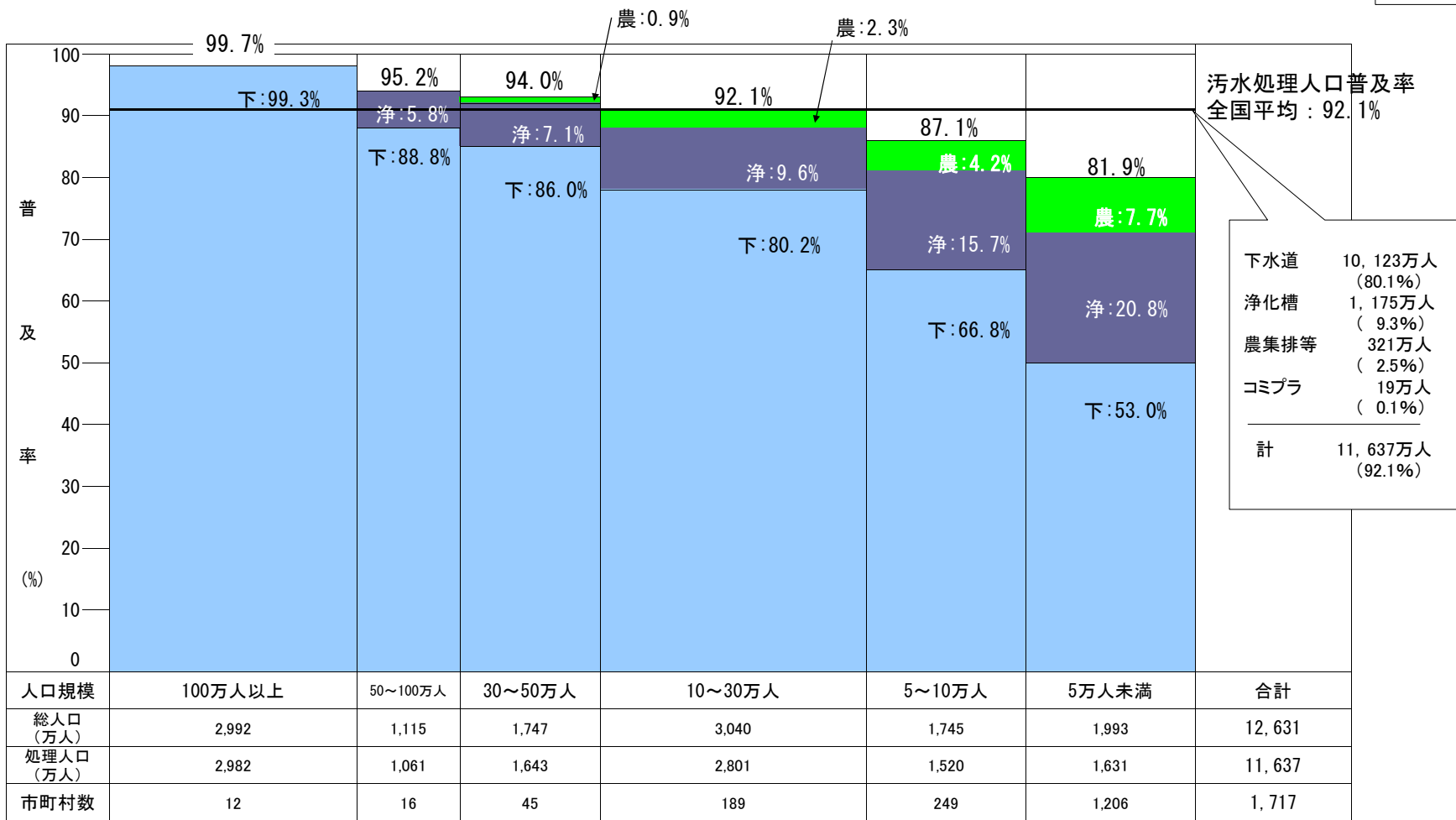


○都市規模別汚水処理人口普及率（令和2年度末）

資料1-1



(注) 1. 総市町村数1,717の内訳は、市 793、町 741、村 183（東京都区部は市数に1市として含む）
 2. 総人口、処理人口は1万人未満を四捨五入した。
 3. 都市規模別の各汚水処理施設の普及率が0.5%未満の数値は表記していないため、合計値と内訳が一致しないことがある。
 4. 令和2年度調査は、福島県において、東日本大震災の影響により調査不能な町（大熊町、双葉町）を除いた値を公表している。

令和2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)	
	令和2年度末	(参考) 令和元年度末
下水道	10,123	10,113
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	321	329
浄化槽	1,175	1,175
内、浄化槽市町村整備推進事業等分	83	83
内、浄化槽設置整備事業分	618	615
内、上記以外分	474	477
コミュニティ・プラント等	19	20
計	11,637	11,636
汚水処理人口普及率	92.1%	91.7%
総人口	12,631	12,684
汚水処理未普及人口	994	1,048

- (注) 1. 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。
2. 令和2年度調査は、福島県において、東日本大震災の影響により調査不能な町(大熊町、双葉町)を除いた値を公表している。
3. 令和元年度調査は、福島県において、東日本大震災の影響により調査不能な町村(大熊町、双葉町、葛尾村)を除いた値を公表している。

都道府県別汚水処理人口普及状況

資料1-3

(令和2年度末)

都道府県名	汚水処理人口普及率	順位	総人口 (千人)	汚水処理人口計 (千人)	下水道 (千人)	農業集落排水施設等 (千人)	合併処理浄化槽 (千人)	うち	うち	うち	コミュニティプラント (千人)
								浄化槽市町村整備推進事業等分 (千人)	浄化槽設置整備事業分 (千人)	左記以外分 (千人)	
北海道	95.9%	10	5,204	4,992	4,765	64	163	53	67	43	0
青森県	80.9%	42	1,251	1,012	771	111	129	11	41	77	0
岩手県	83.6%	35	1,214	1,015	750	98	166	39	98	28	1
宮城県	92.8%	17	2,274	2,110	1,886	65	158	41	79	38	2
秋田県	88.4%	23	965	853	647	95	110	19	68	23	0
山形県	93.6%	13	1,064	995	830	74	91	19	46	26	0
福島県	84.6%	33	1,836	1,553	1,000	120	432	37	266	129	1
茨城県	86.0%	31	2,900	2,493	1,843	155	486	14	205	266	9
栃木県	88.0%	26	1,950	1,715	1,329	80	306	6	242	58	1
群馬県	82.6%	38	1,953	1,613	1,075	120	394	24	249	121	23
埼玉県	93.1%	16	7,392	6,882	6,088	92	702	24	188	490	1
千葉県	89.5%	20	6,319	5,656	4,810	47	791	11	289	491	8
東京都	99.8%	1	13,840	13,812	13,781	2	27	5	8	14	2
神奈川県	98.2%	5	9,222	9,055	8,934	3	118	4	38	76	0
新潟県	88.8%	22	2,202	1,956	1,697	137	123	14	40	70	0
富山県	97.4%	8	1,044	1,017	902	85	29	1	18	10	1
石川県	94.7%	12	1,129	1,068	957	55	53	10	13	30	2
福井県	96.7%	9	771	746	629	85	32	2	25	5	0
山梨県	84.4%	34	818	690	549	15	121	8	48	65	5
長野県	98.0%	7	2,064	2,023	1,740	167	115	16	80	19	1
岐阜県	93.1%	15	2,009	1,871	1,552	111	204	9	134	62	4
静岡県	82.9%	37	3,675	3,048	2,363	28	643	16	393	234	13
愛知県	91.8%	18	7,543	6,925	6,025	146	744	21	242	482	10
三重県	87.6%	29	1,795	1,571	1,038	97	433	17	227	190	3
滋賀県	99.0%	2	1,416	1,402	1,297	70	34	0	13	21	0
京都府	98.4%	4	2,523	2,484	2,399	40	45	11	23	11	0
大阪府	98.1%	6	8,827	8,658	8,509	1	148	4	17	126	0
兵庫県	98.9%	3	5,507	5,448	5,147	145	97	10	62	26	58
奈良県	89.8%	19	1,341	1,204	1,098	7	98	4	35	59	1
和歌山県	67.6%	46	941	636	268	44	324	14	203	107	0
鳥取県	95.0%	11	554	527	404	92	30	4	14	11	0
島根県	82.0%	40	670	549	339	96	110	29	50	31	4
岡山県	87.6%	28	1,889	1,655	1,305	37	312	17	204	91	0
広島県	89.4%	21	2,803	2,505	2,142	52	309	15	154	140	3
山口県	88.1%	24	1,349	1,189	907	62	219	7	135	77	0
徳島県	64.6%	47	732	473	136	20	310	14	171	125	7
香川県	79.6%	43	970	772	447	15	310	13	245	52	0
愛媛県	81.1%	41	1,350	1,096	757	38	300	25	167	108	1
高知県	75.8%	45	697	528	285	21	221	13	134	75	1
福岡県	93.4%	14	5,114	4,778	4,248	53	465	54	278	133	12
佐賀県	85.5%	32	815	697	511	58	128	46	62	20	0
長崎県	82.5%	39	1,327	1,094	845	47	197	14	144	39	5
熊本県	88.1%	25	1,752	1,544	1,217	69	258	32	175	50	0
大分県	79.0%	44	1,137	898	593	32	272	12	175	86	1
宮崎県	87.8%	27	1,082	949	658	48	244	18	185	41	0
鹿児島県	83.0%	36	1,607	1,334	690	40	598	43	424	130	5
沖縄県	86.7%	30	1,480	1,283	1,064	69	150	13	5	132	0
全国計	92.1%		126,315	116,375	101,226	3,211	11,751	832	6,181	4,738	188

- (注) 1. 整備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。
 2. 令和2年度調査は、福島県において、東日本大震災の影響により調査不能な町（大熊町、双葉町）を除いた値を公表している。
 3. 福島県については、上記市町村以外でも東日本大震災に伴う避難の影響により人口が流動していることに留意する必要がある。

全国市町村別 汚水処理人口普及率一覧（令和2年度末）

資料1-4

北海道

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Hokkaido with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Hokkaido with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 北海道, 95.9%

青森県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Aomori Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Aomori Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 青森県, 80.9%

岩手県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Iwate Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 岩手県, 83.6%

宮城県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Miyagi Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Miyagi Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 宮城県, 92.8%

秋田県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Akita Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 秋田県, 88.4%

山形県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Yamagata Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 山形県, 93.6%

福島県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Fukushima Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Fukushima Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 福島県, 84.6%

茨城県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Ibaraki Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

Table with 2 columns: 茨城県, 86.0%

栃木県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities in Tochigi Prefecture with their wastewater treatment population penetration rates.

山口県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Yamaguchi Prefecture.

徳島県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Tokushima Prefecture.

香川県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Kagawa Prefecture.

愛媛県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Ehime Prefecture.

山口県

Summary table for Yamaguchi Prefecture showing 88.1%.

高知県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Kochi Prefecture.

福岡県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Fukuoka Prefecture.

高知県

Summary table for Kochi Prefecture showing 75.8%.

福岡県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Fukuoka Prefecture.

Summary table for Fukuoka Prefecture showing 93.4%.

佐賀県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Saga Prefecture.

佐賀県

Summary table for Saga Prefecture showing 85.5%.

長崎県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Nagasaki Prefecture.

長崎県

Summary table for Nagasaki Prefecture showing 82.5%.

熊本県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Kumamoto Prefecture.

Summary table for Kumamoto Prefecture showing 96.5%.

熊本県

Summary table for Kumamoto Prefecture showing 88.1%.

大分県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Oita Prefecture.

大分県

Summary table for Oita Prefecture showing 79.0%.

宮崎県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Miyazaki Prefecture.

宮崎県

Summary table for Miyazaki Prefecture showing 87.8%.

鹿児島県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Kagoshima Prefecture.

鹿児島県

Summary table for Kagoshima Prefecture showing 91.9%.

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in various prefectures.

Summary table for Kagoshima Prefecture showing 83.0%.

沖縄県

Table with 2 columns: 市町村名, 汚水. Lists municipalities and their wastewater percentages in Okinawa Prefecture.

Summary table for Okinawa Prefecture showing 86.7%.

注) ・標記市町村名は、令和3年3月31日現在のものである。
・市町村名に「※」が付いているものは、普及率を四捨五入した結果、100.0%となる市町村を示す。
・空欄は、東日本大震災の影響により、調査不能な市町村を示す。
・福島県については、上記市町村以外でも東日本大震災に伴う避難の影響により人口が流動していることに留意する必要がある。