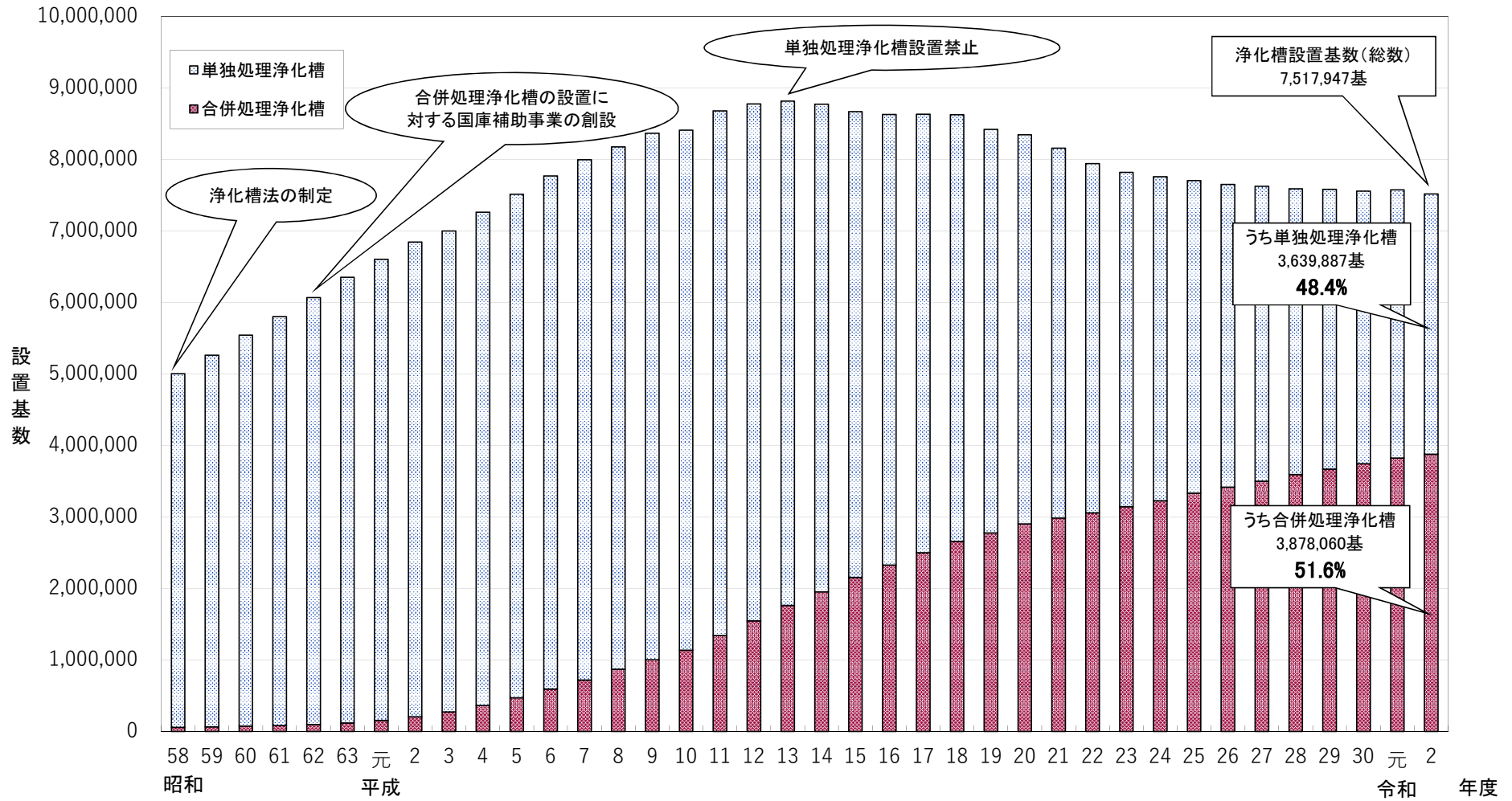


## 令和2年度における都道府県別浄化槽の設置状況等

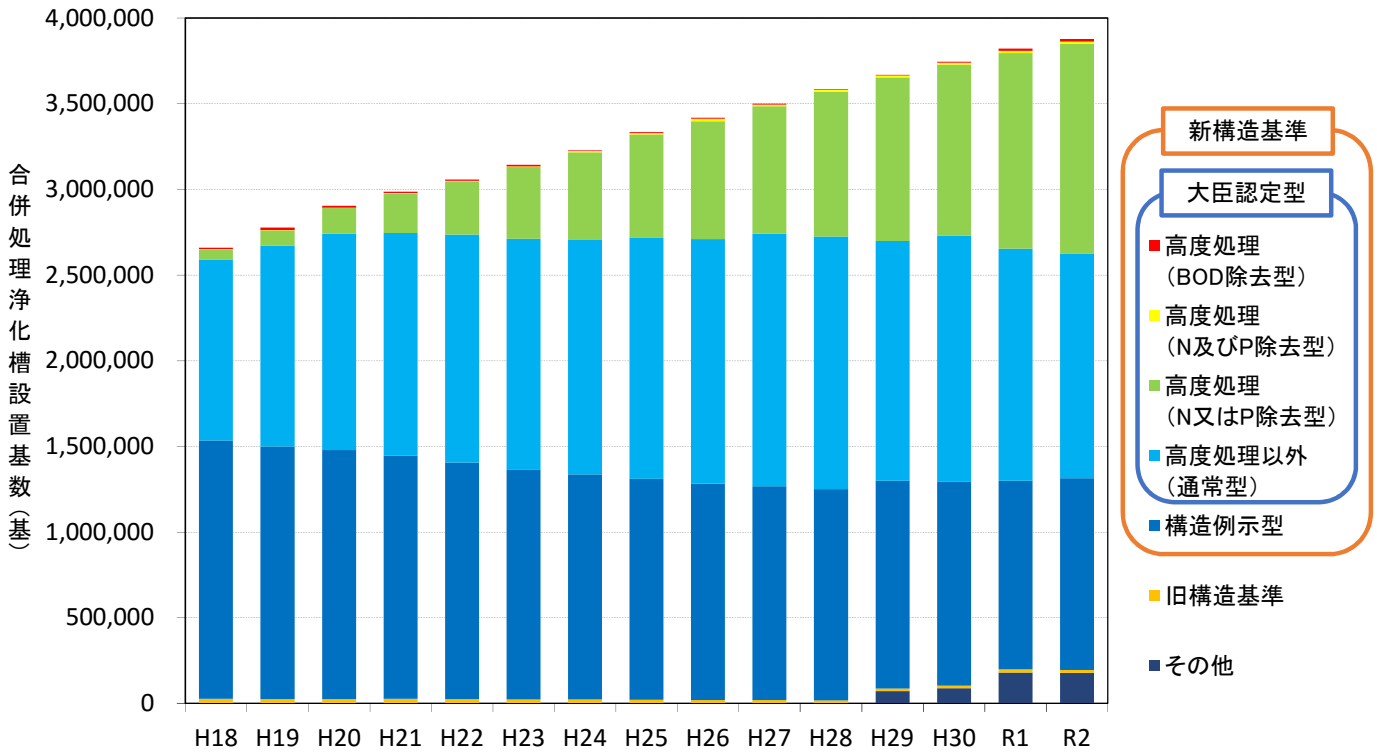
都道府県名	設置基数				新設基数		受検率 (7条検査)	受検率 (11条検査)	
	全数	単独処理浄化槽	合併処理浄化槽		全数	高度処理型 割合		全数	合併処理浄化槽 のみ
				高度処理型 割合					
北海道	74,175	18,337	55,838	30.6%	1,343	72.7%	99.5%	88.4%	96.7%
青森県	113,092	67,547	45,545	5.8%	1,432	0.0%	100%*	48.0%	80.1%
岩手県	58,437	4,190	54,247	34.3%	1,259	79.7%	100%*	91.2%	92.3%
宮城県	76,714	22,124	54,590	27.3%	1,408	61.2%	100.0%	90.9%	98.6%
秋田県	69,498	26,867	42,631	31.3%	827	90.8%	81.5%	71.2%	88.2%
山形県	67,410	33,690	33,720	25.7%	540	70.7%	97.0%	75.7%	87.2%
福島県	281,793	153,902	127,891	43.8%	3,363	96.1%	90.1%	32.1%	68.1%
茨城県	249,978	87,326	162,652	40.4%	4,358	99.4%	91.1%	43.9%	56.3%
栃木県	156,682	48,336	108,346	31.5%	2,181	85.9%	100.0%	73.5%	71.6%
群馬県	305,478	165,819	139,659	49.9%	4,468	99.4%	100%*	77.9%	83.7%
埼玉県	470,907	231,746	239,161	26.3%	5,609	98.9%	92.6%	20.5%	34.7%
千葉県	548,173	292,421	255,752	37.1%	6,545	99.0%	77.3%	12.7%	24.6%
東京都	17,878	9,260	8,618	61.5%	115	96.5%	100%*	27.3%	47.8%
神奈川県	142,023	99,106	42,917	22.1%	1,046	93.7%	70.2%	15.1%	29.9%
新潟県	186,342	128,488	57,854	29.3%	1,330	68.9%	97.6%	71.5%	81.6%
富山県	39,162	26,456	12,706	28.0%	205	90.7%	100.0%	35.8%	72.5%
石川県	51,807	28,816	22,991	32.0%	438	84.0%	100.0%	44.9%	65.5%
福井県	37,546	20,651	16,895	32.4%	248	93.5%	100.0%	53.9%	73.3%
山梨県	123,061	74,157	48,904	28.2%	1,195	98.6%	96.1%	15.9%	35.1%
長野県	85,052	12,837	72,215	8.7%	1,012	41.0%	100%*	72.2%	79.8%
岐阜県	176,345	94,921	81,424	37.6%	1,472	98.8%	100.0%	95.9%	98.6%
静岡県	488,901	293,575	195,326	12.0%	6,851	27.3%	94.9%	26.9%	58.2%
愛知県	545,983	325,161	220,822	39.3%	7,757	77.9%	93.8%	24.4%	54.3%
三重県	224,424	100,483	123,941	31.6%	2,547	92.7%	100%*	39.4%	55.8%
滋賀県	31,593	12,611	18,982	8.5%	175	30.3%	100.0%	47.0%	58.7%
京都府	35,030	11,968	23,062	17.2%	331	68.0%	100%*	52.3%	67.3%
大阪府	116,008	68,728	47,280	29.9%	865	94.0%	89.8%	12.2%	24.2%
兵庫県	81,285	36,484	44,801	21.2%	641	50.4%	100%*	65.4%	83.2%
奈良県	98,874	65,752	33,122	35.1%	687	99.6%	100.0%	19.8%	49.1%
和歌山県	206,753	100,860	105,893	23.8%	2,959	66.8%	96.8%	37.5%	59.9%
鳥取県	25,505	13,545	11,960	27.3%	307	87.6%	100%*	55.1%	71.5%
島根県	68,419	30,890	37,529	32.6%	967	98.6%	100.0%	76.2%	91.5%
岡山県	172,024	60,038	111,986	22.3%	2,512	80.9%	100.0%	88.8%	93.3%
広島県	172,055	70,363	101,692	28.7%	2,677	84.8%	99.7%	71.2%	79.6%
山口県	122,498	52,514	69,984	26.8%	1,424	99.8%	89.1%	56.0%	63.4%
徳島県	199,460	124,288	75,172	39.9%	2,522	33.2%	100.0%	60.7%	70.0%
香川県	174,094	82,598	91,496	42.5%	2,921	99.3%	100.0%	53.9%	63.8%
愛媛県	173,270	87,559	85,711	41.5%	1,992	99.2%	100.0%	37.5%	74.0%
高知県	101,678	40,442	61,236	40.9%	1,628	89.7%	93.7%	58.5%	71.7%
福岡県	181,789	44,015	137,774	17.8%	3,611	79.8%	99.7%	72.1%	82.1%
佐賀県	57,024	17,161	39,863	44.5%	1,289	94.3%	100.0%	80.9%	91.2%
長崎県	76,805	13,736	63,069	45.1%	1,875	98.1%	96.7%	88.1%	90.6%
熊本県	142,985	53,457	89,528	42.8%	2,222	96.2%	100%*	66.5%	77.8%
大分県	151,104	66,790	84,314	32.5%	2,633	46.3%	100.0%	45.1%	73.6%
宮崎県	142,017	63,021	78,996	47.7%	2,267	88.6%	97.9%	56.4%	69.5%
鹿児島県	307,919	101,756	206,163	36.5%	5,625	88.6%	99.9%	42.6%	44.8%
沖縄県	88,897	55,095	33,802	38.1%	1,712	94.9%	100.0%	8.4%	19.8%
合計	7,517,947	3,639,887	3,878,060	32.3%	101,391	81.0%	96.8%	45.7%	63.9%

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。

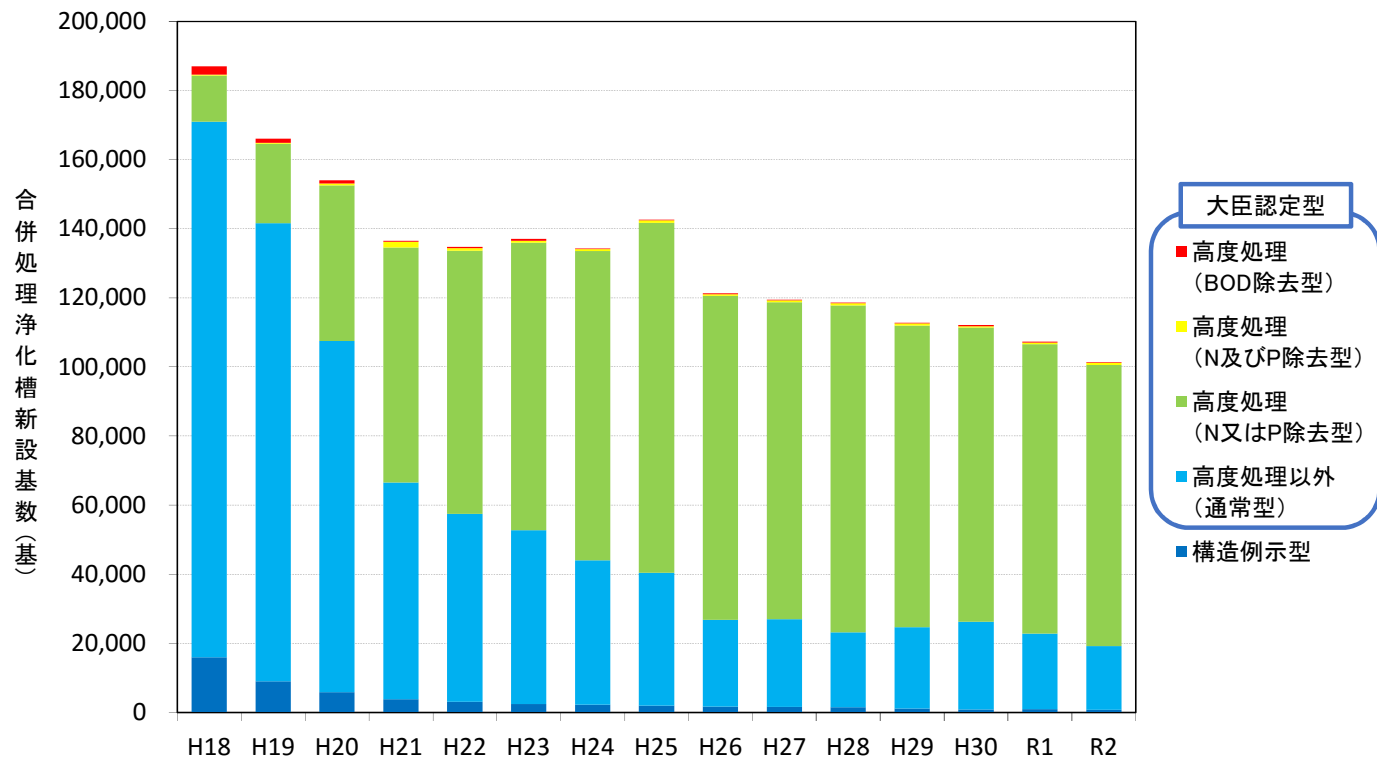
## 浄化槽の設置基数の推移



## 合併処理浄化槽の設置基数の推移

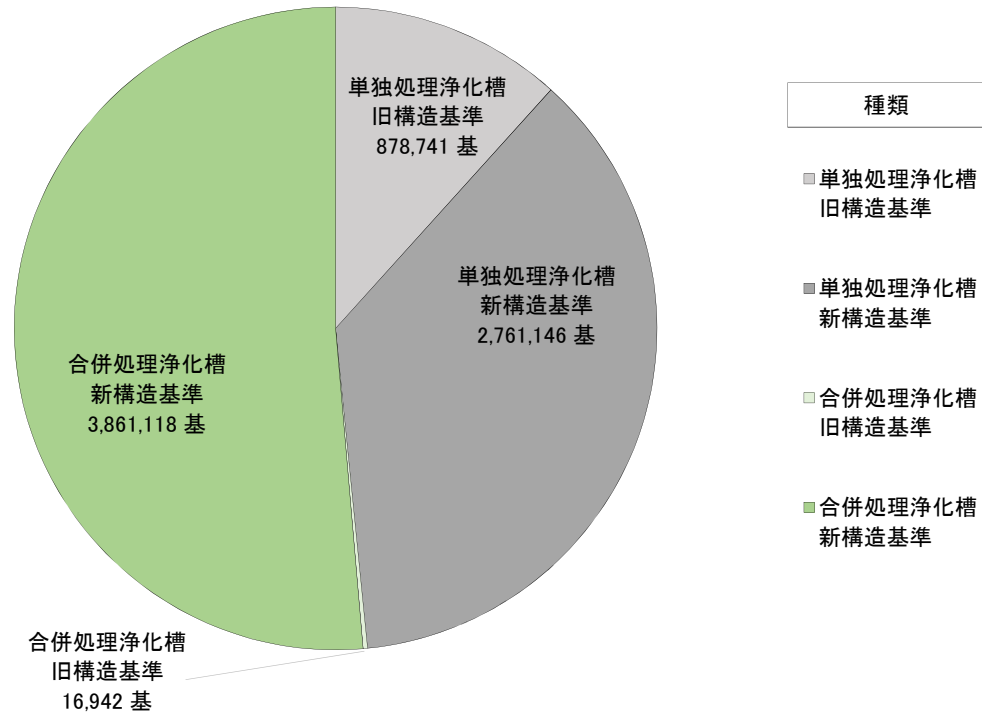


## 合併処理浄化槽の新設基数の推移

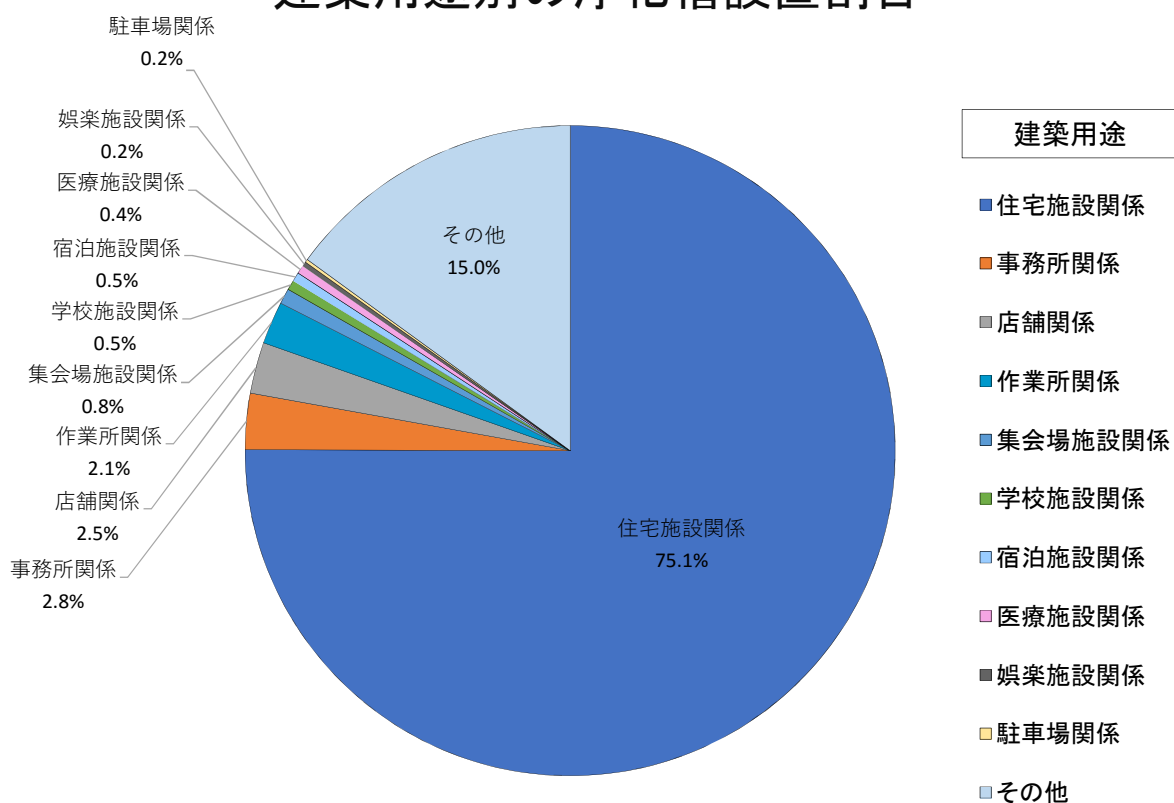


構造基準・人槽別浄化槽設置基数 (令和2年度末)

種類 \ 人槽		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	754,847	109,819	9,772	2,551	1,492	194	52	6	3	1	4	0	878,741	123,894	14,075
	新構造基準	2,553,065	203,874	2,982	744	389	53	27	4	1	0	1	6	2,761,146	208,081	4,207
合併処理浄化槽	旧構造基準	9,369	1,728	2,007	1,160	1,433	689	317	129	48	22	32	8	16,942	7,573	5,845
	新構造基準	3,587,365	205,329	35,234	14,007	10,609	4,643	2,571	787	223	143	170	37	3,861,118	273,753	68,424
合計		6,904,646	520,750	49,995	18,462	13,923	5,579	2,967	926	275	166	207	51	7,517,947	613,301	92,551



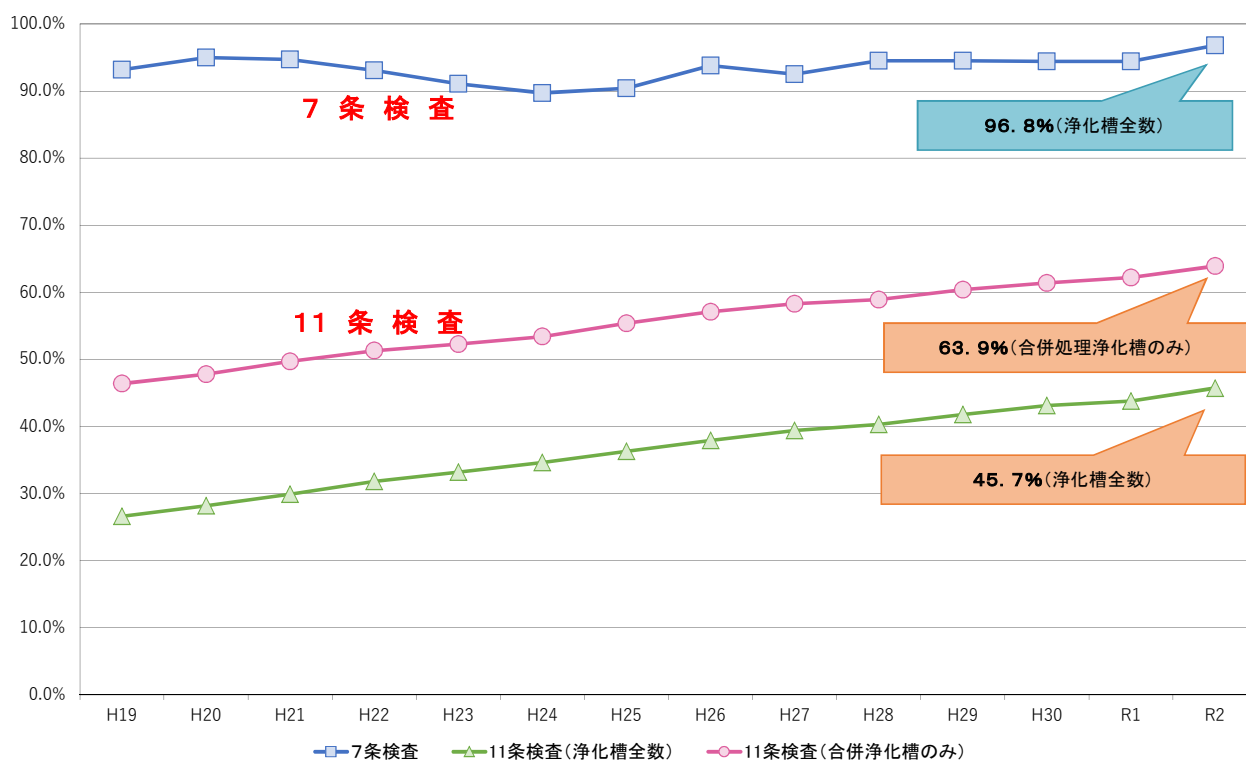
## 建築用途別の浄化槽設置割合



注) 上記には単独処理浄化槽を含む。

(令和2年度末 全基数: 7,517,947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	R2
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%
	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%

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2年度末)

1	千葉県	548,173
2	愛知県	545,983
3	静岡県	488,901
4	埼玉県	470,907
5	鹿児島県	307,919

1	千葉県	255,752
2	埼玉県	239,161
3	愛知県	220,822
4	鹿児島県	206,163
5	静岡県	195,326

1	愛知県	325,161
2	静岡県	293,575
3	千葉県	292,421
4	埼玉県	231,746
5	群馬県	165,819

## ●浄化槽の種類別設置割合

1	岩手県	92.8%
2	長野県	84.9%
3	長崎県	82.1%
4	福岡県	75.8%
5	北海道	75.3%

1	神奈川県	69.8%
2	新潟県	69.0%
3	富山県	67.6%
4	奈良県	66.5%
5	徳島県	62.3%

## ●浄化槽の新設設置基数

1	愛知県	7,757
2	静岡県	6,851
3	千葉県	6,545
4	鹿児島県	5,625
5	埼玉県	5,609

## ●法定検査(第7条検査)受検率

1	神奈川県	70.2%
2	千葉県	77.3%
3	秋田県	81.5%
4	山口県	89.1%
5	大阪府	89.8%

## ●法定検査(第11条検査)受検率

1	岐阜県	95.9%
2	岩手県	91.2%
3	宮城県	90.9%
4	岡山県	88.8%
5	北海道	88.4%

1	宮城県	98.6%
1	岐阜県	98.6%
3	北海道	96.7%
4	岡山県	93.3%
5	岩手県	92.3%

1	岐阜県	93.5%
2	岡山県	80.6%
3	栃木県	77.7%
4	岩手県	77.0%
5	長崎県	76.7%

1	沖縄県	8.4%
2	大阪府	12.2%
3	千葉県	12.7%
4	神奈川県	15.1%
5	山梨県	15.9%

1	沖縄県	19.8%
2	大阪府	24.2%
3	千葉県	24.6%
4	神奈川県	29.9%
5	埼玉県	34.7%

1	沖縄県	1.3%
2	千葉県	2.7%
3	愛媛県	3.0%
4	山梨県	3.6%
5	福島県	3.9%