

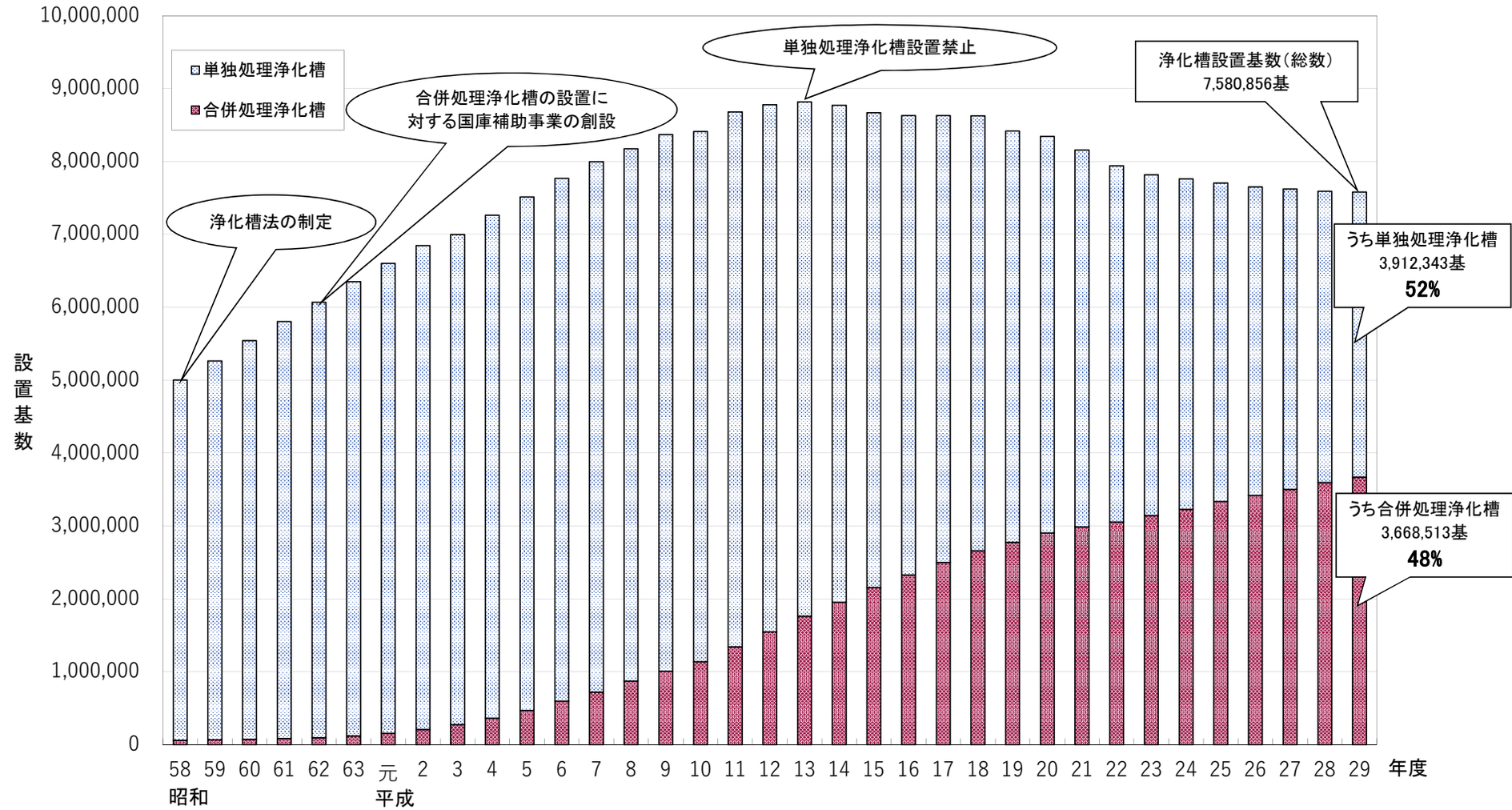
平成29年度における都道府県別浄化槽の設置状況等

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	70,972	19,484	51,488	25.5%	1,505	75.8%	95.2%	81.4%	89.8%
青森県	109,729	68,251	41,478	—	1,603	—	82.9%	48.7%	80.2%
岩手県	56,878	4,648	52,230	20.4%	1,752	69.9%	100%*	88.5%	90.0%
宮城県	73,425	22,828	50,597	22.6%	2,154	44.7%	100.0%	90.1%	98.3%
秋田県	62,378	24,618	37,760	24.5%	962	84.9%	100%*	67.5%	91.6%
山形県	70,556	37,860	32,696	17.8%	660	50.2%	100%*	74.8%	88.1%
福島県	279,325	159,277	120,048	38.4%	4,380	94.0%	92.1%	29.0%	64.9%
茨城県	246,083	92,419	153,664	34.8%	4,592	99.0%	89.1%	38.9%	51.8%
栃木県	151,601	49,081	102,520	26.9%	2,175	97.3%	100.0%	68.1%	66.6%
群馬県	309,838	180,241	129,597	43.9%	4,984	98.7%	87.9%	73.8%	80.5%
埼玉県	501,636	267,897	233,739	18.1%	6,916	98.0%	78.5%	15.4%	28.8%
千葉県	576,052	328,303	247,749	31.5%	6,392	98.5%	85.1%	9.1%	19.0%
東京都	25,780	16,262	9,518	55.6%	200	97.0%	66.8%	17.8%	40.0%
神奈川県	159,856	117,901	41,955	16.7%	1,231	95.5%	68.9%	17.8%	40.4%
新潟県	190,984	136,273	54,711	25.2%	1,599	70.1%	93.0%	71.1%	81.1%
富山県	43,983	30,825	13,158	20.7%	238	28.6%	100.0%	31.9%	68.2%
石川県	52,495	30,189	22,306	28.8%	509	88.6%	100.0%	42.7%	63.2%
福井県	44,525	26,485	18,040	27.6%	424	92.7%	100.0%	37.7%	60.3%
山梨県	122,021	75,299	46,722	22.6%	1,340	98.6%	93.1%	14.0%	31.9%
長野県	83,986	13,348	70,638	9.8%	1,272	23.7%	93.4%	49.2%	54.4%
岐阜県	179,521	101,572	77,949	33.0%	1,676	98.0%	100.0%	96.5%	98.9%
静岡県	507,419	331,983	175,436	10.1%	6,606	26.2%	88.0%	17.4%	47.8%
愛知県	544,658	337,885	206,773	28.1%	8,099	52.6%	97.5%	21.0%	50.4%
三重県	224,655	104,535	120,120	24.9%	3,040	97.1%	100%*	34.3%	48.3%
滋賀県	33,091	13,699	19,392	8.4%	249	35.7%	100.0%	45.3%	56.0%
京都府	37,516	13,917	23,599	15.7%	379	38.5%	100%*	50.5%	66.8%
大阪府	136,437	87,179	49,258	23.6%	964	93.0%	100.0%	9.9%	21.8%
兵庫県	82,014	37,977	44,037	14.2%	634	75.9%	100%*	64.9%	83.1%
奈良県	102,409	70,391	32,018	32.7%	849	96.1%	100.0%	17.9%	46.7%
和歌山県	200,242	102,045	98,197	18.9%	3,044	74.9%	100%*	32.7%	55.7%
鳥取県	26,945	15,339	11,606	26.7%	314	86.6%	87.3%	53.1%	71.5%
島根県	66,595	31,421	35,174	29.1%	1,087	57.6%	100.0%	69.7%	88.9%
岡山県	171,536	63,303	108,233	19.1%	2,735	86.4%	100.0%	90.3%	94.5%
広島県	169,252	74,204	95,048	28.3%	3,026	52.7%	100.0%	70.5%	79.0%
山口県	124,012	56,343	67,669	21.5%	1,778	98.0%	88.7%	51.9%	60.3%
徳島県	192,958	125,053	67,905	35.8%	2,770	91.2%	100.0%	57.9%	67.4%
香川県	169,702	86,488	83,214	36.5%	3,204	98.2%	100.0%	50.6%	61.4%
愛媛県	169,437	89,011	80,426	36.9%	2,240	98.2%	98.0%	36.1%	74.2%
高知県	100,589	43,512	57,077	38.2%	1,668	79.1%	91.1%	58.6%	74.0%
福岡県	178,267	46,701	131,566	14.7%	3,771	89.2%	100.0%	69.2%	80.5%
佐賀県	55,286	18,129	37,157	37.4%	1,369	94.2%	100.0%	79.9%	90.3%
長崎県	73,312	14,522	58,790	34.1%	2,028	98.2%	84.6%	83.6%	86.1%
熊本県	140,598	56,509	84,089	36.7%	2,769	92.9%	85.1%	65.4%	78.1%
大分県	149,051	70,338	78,713	30.2%	2,855	92.2%	100.0%	43.1%	73.5%
宮崎県	139,043	65,685	73,358	17.1%	2,498	15.5%	100%*	55.6%	69.5%
鹿児島県	290,442	98,765	191,677	32.6%	6,613	83.2%	99.8%	36.7%	39.5%
沖縄県	83,766	54,348	29,418	29.6%	1,631	60.9%	100.0%	13.7%	32.9%
合計	7,580,856	3,912,343	3,668,513	26.4%	112,784	78.1%	94.5%	41.8%	60.4%

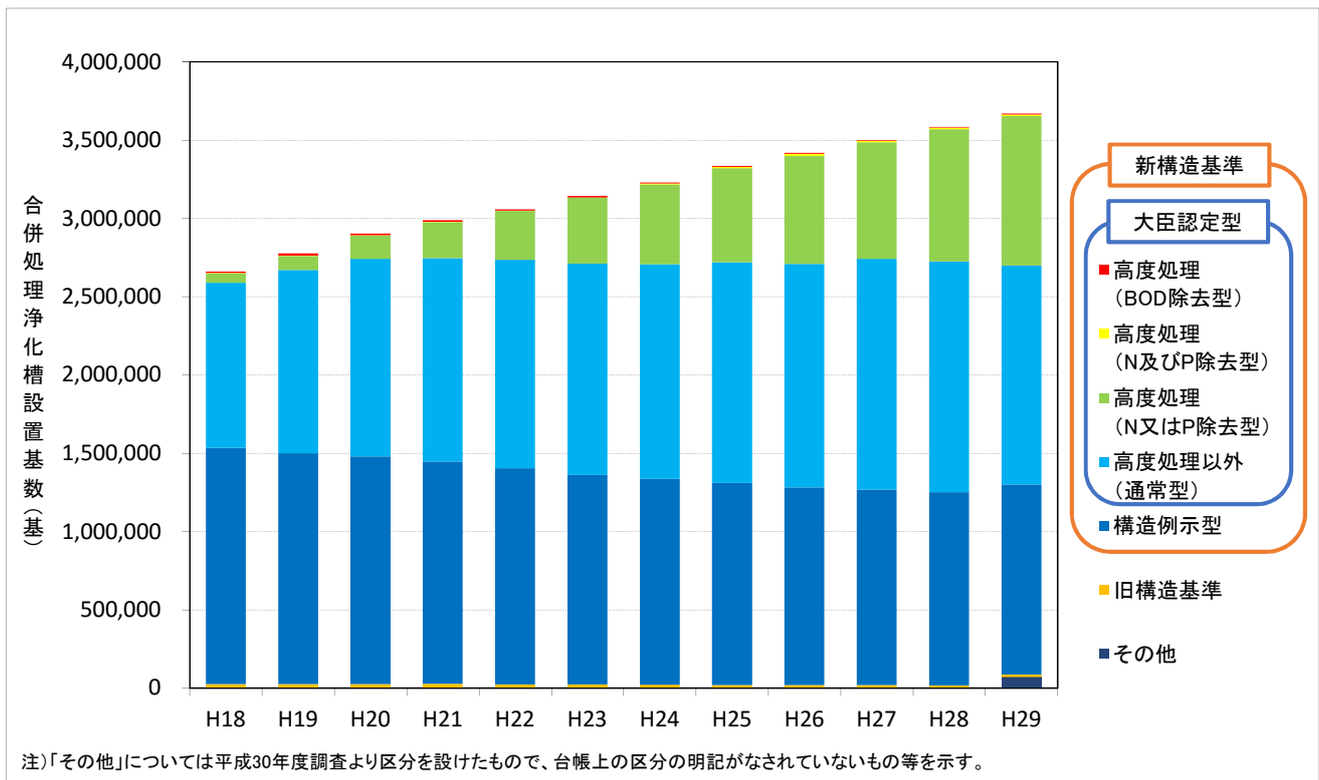
注1)高度処理型浄化槽について、一部の都道府県でデータを把握していないところがある。

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。

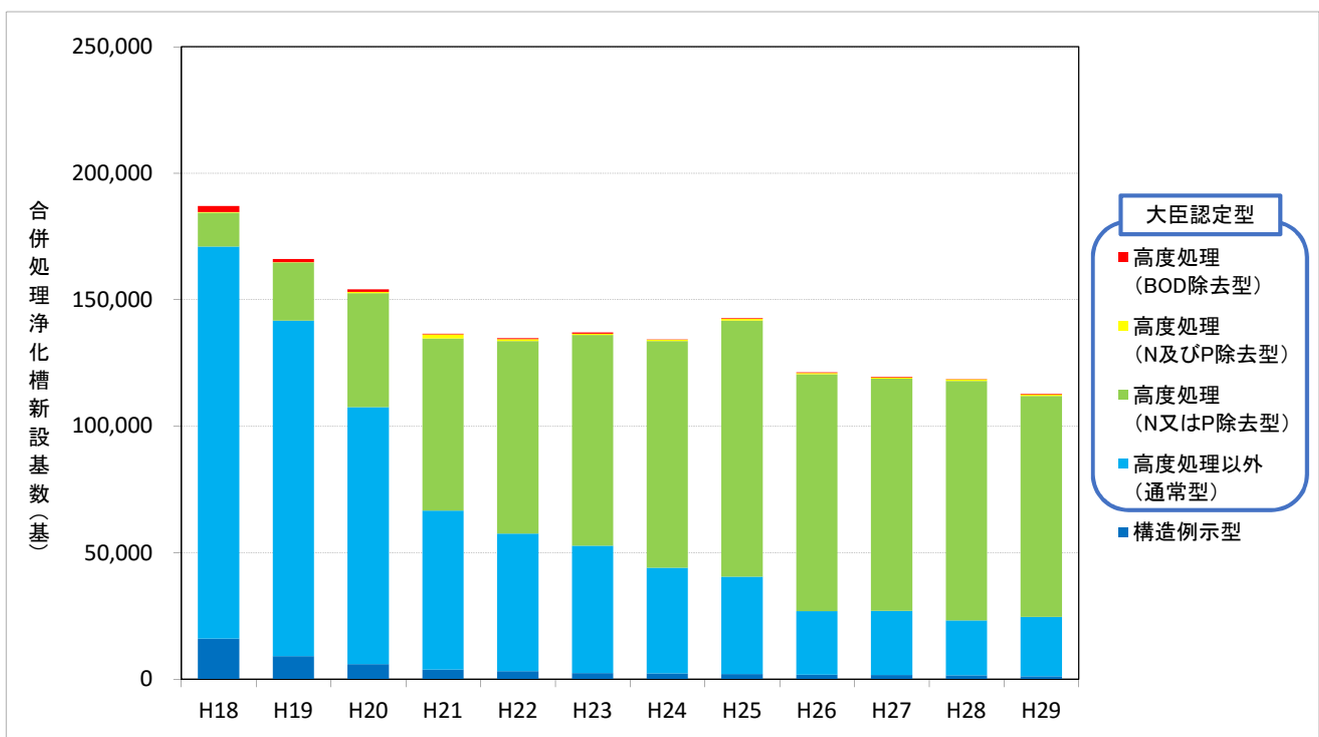
浄化槽の設置基数の推移



浄化槽の設置基数の推移

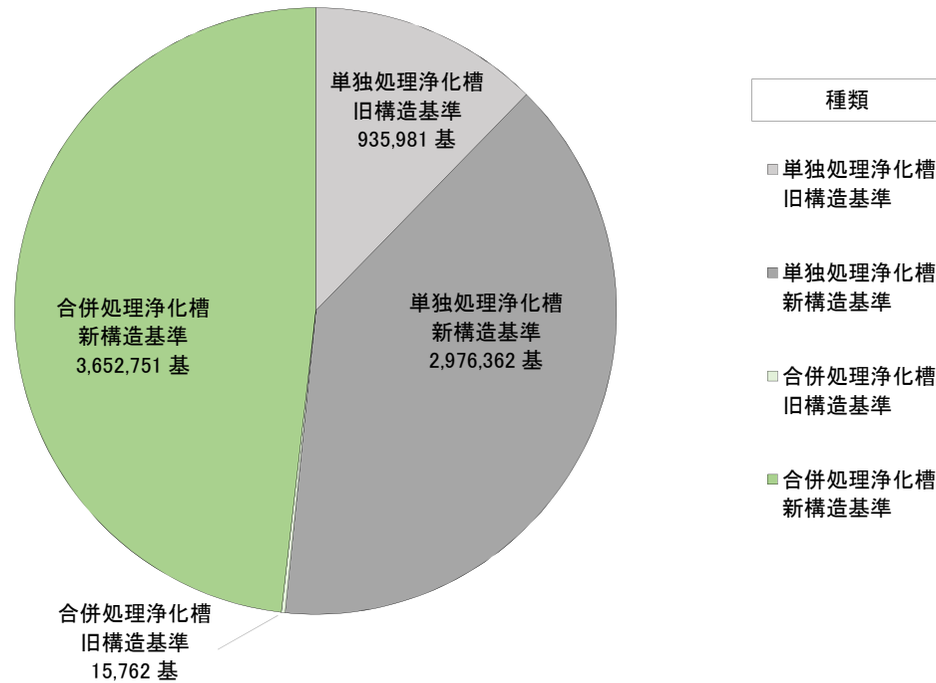


浄化槽の新設基数の推移

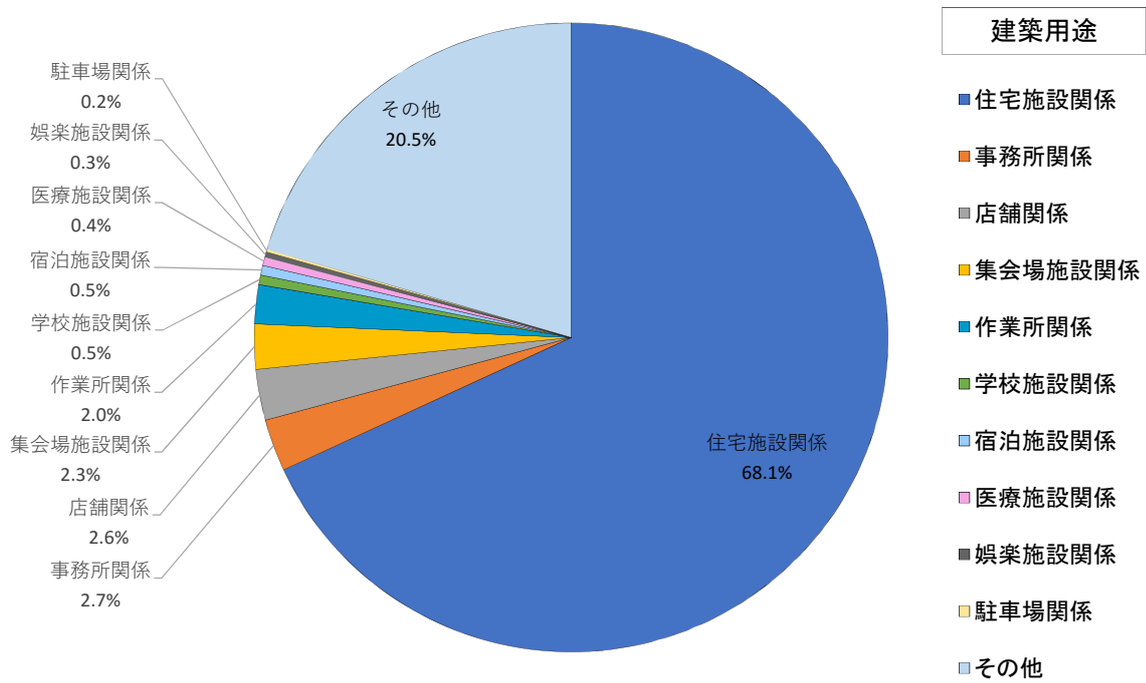


構造基準・人槽別浄化槽設置基数 (平成29年度末)

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~			
单独処理浄化槽	旧構造基準	798,684	121,927	10,768	2,697	1,590	216	57	17	9	5	9	2	935,981	137,297	15,370
	新構造基準	2,733,049	238,020	3,613	1,041	540	63	31	3	1	0	1	0	2,976,362	243,313	5,293
合併処理浄化槽	旧構造基準	7,951	1,594	2,136	1,252	1,485	738	383	120	50	15	29	9	15,762	7,811	6,217
	新構造基準	3,379,922	201,727	36,322	14,374	10,934	5,059	2,882	916	252	157	178	28	3,652,751	272,829	71,102
合計		6,919,606	563,268	52,839	19,364	14,549	6,076	3,353	1,056	312	177	217	39	7,580,856	661,250	97,982



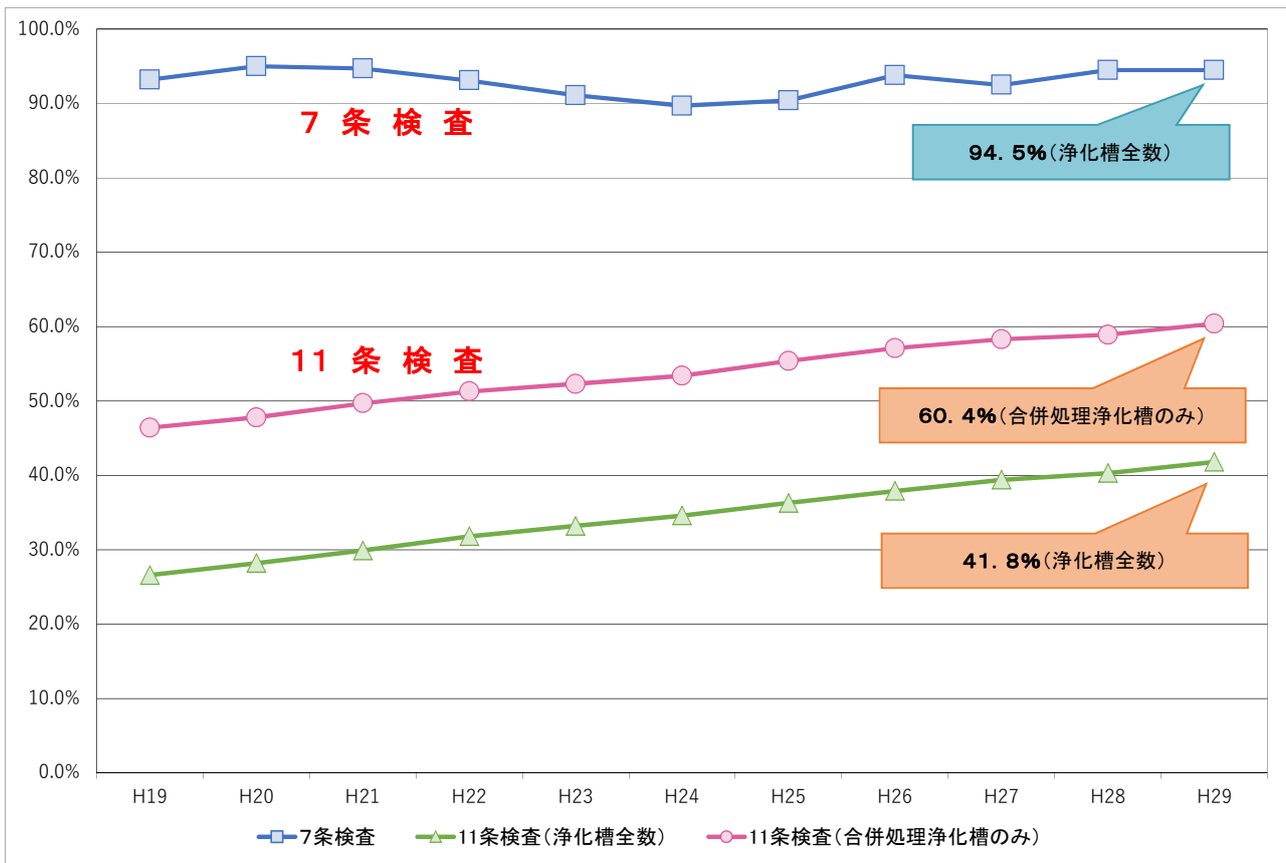
建築用途別の浄化槽設置割合



注)上記には単独処理浄化槽を含む。

(平成29年度末 全基数:7,580,856基)

法定検査の受検率の推移



		H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
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%
	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%
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%

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

(平成29年度末)

1	千葉県	576,052
2	愛知県	544,658
3	静岡県	507,419
4	埼玉県	501,636
5	群馬県	309,838

1	千葉県	247,749
2	埼玉県	233,739
3	愛知県	206,773
4	鹿児島県	191,677
5	静岡県	175,436

1	愛知県	337,885
2	静岡県	331,983
3	千葉県	328,303
4	埼玉県	267,897
5	群馬県	180,241

●浄化槽の種類別設置割合

1	岩手県	91.8%
2	長野県	84.1%
3	長崎県	80.2%
4	福岡県	73.8%
5	北海道	72.5%

1	神奈川県	73.8%
2	新潟県	71.4%
3	富山県	70.1%
4	奈良県	68.7%
5	静岡県	65.4%

●浄化槽の新設基数

1	愛知県	8,099
2	埼玉県	6,916
3	鹿児島県	6,613
4	静岡県	6,606
5	千葉県	6,392

●法定検査(第7条検査)受検率

1	東京都	66.8%
2	神奈川県	68.9%
3	埼玉県	78.5%
4	青森県	82.9%
5	長崎県	84.6%

●法定検査(第11条検査)受検率

1	岐阜県	96.5%
2	岡山県	90.3%
3	宮城県	90.1%
4	岩手県	88.5%
5	長崎県	83.6%

1	岐阜県	98.9%
2	宮城県	98.3%
3	岡山県	94.5%
4	秋田県	91.6%
5	佐賀県	90.3%

1	岐阜県	94.6%
2	岡山県	83.5%
3	宮城県	74.3%
4	長崎県	73.7%
5	岩手県	73.4%

1	千葉県	9.1%
2	大阪府	9.9%
3	沖縄県	13.7%
4	山梨県	14.0%
5	埼玉県	15.4%

1	千葉県	19.0%
2	大阪府	21.8%
3	埼玉県	28.8%
4	山梨県	31.9%
5	沖縄県	32.9%

1	千葉県	2.0%
2	静岡県	2.2%
3	沖縄県	2.3%
4	愛媛県	3.1%
5	山梨県	3.3%