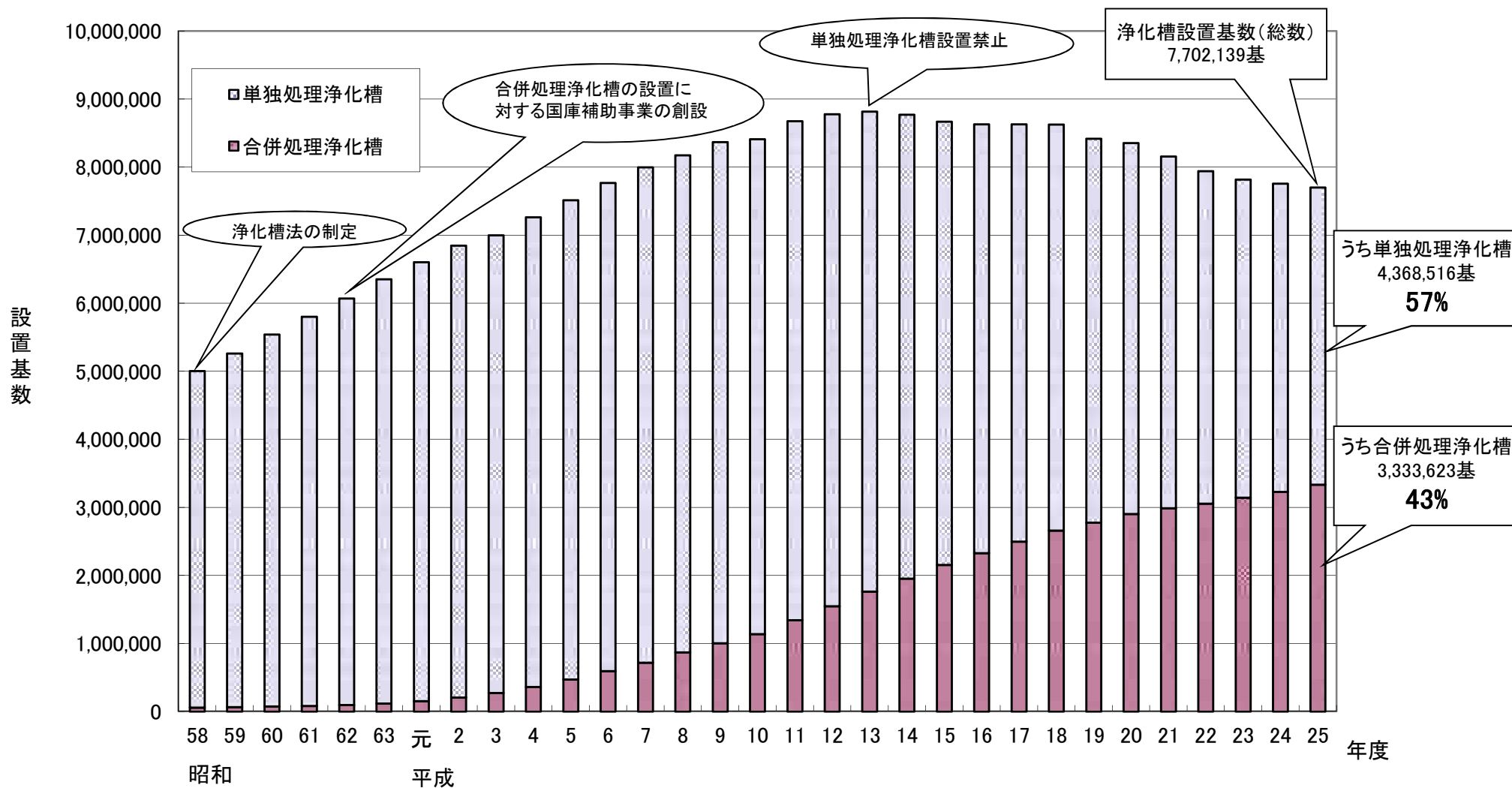
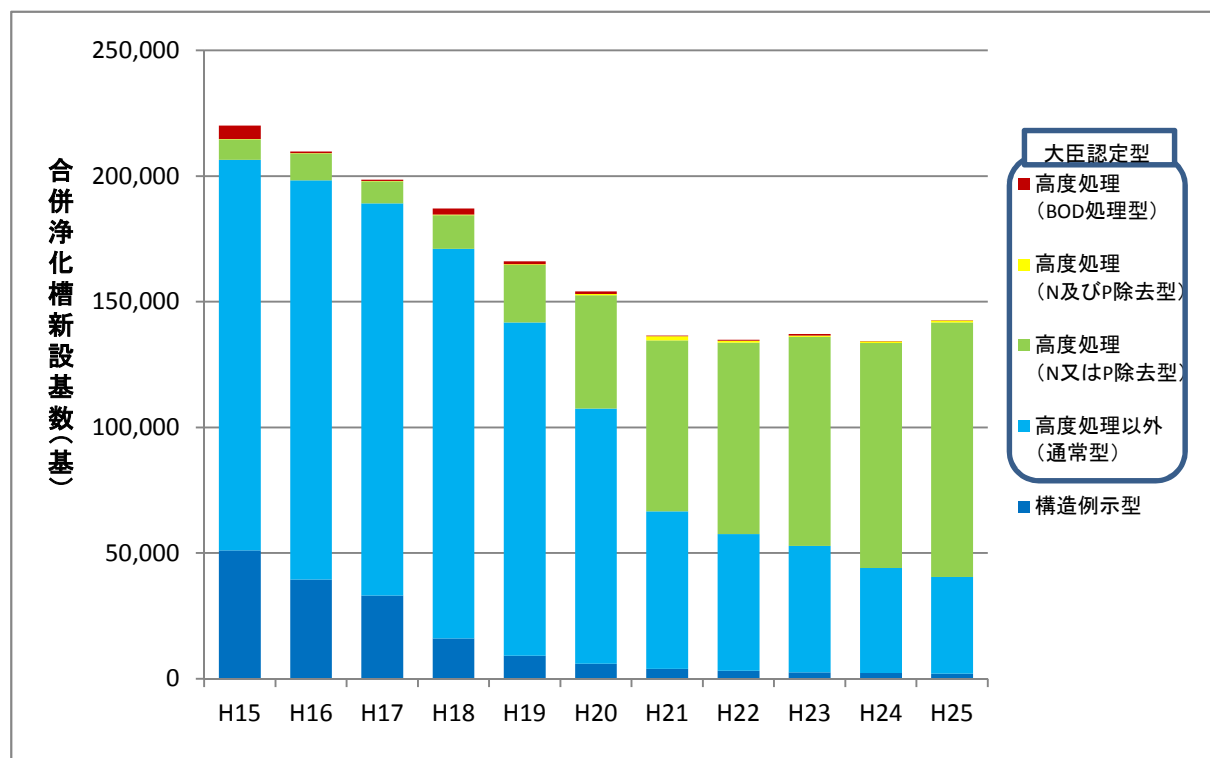


浄化槽の設置基数の推移

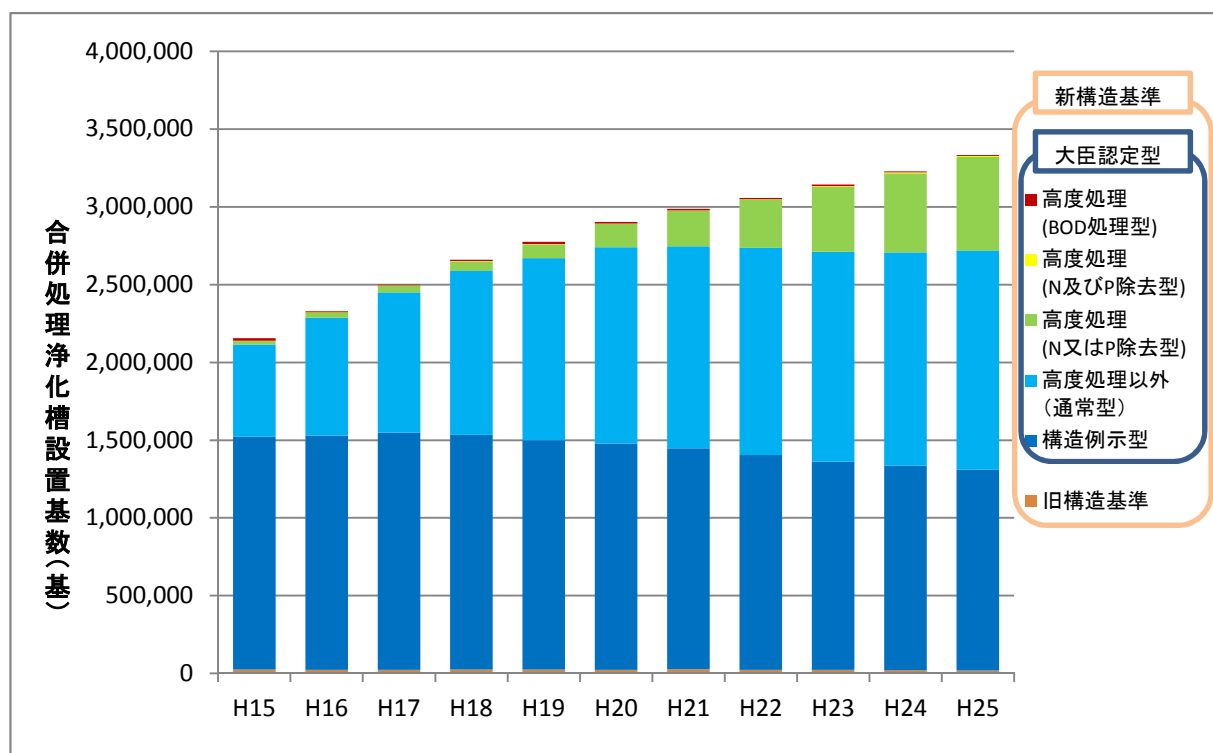


浄化槽の新設基数の推移



備考: 高度処理型浄化槽の基数については一部未集計の都道府県もある。

浄化槽の設置基数の推移



備考: 高度処理型浄化槽の基数については一部未集計の都道府県もある。

平成25年度末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	実施率 (7条検査)		実施率 (11条検査)	
	全数	うち 単独処理浄化槽	単独処理 浄化槽の割合	うち 合併処理浄化槽	合併処理 浄化槽の割合		全数	うち合併	全数	うち合併
北海道	68,061	20,965	30.8%	47,096	69.2%	1,795	99.2%	99.2%	81.0%	88.8%
青森県	105,043	69,337	66.0%	35,706	34.0%	1,989	95.1%	95.1%	46.6%	80.3%
岩手県	51,970	5,524	10.6%	46,446	89.4%	2,679	86.4%	86.4%	90.0%	92.5%
宮城県	69,328	25,382	36.6%	43,946	63.4%	3,328	74.9%	74.9%	85.3%	92.5%
秋田県	70,260	31,532	44.9%	38,728	55.1%	1,492	87.0%	87.0%	61.6%	81.4%
山形県	77,943	47,060	60.4%	30,883	39.6%	1,089	95.9%	95.9%	68.4%	85.4%
福島県	271,131	166,749	61.5%	104,382	38.5%	4,856	82.8%	82.8%	23.6%	57.7%
茨城県	250,899	108,557	43.3%	142,342	56.7%	5,707	88.5%	88.5%	30.1%	47.1%
栃木県	153,194	56,967	37.2%	96,227	62.8%	3,722	100.0%	100.0%	61.6%	59.9%
群馬県	311,786	199,294	63.9%	112,492	36.1%	6,237	89.8%	89.8%	69.9%	77.2%
埼玉県	527,666	313,376	59.4%	214,290	40.6%	9,046	90.4%	90.4%	10.3%	22.7%
千葉県	572,202	348,907	61.0%	223,295	39.0%	8,450	61.8%	61.8%	7.7%	17.4%
東京都	27,646	17,335	62.7%	10,311	37.3%	241	95.8%	95.8%	14.7%	32.7%
神奈川県	177,817	138,130	77.7%	39,687	22.3%	1,516	62.2%	62.2%	12.9%	30.6%
新潟県	202,866	152,284	75.1%	50,582	24.9%	2,197	88.8%	88.8%	70.8%	80.6%
富山県	53,943	39,979	74.1%	13,964	25.9%	430	100.0%	100.0%	29.2%	68.1%
石川県	55,482	34,182	61.6%	21,300	38.4%	640	100.0%	100.0%	35.6%	60.0%
福井県	62,924	43,836	69.7%	19,088	30.3%	598	100.0%	100.0%	17.5%	39.3%
山梨県	149,532	112,064	74.9%	37,468	25.1%	1,671	77.8%	77.8%	8.5%	29.5%
長野県	82,420	14,554	17.7%	67,866	82.3%	1,474	97.6%	97.6%	37.1%	41.2%
岐阜県	181,011	109,076	60.3%	71,935	39.7%	2,121	100.0%	100.0%	89.1%	94.2%
静岡県	493,841	343,162	69.5%	150,679	30.5%	8,739	68.8%	68.8%	10.6%	31.7%
愛知県	582,386	393,918	67.6%	188,468	32.4%	9,695	100.0%	100.0%	15.6%	44.7%
三重県	216,235	105,740	48.9%	110,495	51.1%	4,313	100.0%	100.0%	32.4%	44.1%
滋賀県	38,612	16,578	42.9%	22,034	57.1%	375	100.0%	100.0%	35.0%	43.1%
京都府	42,874	18,627	43.4%	24,247	56.6%	704	92.2%	92.2%	43.9%	60.2%
大阪府	154,278	105,679	68.5%	48,599	31.5%	1,467	100.0%	100.0%	7.3%	17.0%
兵庫県	96,705	50,844	52.6%	45,861	47.4%	776	87.6%	87.3%	54.8%	76.9%
奈良県	104,411	74,822	71.7%	29,589	28.3%	1,222	100.0%	100.0%	15.4%	42.6%
和歌山県	191,707	104,947	54.7%	86,760	45.3%	3,834	99.8%	99.7%	27.7%	52.7%
鳥取県	25,341	15,047	59.4%	10,294	40.6%	344	75.2%	75.2%	50.0%	67.8%
島根県	66,441	36,430	54.8%	30,011	45.2%	1,329	90.2%	90.2%	65.6%	88.3%
岡山県	175,672	72,459	41.2%	103,213	58.8%	3,770	100.0%	100.0%	89.5%	94.2%
広島県	179,809	90,500	50.3%	89,309	49.7%	3,341	99.5%	99.5%	58.7%	70.5%
山口県	124,204	61,400	49.4%	62,804	50.6%	2,300	90.6%	90.6%	44.6%	54.2%
徳島県	185,053	127,393	68.8%	57,660	31.2%	3,138	100.0%	100.0%	52.4%	62.0%
香川県	166,264	94,757	57.0%	71,507	43.0%	3,757	100.0%	100.0%	38.6%	56.3%
愛媛県	163,807	91,055	55.6%	72,752	44.4%	2,950	100.0%	100.0%	32.7%	72.0%
高知県	95,064	43,579	45.8%	51,485	54.2%	2,051	85.4%	85.4%	56.1%	72.8%
福岡県	173,867	50,669	29.1%	123,198	70.9%	4,748	93.6%	93.6%	66.0%	78.7%
佐賀県	54,499	20,170	37.0%	34,329	63.0%	1,601	100.0%	100.0%	78.8%	87.8%
長崎県	68,595	15,854	23.1%	52,741	76.9%	2,348	86.8%	86.8%	82.5%	85.6%
熊本県	137,483	62,526	45.5%	74,957	54.5%	2,753	99.7%	99.7%	60.3%	78.1%
大分県	140,261	72,927	52.0%	67,334	48.0%	3,217	100.0%	100.0%	37.0%	68.0%
宮崎県	142,653	76,263	53.5%	66,390	46.5%	3,003	99.8%	99.8%	49.3%	63.0%
鹿児島県	274,301	107,176	39.1%	167,125	60.9%	7,840	99.9%	99.9%	31.9%	32.9%
沖縄県	84,652	60,904	71.9%	23,748	28.1%	1,800	93.5%	93.5%	6.9%	23.2%
合計	7,702,139	4,368,516	56.7%	3,333,623	43.3%	142,693	90.4%	90.4%	36.3%	55.4%

都道府県別 浄化槽設置割合

(単位:%)

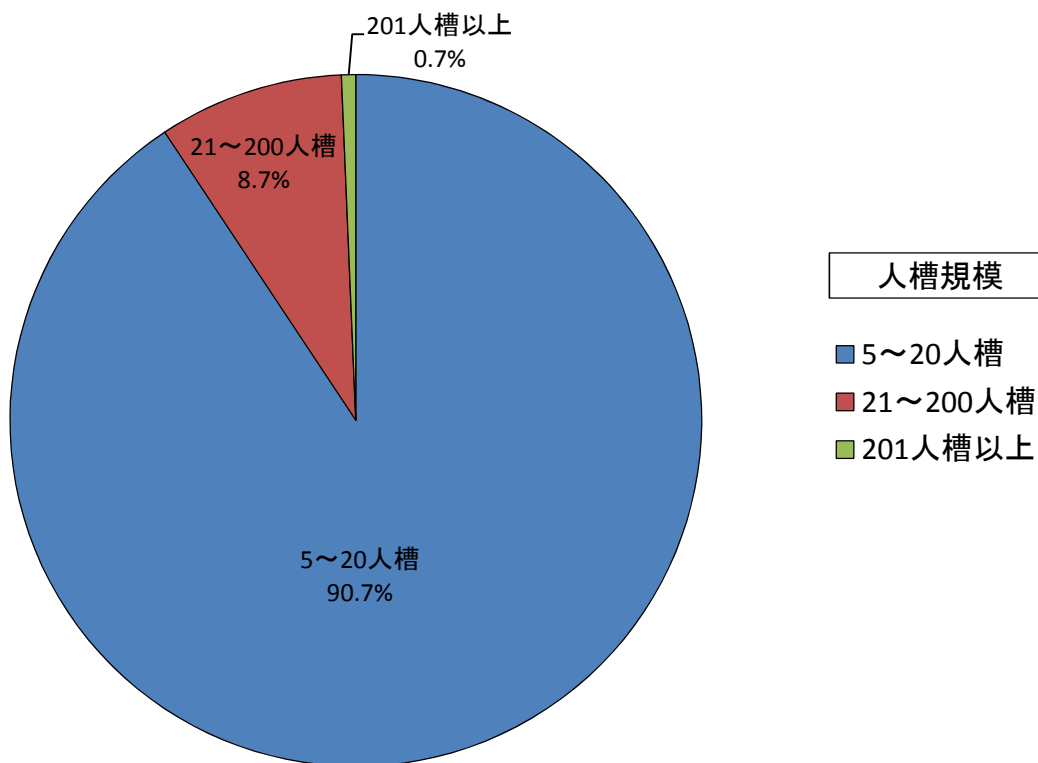
(平成25年度末)



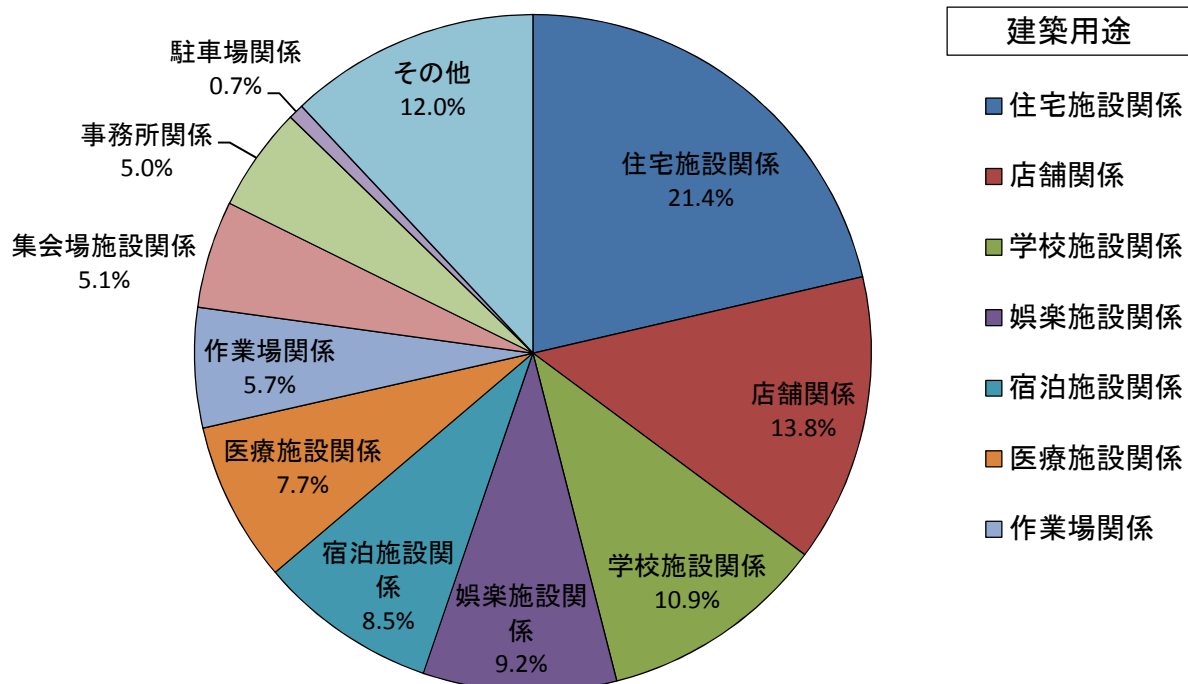
全国平均 合併43.3% : 単独56.7%

■ 合併処理浄化槽 ■ 単独処理浄化槽

人槽規模別の浄化槽設置割合

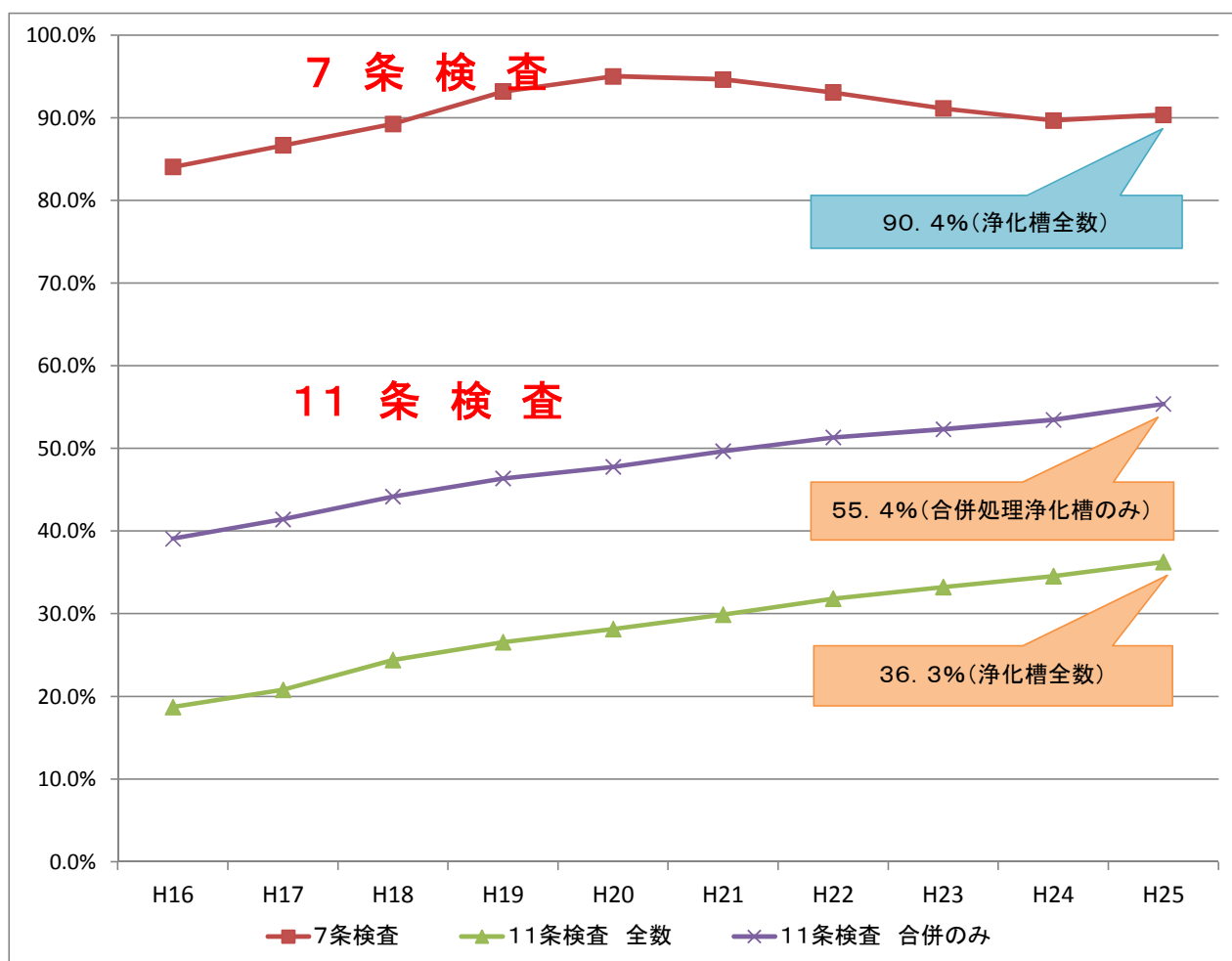


建築用途別の浄化槽設置割合(201人槽以上)



(平成25年度末)

法定検査の受検率の推移



		H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
7条検査 計算法	浄化槽全数	84.1%	86.7%	89.3%	93.2%	95.0%	94.7%	93.1%	91.1%	89.7%	90.4%
11条検査 計算法	浄化槽全数	18.7%	20.8%	24.4%	26.6%	28.2%	29.9%	31.8%	33.2%	34.6%	36.3%
	合併処理浄化槽のみ	39.1%	41.4%	44.2%	46.4%	47.8%	49.7%	51.3%	52.3%	53.4%	55.4%

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)

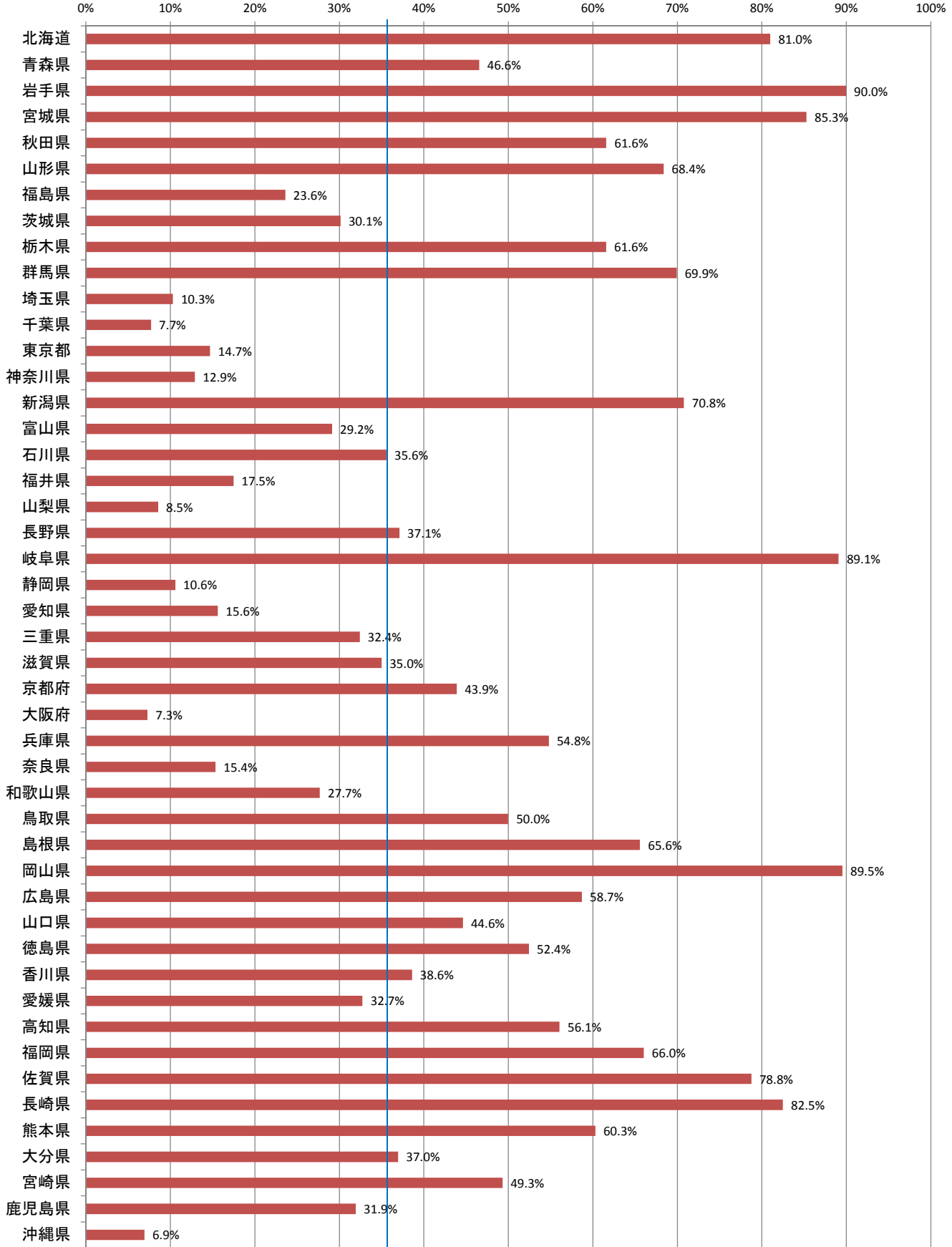
(7条検査)検査対象基数算定式 [検査対象基数]=[前年度新設基数]*11/24+[当該年度新設基数]*13/24

(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]

都道府県別 法第11条検査受検率

(平成25年度末)

(単位:%)



全国平均 36.3%

■ 11条検査受検率

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

浄化槽設置基数上位5都道府県			合併処理浄化槽設置基数上位5都道府県			単独処理浄化槽設置基数上位5都道府県		
1	愛知県	582,386	1	千葉県	223,295	1	愛知県	393,918
2	千葉県	572,202	2	埼玉県	214,290	2	千葉県	348,907
3	埼玉県	527,666	3	愛知県	188,468	3	静岡県	343,162
4	静岡県	493,841	4	鹿児島県	167,125	4	埼玉県	313,376
5	群馬県	311,786	5	静岡県	150,679	5	群馬県	199,294

●浄化槽の種類別設置割合

合併処理浄化槽割合が高い上位5都道府県			単独処理浄化槽割合が高い上位5都道府県		
1	岩手県	89.4%	1	神奈川県	77.7%
2	長野県	82.3%	2	新潟県	75.1%
3	長崎県	76.9%	3	山梨県	74.9%
4	福岡県	70.9%	4	富山県	74.1%
5	北海道	69.2%	5	沖縄県	71.9%

●浄化槽の新設設置基数

浄化槽の新設設置基数上位5都道府県		
1	愛知県	9,695
2	埼玉県	9,046
3	静岡県	8,739
4	千葉県	8,450
5	鹿児島県	7,840

●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			第11条検査受検率の上位5都道府県(合併)			第11条検査受検率の上位5都道府県(単独)		
1	岩手県	90.0%	1	岐阜県	94.2%	1	岐阜県	85.8%
2	岡山県	89.5%	2	岡山県	94.2%	2	岡山県	83.2%
3	岐阜県	89.1%	3	宮城県	92.5%	3	宮城県	74.8%
4	宮城県	85.3%	4	岩手県	92.5%	4	長崎県	72.8%
5	長崎県	82.5%	5	北海道	88.8%	5	岩手県	70.5%
第11条検査受検率の下位5都道府県			第11条検査受検率の下位5都道府県(合併)			第11条検査受検率の下位5都道府県(単独)		
1	沖縄県	6.9%	1	大阪府	17.0%	1	沖縄県	1.3%
2	大阪府	7.3%	2	千葉県	17.4%	2	千葉県	1.9%
3	千葉県	7.7%	3	埼玉県	22.7%	3	山梨県	2.0%
4	山梨県	8.5%	4	沖縄県	23.2%	4	静岡県	2.1%
5	埼玉県	10.3%	5	山梨県	29.5%	5	埼玉県	2.5%

浄化槽工事業者総数: 29, 952業者

(内訳)

浄化槽法に基づく業者: 3, 090

土木工事業者: 18, 389

建築工事業者: 8, 269

管工事業者: 25, 203

(※浄化槽工事業者のうち、土木工事業者、建築工事業者、管工事業者にはそれぞれ兼業するものも含まれるため、内訳の合計と登録工事業者の総数は一致しない。)

浄化槽保守点検業者総数: 12, 500業者

(内訳)

保守点検専業: 2, 854

清掃業と兼業: 3, 694

その他の業と兼業: 5, 952

浄化槽清掃業者総数: 5, 193業者

(浄化槽法第35条許可業者の内数)

うち廃棄物処理法第7条に基づく許可業者: 4, 899

うち廃棄物処理法第6条の2に基づく許可業者: 586

(平成25年度末)

浄化槽関係業者数の推移

資料9

