

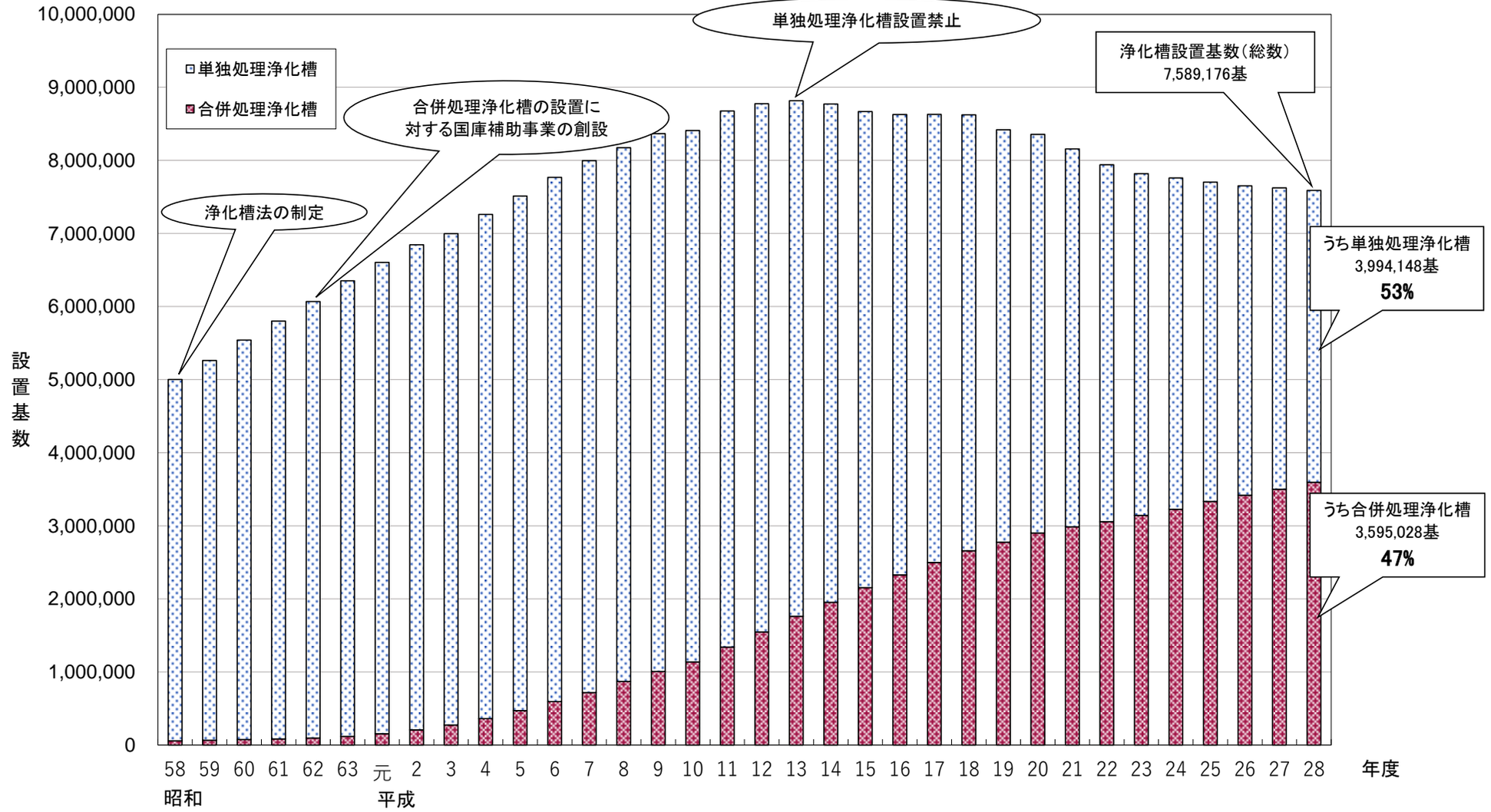
平成28年度における都道府県別浄化槽の設置状況等

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	69,744	19,465	50,279	24.4%	1,565	70.5%	96.8%	84.3%	92.6%
青森県	108,681	68,527	40,154	-	1,606	-	87.7%	47.3%	80.8%
岩手県	56,809	5,036	51,773	28.3%	2,027	50.8%	100%*	86.4%	88.1%
宮城県	73,335	23,707	49,628	21.2%	2,691	56.9%	95.8%	89.3%	97.6%
秋田県	69,591	30,079	39,512	18.9%	1,102	60.8%	100%*	66.9%	89.8%
山形県	74,828	42,420	32,408	16.4%	832	48.0%	94.8%	70.8%	88.1%
福島県	277,660	161,124	116,536	35.5%	4,854	93.5%	89.9%	27.6%	63.8%
茨城県	246,551	95,993	150,558	30.9%	4,546	99.9%	92.3%	38.0%	51.7%
栃木県	151,575	50,403	101,172	24.8%	2,582	97.4%	100.0%	65.1%	64.8%
群馬県	309,439	183,875	125,564	41.6%	5,158	98.2%	90.3%	72.7%	79.5%
埼玉県	501,876	272,900	228,976	-	7,515	98.9%	83.5%	14.0%	27.6%
千葉県	573,182	330,433	242,749	29.9%	6,853	98.3%	82.1%	7.9%	16.3%
東京都	26,048	16,617	9,431	53.8%	205	98.0%	89.2%	15.3%	36.0%
神奈川県	165,109	123,426	41,683	13.2%	1,207	78.7%	70.5%	13.8%	30.7%
新潟県	192,439	138,837	53,602	23.9%	1,709	67.3%	90.8%	70.5%	81.2%
富山県	46,920	33,571	13,349	20.5%	249	49.0%	100.0%	31.4%	69.7%
石川県	53,121	30,993	22,128	28.2%	549	90.2%	100.0%	41.1%	62.5%
福井県	50,992	33,050	17,942	25.5%	415	93.7%	100.0%	32.2%	58.5%
山梨県	120,306	75,538	44,768	21.2%	1,321	90.7%	95.8%	13.2%	31.1%
長野県	83,336	13,555	69,781	10.3%	1,293	25.6%	93.0%	42.9%	47.3%
岐阜県	179,442	102,975	76,467	31.5%	1,707	98.4%	99.9%	96.6%	98.8%
静岡県	500,635	331,498	169,137	9.5%	7,615	23.9%	81.1%	16.5%	46.3%
愛知県	551,364	348,853	202,511	27.3%	8,147	70.1%	99.9%	20.0%	49.2%
三重県	223,958	105,968	117,990	25.0%	3,459	97.6%	100%*	33.4%	46.9%
滋賀県	33,515	13,935	19,580	6.7%	301	42.5%	100.0%	40.5%	50.0%
京都府	38,678	14,681	23,997	15.0%	421	32.5%	100%*	47.5%	63.3%
大阪府	145,779	96,917	48,862	23.9%	1,042	93.9%	100.0%	9.2%	21.6%
兵庫県	87,163	41,827	45,336	11.6%	751	75.6%	99.7%	60.7%	80.3%
奈良県	102,863	71,374	31,489	64.1%	955	99.5%	100.0%	17.6%	46.4%
和歌山県	196,819	101,830	94,989	16.5%	3,205	79.3%	100%*	31.5%	54.7%
鳥取県	24,806	13,524	11,282	25.8%	317	92.1%	80.4%	51.8%	69.6%
島根県	63,852	25,411	38,441	26.3%	1,076	45.3%	100%*	71.4%	90.9%
岡山県	171,265	64,700	106,565	14.5%	2,950	91.7%	100.0%	90.8%	94.9%
広島県	171,464	77,859	93,605	26.4%	2,954	72.3%	99.5%	67.4%	76.9%
山口県	124,328	57,909	66,419	19.4%	1,877	97.8%	85.9%	51.4%	59.9%
徳島県	190,839	125,535	65,304	36.0%	2,803	97.2%	100.0%	57.2%	66.7%
香川県	168,211	87,985	80,226	34.0%	3,212	96.7%	100.0%	49.3%	60.6%
愛媛県	167,955	89,467	78,488	35.1%	2,445	98.2%	94.7%	35.6%	74.2%
高知県	99,487	42,903	56,584	30.2%	1,834	97.5%	86.3%	59.0%	74.8%
福岡県	177,037	47,175	129,862	13.2%	3,972	82.9%	100.0%	67.6%	79.0%
佐賀県	54,847	18,539	36,308	37.6%	1,466	91.3%	100.0%	79.5%	89.6%
長崎県	72,081	14,791	57,290	31.6%	2,096	96.9%	99.3%	88.0%	90.7%
熊本県	138,770	57,925	80,845	35.3%	2,859	92.1%	92.9%	61.2%	74.9%
大分県	150,494	73,860	76,634	23.6%	3,204	96.8%	100.0%	42.3%	74.3%
宮崎県	133,790	62,209	71,581	16.9%	2,446	10.1%	98.0%	53.9%	67.1%
鹿児島県	287,136	101,127	186,009	30.7%	5,785	97.9%	99.9%	36.6%	35.9%
沖縄県	81,056	53,822	27,234	28.6%	1,505	90.8%	100.0%	7.3%	19.9%
合計	7,589,176	3,994,148	3,595,028	23.9%	118,683	80.4%	94.5%	40.3%	58.9%

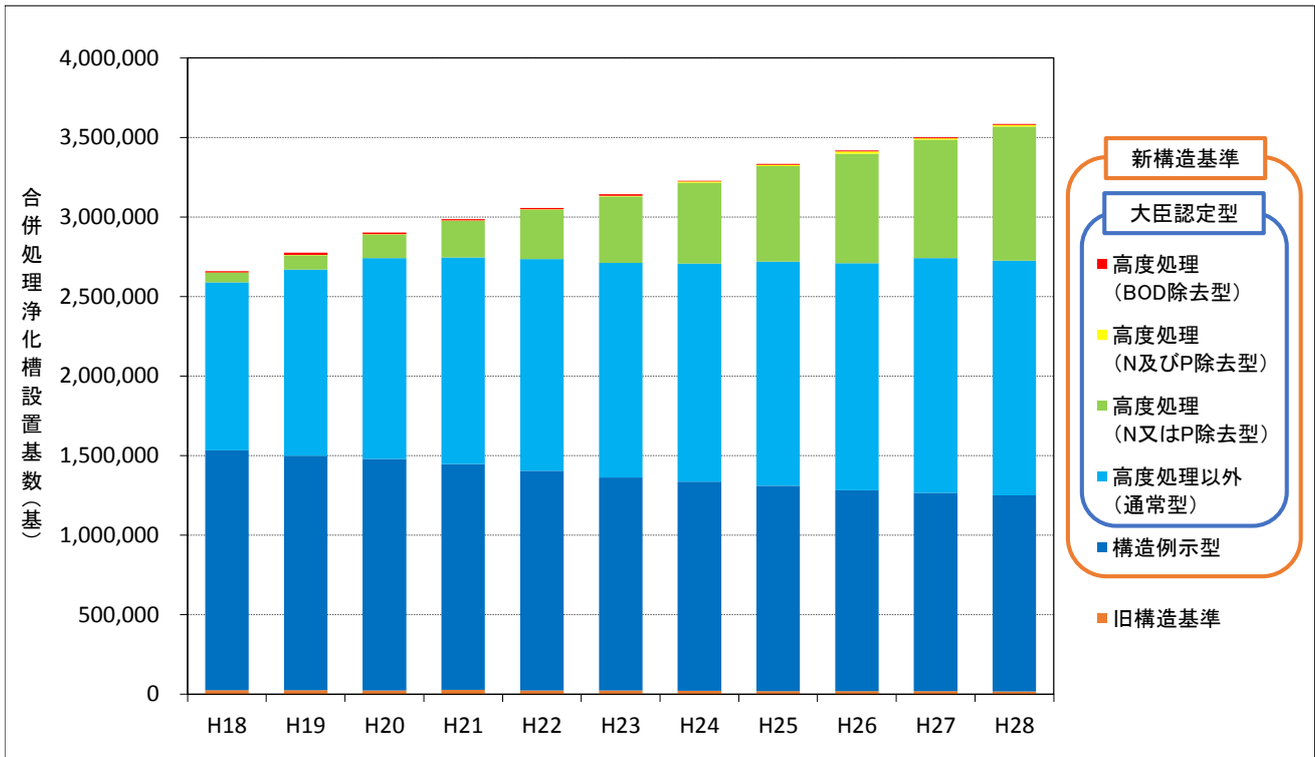
注1)高度処理型浄化槽について、一部の都道府県でデータを把握していないところがある。

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。

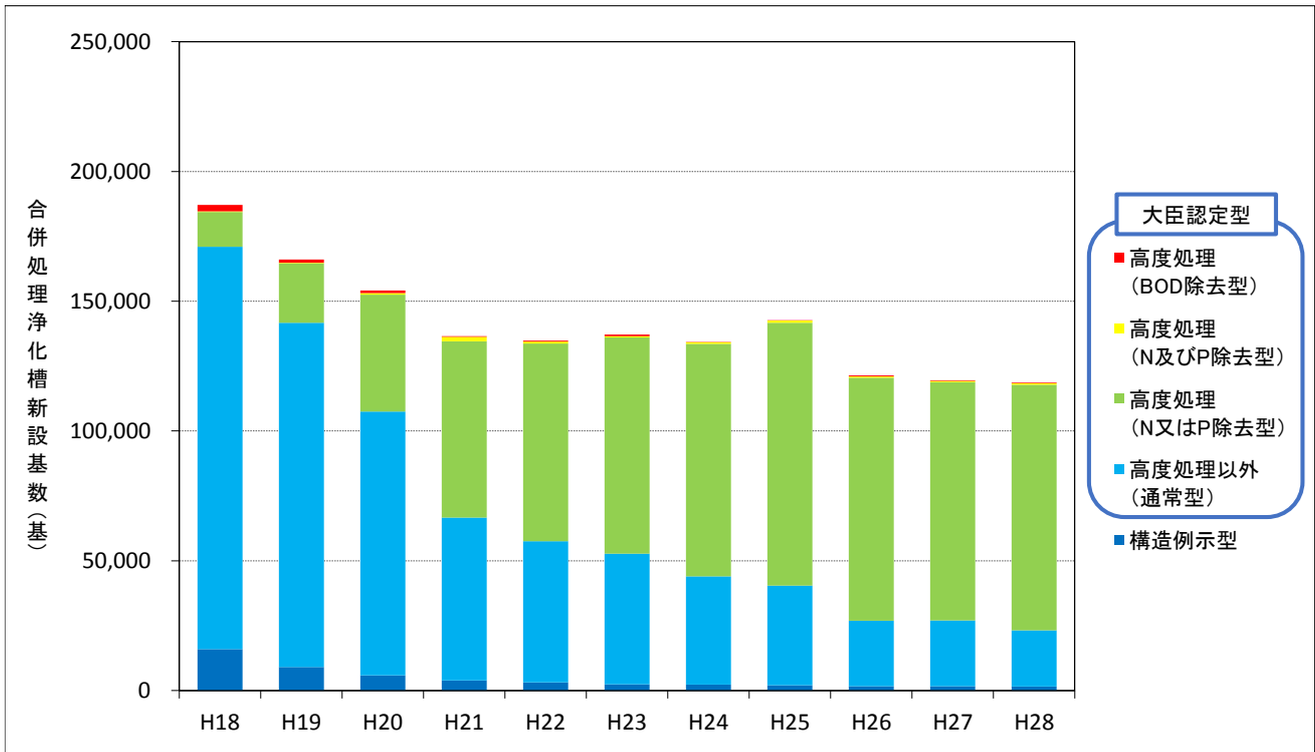
浄化槽の設置基数の推移



浄化槽の設置基数の推移

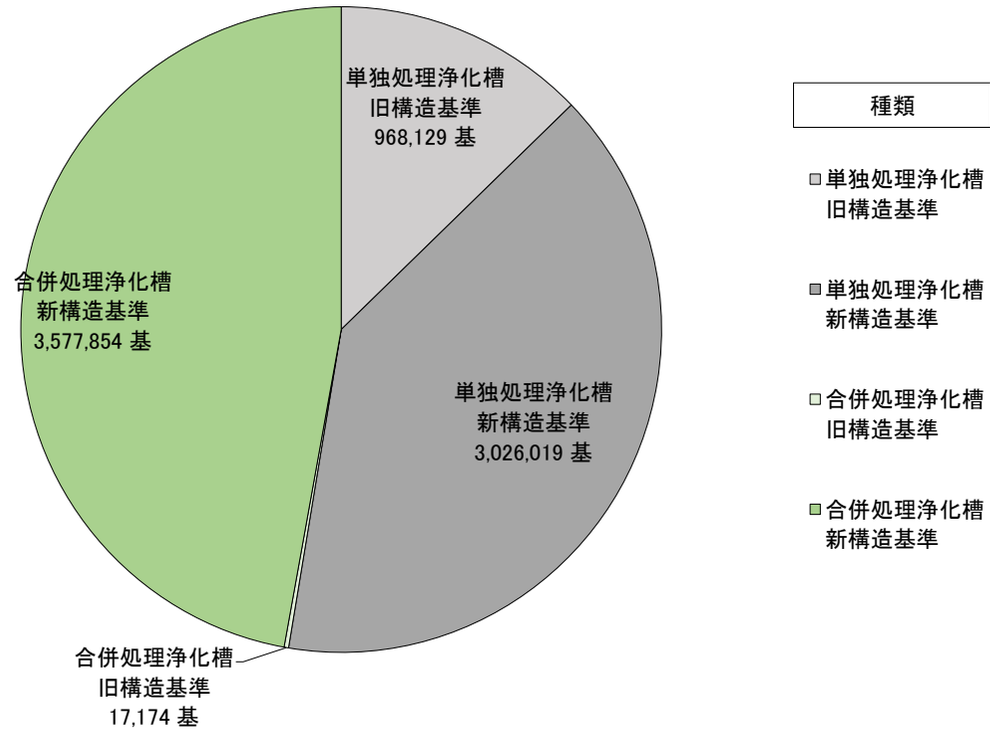


浄化槽の新設基数の推移

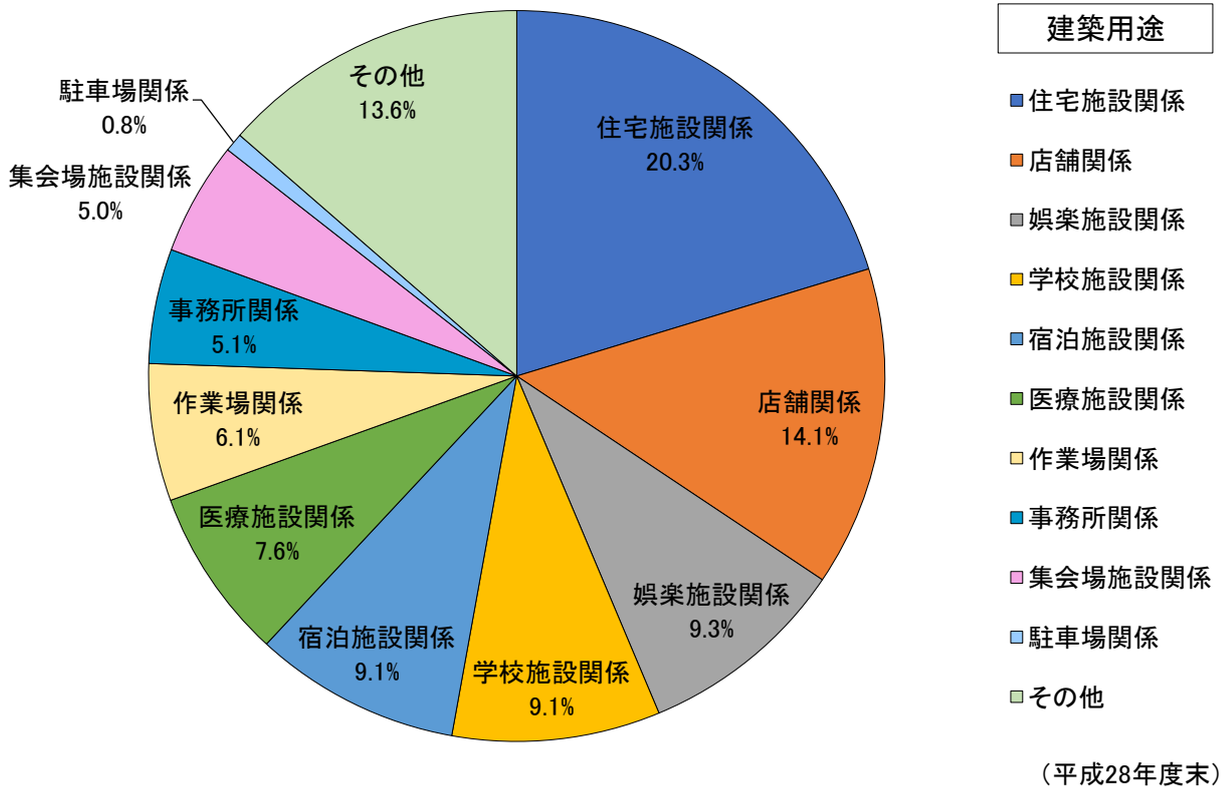


構造基準・人槽別浄化槽設置基数 (H29.3末時点)

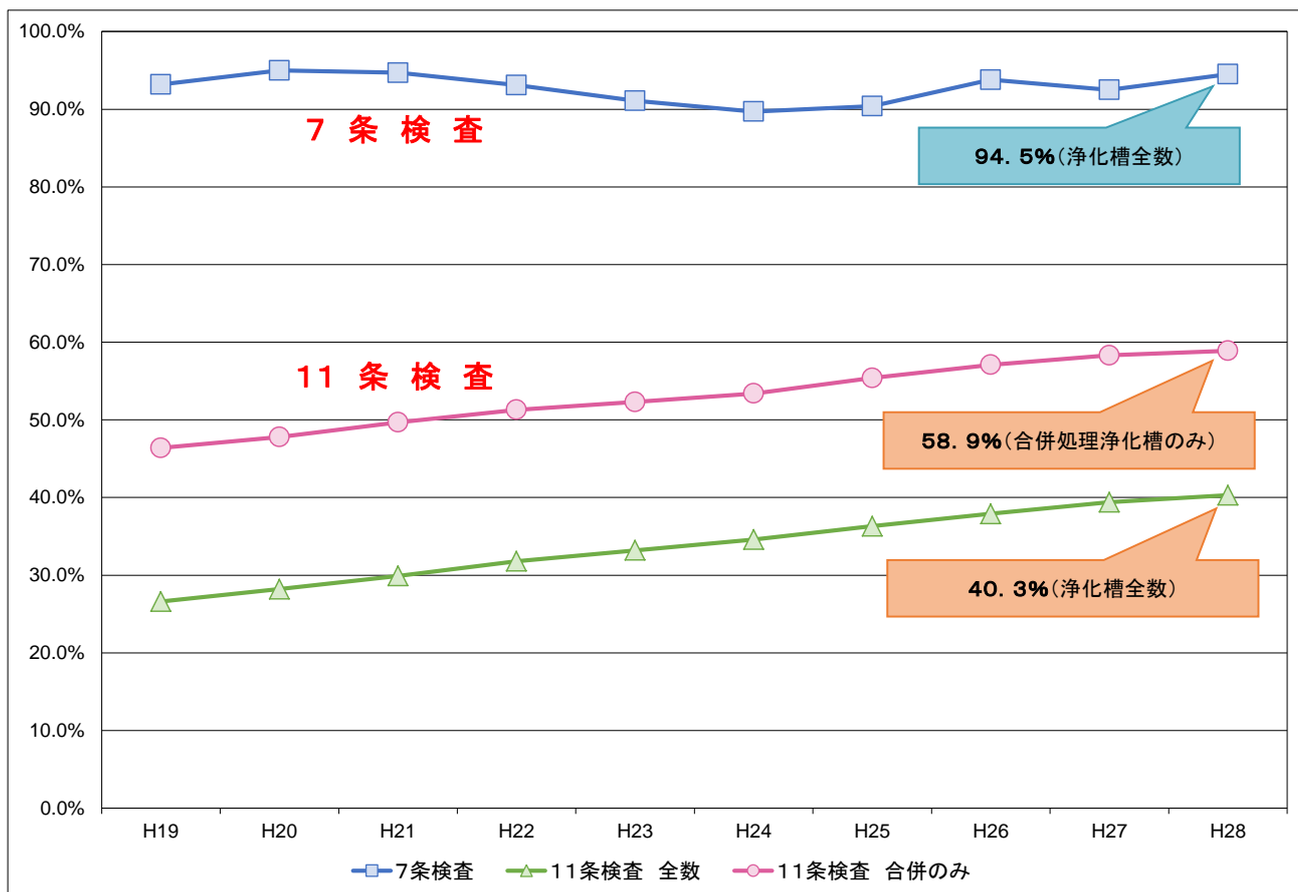
人槽 種類		人槽												合計	21人槽以上	101人槽以上
		5~20	21~100	101~200	201~300	301~500	501~1,000	1,001~2,000	2,001~3,000	3,001~4,000	4,001~5,000	5,001~10,000	10,001~			
单独处理 浄化槽	旧構造基準	823,481	128,407	11,324	2,894	1,719	227	57	10	3	3	4	0	968,129	144,648	16,241
	新構造基準	2,773,706	246,996	3,599	1,072	535	74	31	3	1	0	1	1	3,026,019	252,313	5,317
合并处理 浄化槽	旧構造基準	8,746	1,728	2,369	1,315	1,589	768	408	140	53	16	31	11	17,174	8,428	6,700
	新構造基準	3,303,491	201,190	37,029	14,647	11,149	5,358	3,256	1,055	298	167	184	30	3,577,854	274,363	73,173
合計		6,909,424	578,321	54,321	19,928	14,992	6,427	3,752	1,208	355	186	220	42	7,589,176	679,752	101,431



建築用途別の浄化槽設置割合(201人槽以上)



法定検査の受検率の推移



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

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28年度末)

1	千葉県	573,182
2	愛知県	551,364
3	埼玉県	501,876
4	静岡県	500,635
5	群馬県	309,439

1	千葉県	242,749
2	埼玉県	228,976
3	愛知県	202,511
4	鹿児島県	186,009
5	静岡県	169,137

1	愛知県	348,853
2	静岡県	331,498
3	千葉県	330,433
4	埼玉県	272,900
5	群馬県	183,875

●浄化槽の種類別設置割合

1	岩手県	91.1%
2	長野県	83.7%
3	長崎県	79.5%
4	福岡県	73.4%
5	北海道	72.1%

1	神奈川県	74.8%
2	新潟県	72.1%
3	富山県	71.5%
4	奈良県	69.4%
5	大阪府	66.5%

●浄化槽の新設設置基数

1	愛知県	8,147
2	静岡県	7,615
3	埼玉県	7,515
4	千葉県	6,853
5	鹿児島県	5,785

●法定検査(第7条検査)受検率

1	神奈川県	70.5%
2	鳥取県	80.4%
3	静岡県	81.1%
4	千葉県	82.1%
5	埼玉県	83.5%

●法定検査(第11条検査)受検率

1	岐阜県	96.6%
2	岡山県	90.8%
3	宮城県	89.3%
4	長崎県	88.0%
5	岩手県	86.4%

1	岐阜県	98.8%
2	宮城県	97.6%
3	岡山県	94.9%
4	北海道	92.6%
5	鳥根県	90.9%

1	岐阜県	94.9%
2	岡山県	84.2%
3	長崎県	78.0%
4	宮城県	74.3%
5	岩手県	69.8%

1	沖縄県	7.3%
2	千葉県	7.9%
3	大阪府	9.2%
4	山梨県	13.2%
5	神奈川県	13.8%

1	千葉県	16.3%
2	沖縄県	19.9%
3	大阪府	21.6%
4	埼玉県	27.6%
5	神奈川県	30.7%

1	沖縄県	1.4%
2	千葉県	1.9%
3	静岡県	2.2%
4	愛媛県	3.1%
5	大阪府	3.2%