100.0%	10.3%	21.9%
合計	7,433,857	3,290,611	4,143,246	37.0%	84,377	81.3%	97.2%	50.9%	67.2%

注) *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

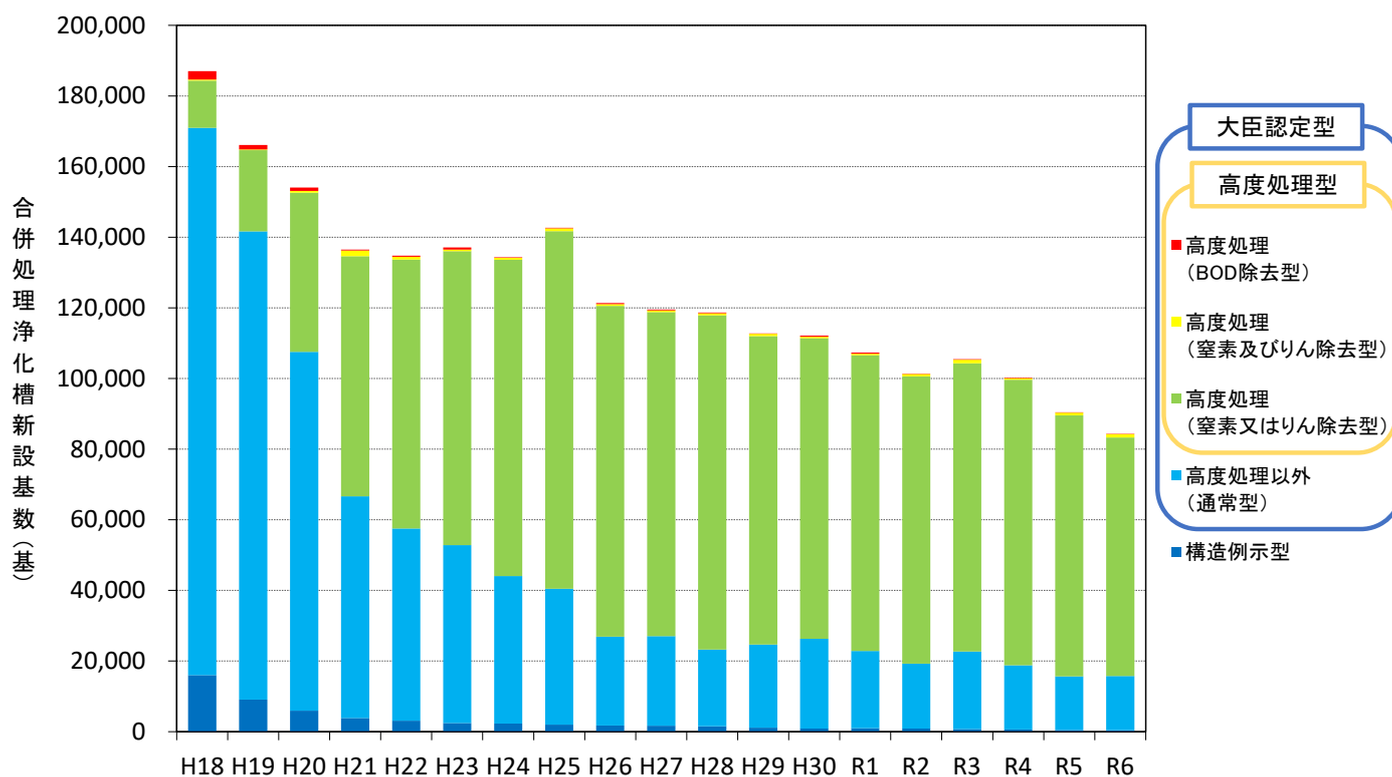


合併処理浄化槽の設置基数の推移



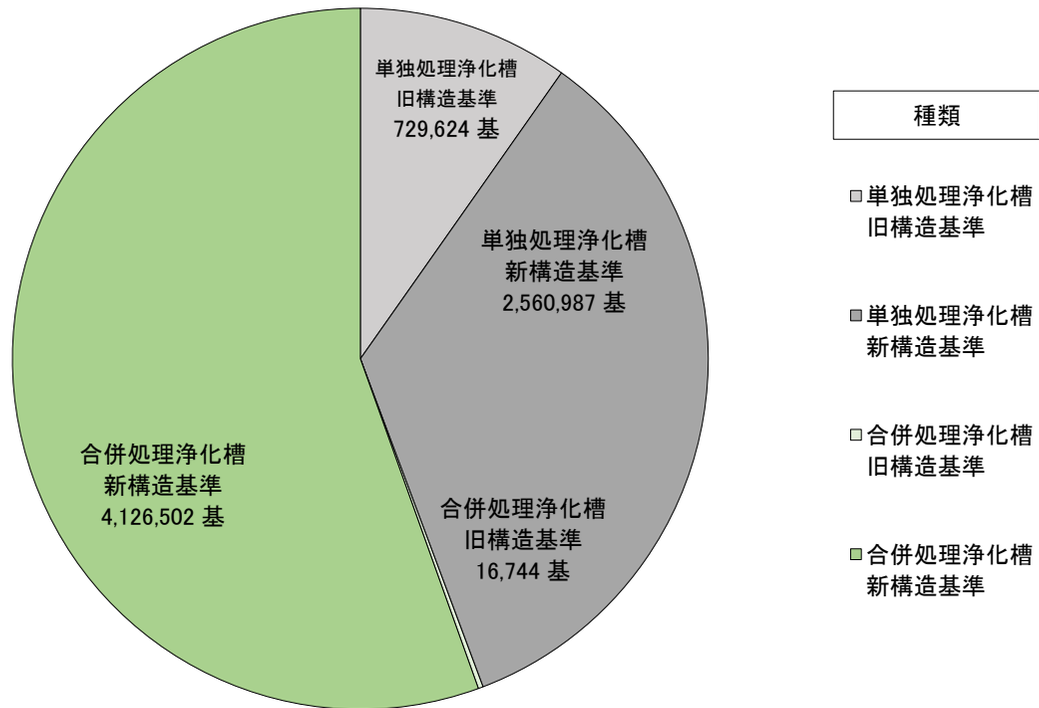
注)「その他」については平成30年度調査より区分を設けたもので、台帳上の区分の明記がなされていないもの等を示す。

合併処理浄化槽の新設基数の推移



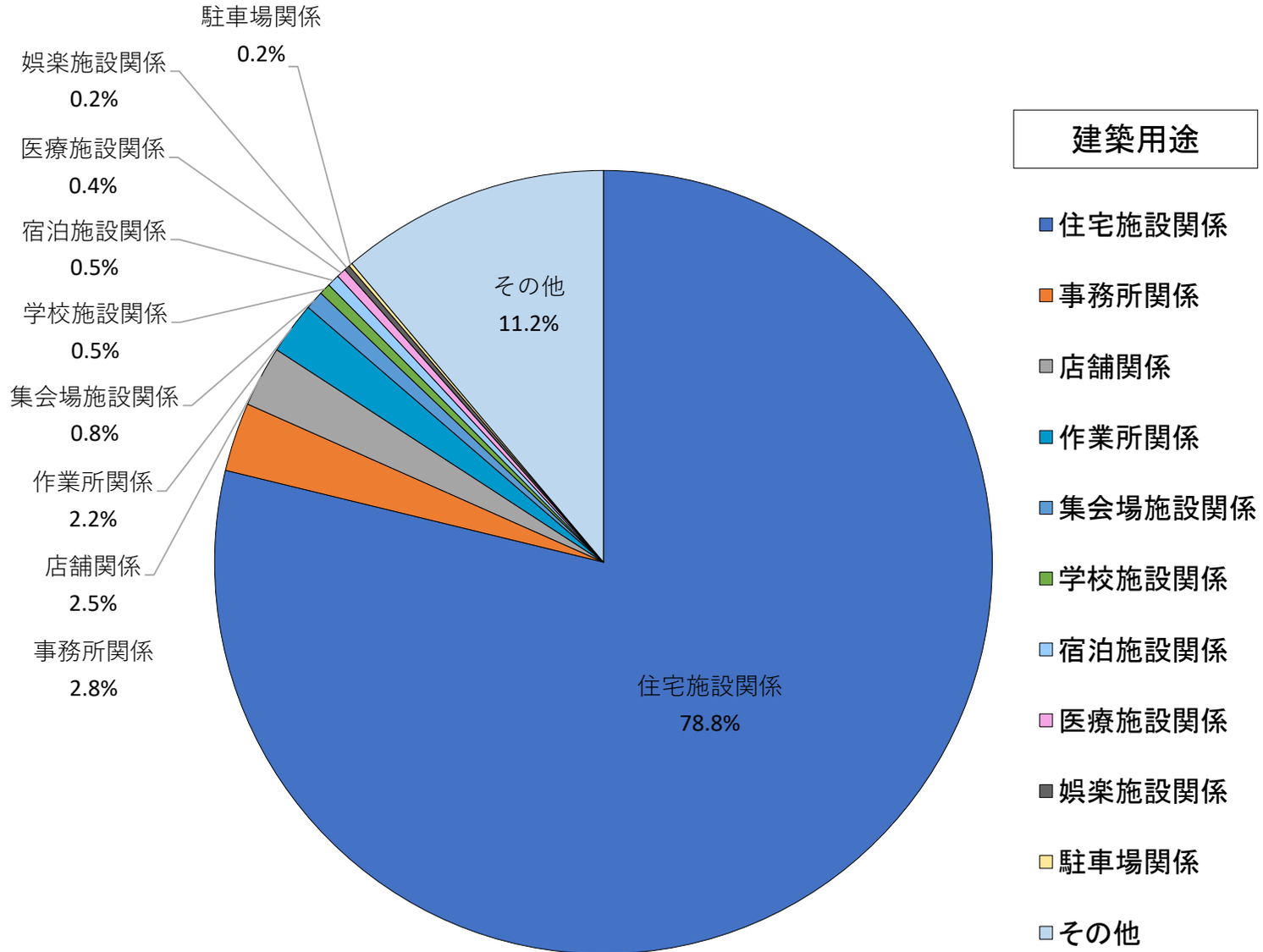
構造基準・人槽別浄化槽設置基数

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~			
单独処理 浄化槽	旧構造基準	631,314	87,225	7,765	1,994	1,114	155	43	7	2	1	4	0	729,624	98,310	11,085
	新構造基準	2,369,160	187,834	2,826	681	402	51	26	3	1	1	1	1	2,560,987	191,827	3,993
合併処理 浄化槽	旧構造基準	10,890	1,678	1,442	852	1,002	500	221	81	32	12	25	9	16,744	5,854	4,176
	新構造基準	3,846,272	213,236	34,365	13,607	10,498	4,600	2,582	786	226	145	159	26	4,126,502	280,230	66,994
合計		6,857,636	489,973	46,398	17,134	13,016	5,306	2,872	877	261	159	189	36	7,433,857	576,221	86,248



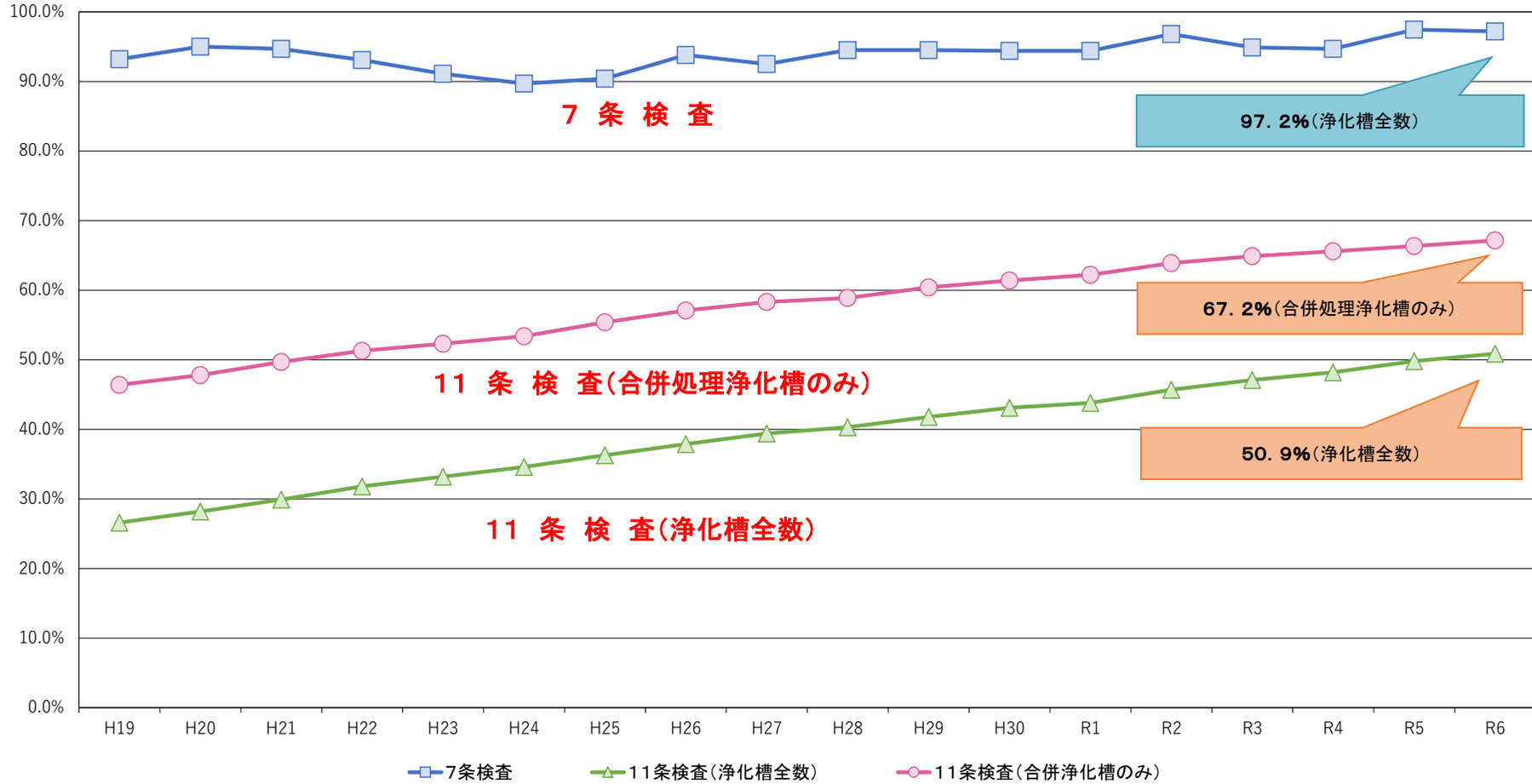
注) 浄化槽の構造基準は、昭和44年に全国一律の基準として制定された旧構造基準（昭和44年建設省告示第1726号）と、昭和55年の改正以降の新構造基準（昭和55年建設省告示第1292号）に大別される。

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。

法定検査の受検率の推移



		H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
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%	96.8%	94.9%	94.7%	97.4%	97.2%
	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%	63.9%	64.9%	65.6%	66.4%	67.2%
11条検査	浄化槽全数	26.6%	28.2%	29.9%	31.8%	33.2%	34.6%	36.3%	37.9%	39.4%	40.3%	41.8%	43.1%	43.8%	45.7%	47.1%	48.2%	49.8%	50.9%
	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%	63.9%	64.9%	65.6%	66.4%	67.2%

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]

設置状況・維持管理実施率等の上位及び下位の都道府県

●浄化槽の設置基数

(令和6年度末)

浄化槽設置基数上位5都道府県		
1	愛知県	539,404
2	埼玉県	474,587
3	静岡県	465,084
4	千葉県	446,055
5	鹿児島県	327,977

合併槽設置基数上位5都道府県		
1	千葉県	262,218
2	埼玉県	254,462
3	愛知県	244,774
4	鹿児島県	226,763
5	静岡県	214,240

単独槽設置基数上位5都道府県		
1	愛知県	294,630
2	静岡県	250,844
3	埼玉県	220,125
4	千葉県	183,837
5	群馬県	153,769

●浄化槽の種類別設置割合

合併槽割合が高い上位5都道府県		
1	岩手県	93.6%
2	長野県	86.2%
3	長崎県	84.2%
4	福岡県	78.3%
5	北海道	77.3%

単独槽割合が高い上位5都道府県		
1	新潟県	66.4%
2	富山県	65.8%
3	神奈川県	65.3%
4	奈良県	65.1%
5	徳島県	59.5%

●法定検査(第7条検査)受検率

第7条検査受検率の下位5都道府県		
1	奈良県	69.0%
2	神奈川県	76.9%
3	福島県	86.9%
4	埼玉県	87.5%
5	長崎県	88.1%

●浄化槽の保守点検実施率

保守点検実施率上位5都道府県		
1	鹿児島県	99.1%
2	島根県	95.8%
3	岐阜県	94.4%
4	岡山県	92.9%
5	宮城県	92.1%

●浄化槽の清掃実施率

清掃実施率上位5都道府県		
1	岐阜県	95.7%
2	鹿児島県	92.1%
3	宮崎県	87.5%
4	熊本県	84.1%
5	長崎県	84.1%

●法定検査(第11条検査)受検率

第11条検査受検率の上位5都道府県		
1	岐阜県	96.6%
2	宮城県	94.9%
3	岡山県	92.6%
4	岩手県	89.5%
5	長崎県	86.4%

第11条検査受検率の上位5都道府県 (合併槽)		
1	岐阜県	98.9%
2	宮城県	96.9%
3	岡山県	95.5%
4	島根県	94.9%
5	佐賀県	92.2%

第11条検査受検率の上位5都道府県 (単独槽)		
1	岐阜県	94.3%
2	宮城県	88.6%
3	岡山県	86.2%
4	栃木県	79.2%
5	岩手県	76.3%

第11条検査受検率の下位5都道府県		
1	沖縄県	10.3%
2	大阪府	16.1%
3	神奈川県	18.4%
4	山梨県	19.6%
5	千葉県	20.2%

第11条検査受検率の下位5都道府県 (合併槽)		
1	沖縄県	21.9%
2	大阪府	27.2%
3	千葉県	31.6%
4	神奈川県	33.9%
5	石川県	37.1%

第11条検査受検率の下位5都道府県 (単独槽)		
1	沖縄県	1.3%
2	愛媛県	2.9%
3	福島県	3.8%
4	山梨県	4.2%
5	千葉県	5.2%

11条検査不適正事項のうち、漏水の検出事例の経年推移

