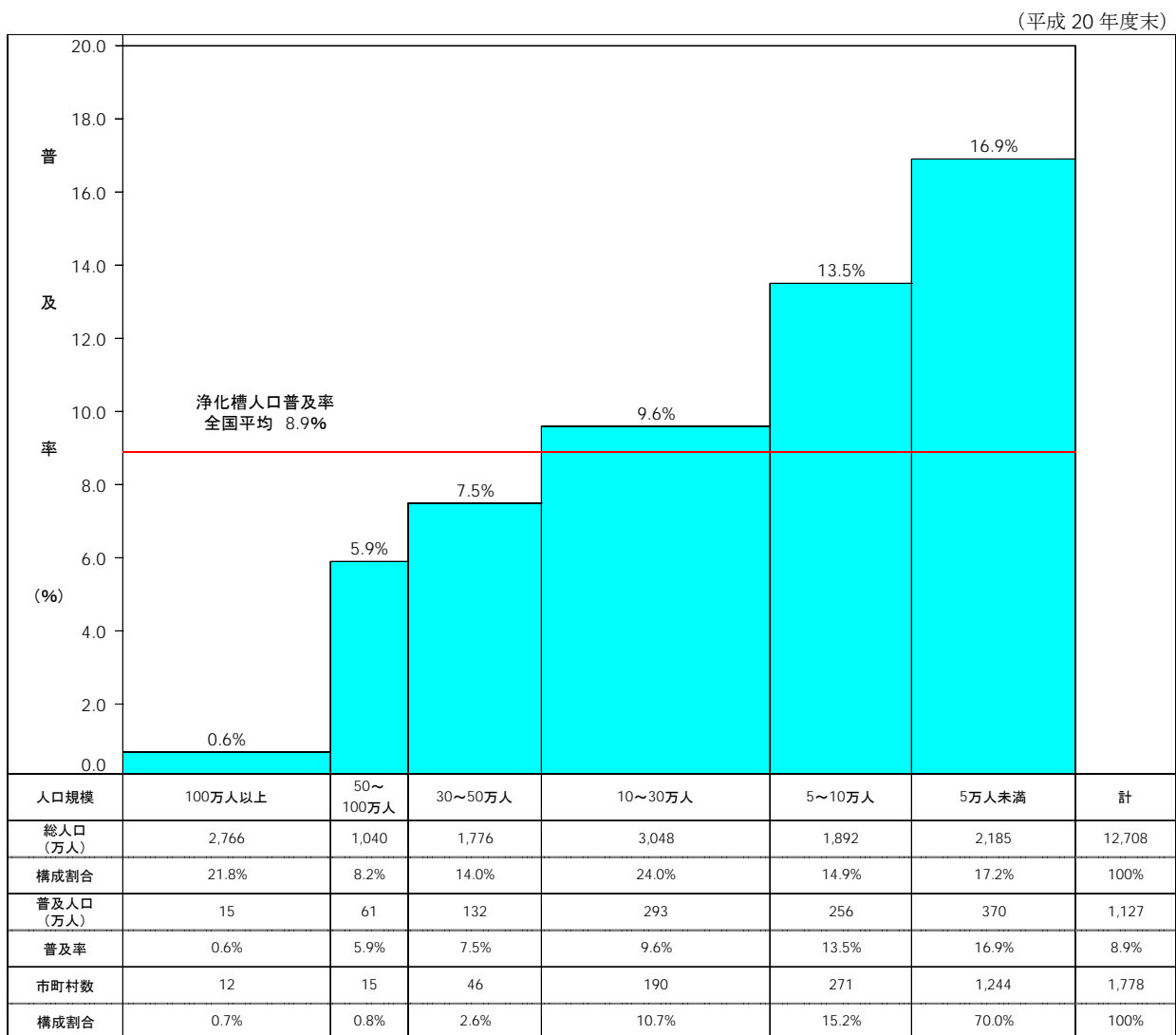


[表 1] 平成 20 年度末の浄化槽の普及人口及び普及率

	平成 20 年度末	平成 19 年度末	H 1 9 → H 2 0	
			増 加 分	増 加 率
普 及 人 口	1,127 万人	1,121 万人	6 万人	0.53%
普 及 率	8.87%	8.82%	0.05 ポイント	—

(注) 1. 普及率とは、普及人口の総人口に対する割合とする。

2. 普及人口は 1 万人未満を四捨五入した。



(注) 1. 総都市数 1,778 の内訳は、市 784、町 802、村 194 (東京区部は市に含む)。

2. 総人口、処理人口は四捨五入を行ったため、合計が合わないことがある。

[図 1] 都市規模別浄化槽普及率

[表2] 平成20年度末の都道府県別の浄化槽等の普及状況

(平成20年度末)

都道府県名	総人口 (千人)	汚水処理 人口 (千人)	汚水処理 人口普及率	浄化槽 処理人口 (千人)		浄化槽人口 普及率		コミュニティ ・プラント 処理人口 (千人)	コミュニティ ・プラント 普及率
				浄化槽 処理人口 (千人)	うち浄化槽 整備区域内 処理人口	普及率	浄化槽 整備区域内 人口普及率		
北海道	5,544	5,159	93.1%	153	(128)	2.8%	(2.3%)	-	-
青森県	1,417	974	68.7%	109	(33)	7.7%	(2.3%)	1	0.1%
岩手県	1,355	952	70.2%	138	(95)	10.2%	(7.0%)	6	0.4%
宮城県	2,331	2,000	85.8%	138	(96)	5.9%	(4.1%)	7	0.3%
秋田県	1,119	858	76.7%	111	(56)	10.0%	(5.0%)	-	-
山形県	1,185	1,007	84.9%	86	(33)	7.2%	(2.8%)	-	-
福島県	2,064	1,470	71.2%	362	(180)	17.5%	(8.7%)	2	0.1%
茨城県	2,980	2,231	74.9%	446	(249)	15.0%	(8.4%)	15	0.5%
栃木県	2,004	1,525	76.1%	247	(120)	12.3%	(6.0%)	1	0.0%
群馬県	2,009	1,407	70.0%	307	(196)	15.3%	(9.7%)	29	1.4%
埼玉県	7,096	6,175	87.0%	744	(26)	10.5%	(0.4%)	7	0.1%
千葉県	6,124	5,036	82.2%	853	(335)	13.9%	(5.5%)	19	0.3%
東京都	12,548	12,469	99.4%	33	(12)	0.3%	(0.1%)	2	0.0%
神奈川県	8,848	8,592	97.1%	144	(31)	1.6%	(0.4%)	-	-
新潟県	2,402	1,884	78.4%	129	(44)	5.4%	(1.8%)	4	0.2%
富山県	1,102	1,007	91.5%	55	(3)	5.0%	(0.3%)	5	0.5%
石川県	1,165	1,018	87.3%	50	(34)	4.3%	(2.9%)	5	0.4%
福井県	812	701	86.3%	50	(23)	6.2%	(2.8%)	-	-
山梨県	867	649	74.8%	114	(49)	13.2%	(5.7%)	7	0.8%
長野県	2,169	2,038	94.0%	129	(78)	6.0%	(3.6%)	4	0.2%
岐阜県	2,089	1,777	85.0%	235	(129)	11.3%	(6.2%)	4	0.2%
静岡県	3,774	2,652	70.3%	473	(261)	12.5%	(6.9%)	24	0.6%
愛知県	7,218	5,950	82.4%	795	(356)	11.0%	(4.9%)	14	0.2%
三重県	1,854	1,388	74.9%	479	(81)	25.8%	(4.3%)	4	0.2%
滋賀県	1,382	1,346	97.4%	64	(5)	4.6%	(0.3%)	-	-
京都府	2,556	2,400	93.9%	64	(34)	2.5%	(1.3%)	1	0.0%
大阪府	8,677	8,219	94.7%	245	(3)	2.8%	(0.0%)	0.5	0.0%
兵庫県	5,586	5,465	97.8%	128	(85)	2.3%	(1.5%)	78	1.4%
奈良県	1,415	1,175	83.1%	128	(49)	9.0%	(3.5%)	5	0.4%
和歌山県	1,039	498	47.9%	256	(33)	24.6%	(3.2%)	-	-
鳥取県	598	532	88.9%	48	(11)	7.9%	(1.8%)	3	0.5%
島根県	728	498	68.5%	92	(43)	12.6%	(5.9%)	5	0.7%
岡山県	1,944	1,496	77.0%	341	(88)	17.6%	(4.5%)	0.5	0.0%
広島県	2,859	2,292	80.1%	318	(121)	11.1%	(4.2%)	1	0.0%
山口県	1,472	1,147	77.9%	227	(68)	15.4%	(4.6%)	0.1	0.0%
徳島県	801	367	45.8%	233	(152)	29.1%	(19.0%)	5	0.6%
香川県	1,017	656	64.6%	235	(190)	23.1%	(18.7%)	0.5	0.0%
愛媛県	1,464	984	67.2%	263	(76)	18.0%	(5.2%)	7	0.5%
高知県	777	498	64.1%	233	(119)	30.0%	(15.4%)	2	0.3%
福岡県	5,032	4,316	85.8%	474	(182)	9.4%	(3.6%)	31	0.6%
佐賀県	862	594	68.9%	126	(43)	14.6%	(5.0%)	1	0.1%
長崎県	1,458	1,053	72.2%	183	(47)	12.6%	(3.2%)	8	0.5%
熊本県	1,839	1,407	76.5%	241	(174)	13.1%	(9.5%)	1	0.1%
大分県	1,211	782	64.6%	215	(123)	17.7%	(10.2%)	1	0.1%
宮崎県	1,156	867	75.1%	216	(153)	18.7%	(13.2%)	3	0.3%
鹿児島県	1,729	1,149	66.4%	438	(376)	25.4%	(21.7%)	4	0.2%
沖縄県	1,398	1,080	77.3%	125	(43)	9.0%	(3.1%)	-	-
全国計	127,076	107,741	84.8%	11,273	(4867)	8.9%	(3.8%)	314	0.2%

(注) 総人口、処理人口は四捨五入を行ったため、合計が合わないことがある。
 総人口には、総務省発表の住民基本台帳人口を使用。
 処理人口0人の場合は、「-」で表示
 浄化槽整備区域とは、浄化槽によって区域内の汚水処理施設の整備を行うとして各市町村により定めている
 もので、その処理人口及び普及率は、把握している限りの数値である。

[表3] 平成21年度 浄化槽市町村整備推進事業 実施市町村 平成21年4月1日現在

都道府県名	自治体数	市町村名
北海道	8	北斗市、寿都町、黒松内町、中川町、豊浦町、壮瞥町、厚真町、本別町
青森県	2	大鱈町、十和田市
岩手県	14	花巻市、奥州市、一関市、洋野町、二戸市、西和賀町、八幡平市、葛巻町、一戸町、金ヶ崎町、宮古市、岩手町、盛岡市、紫波町
宮城県	10	仙台市、石巻市、栗原市、登米市、大郷町、加美町、大和町、大崎市、大衡村、色麻町
秋田県	11	能代市、横手町、大館市、北秋田市、東成瀬村、湯沢市、由利本荘市、大仙市、藤里町、仙北市、秋田市
山形県	8	鶴岡市、酒田市、長井市、最上町、大蔵村、高島町、飯豊町、 白鷹町
福島県	8	三春町、白河市、会津若松市、西会津町、金山町、三島町、会津美里町、 浪江町
茨城県	6	日立市、常陸太田市、常陸大宮市、大子町、桜川市、小美玉市
栃木県	2	鹿沼市、大田原市
群馬県	15	太田市、渋川市、藤岡市、富岡市、上野村、神流町、下仁田町、南牧村、嬭恋村、高山村、東吾妻町、昭和村、中之条町、 みどり市 、 長野原町
埼玉県	5	秩父市、鳩山町、ときがわ町、小鹿野町、東秩父村
千葉県	2	睦沢町、長柄町
東京都	3	八王子市、奥多摩町、小笠原村
神奈川県	2	山北町、 相模原市
新潟県	5	長岡市、上越市、十日町市、糸魚川市、南魚沼市
富山県	2	南砺市、 富山市
石川県	5	七尾市、輪島市、珠洲市、羽咋市、能登町
福井県	1	越前市
山梨県	6	甲斐市、山梨市、甲州市、市川三郷町、身延町、道志村
長野県	6	松本市、南木曾町、筑北村、信州新町、栄村、木祖村
岐阜県	2	郡上市、揖斐川町
静岡県	1	掛川市
三重県	7	松阪市、大台町、多気町、南伊勢町、名張市、伊賀市、紀宝町
京都府	5	宇治田原町、京丹波町、綾部市、舞鶴市、京丹後市
大阪府	4	枚方市、富田林市、河内長野市、大東市
奈良県	2	黒滝村、天川村
和歌山県	2	田辺市、日高町
鳥取県	3	伯耆町、南部町、日南町
島根県	12	松江市、浜田市、出雲市、大田市、安来市、雲南市、奥出雲町、飯南町、美郷町、邑南町、海士町、隠岐の島町
岡山県	6	高梁市、新見市、真庭市、美作市、新庄村、奈義町
広島県	5	広島市、三原市、三次市、庄原市、安芸高田市
山口県	3	宇部市、萩市、岩国市
徳島県	5	三好市、 阿南市 、 勝浦町 、 美波町 、 上板町
香川県	1	まんのう市
愛媛県	7	八幡浜市、伊予市、西予市、上島町、久万高原町、伊方町、鬼北町
高知県	1	津野町
福岡県	5	久留米市、うきは市、朝倉市、みやま市、香春町
佐賀県	6	唐津市、神埼市、有田町、 武雄市 、 江北町 、 佐賀市
長崎県	3	西海市、雲仙市、時津町
熊本県	11	八代市、玉名市、天草市、菊池市、美里町、和水町、南関町、南小国町、南阿蘇村、芦北町、苓北町
大分県	4	佐伯市、臼杵市、竹田市、豊後大野市
宮崎県	3	宮崎市、延岡市、綾町
鹿児島県	6	薩摩川内市、曾於市、長島町、龍郷町、知名町、 三島村

※太字は、21年度からの新規実施自治体の市町村（市町村合併による新市町村は、継続市町村としている）

※過去に市町村整備推進事業により浄化槽を整備し現在は維持管理のみを行っている市町村を含む

（参考）平成20年度実施 43県 208市町村

平成21年度実施 43県 225市町村

(参考)

平成 20 年度末の処理施設別汚水処理人口普及状況

処 理 施 設 名	汚水処理人口 (単位：万人)
下水道	9,241
農業集落排水施設等 漁業集落排水施設 林業集落排水施設 簡易排水施設 を含む	374
浄化槽	1,127
内、浄化槽市町村整備推進事業等分	83
内、浄化槽設置整備事業分	531
内、上記以外分	513
コミュニティ・プラント	31
計	10,774
汚 水 処 理 人 口 普 及 率	84.8%
総 人 口	12,708

(注) 処理人口は四捨五入を行ったため、合計が合わないことがある。