

静岡県における令和5年度末の汚水処理状況

1. 要旨

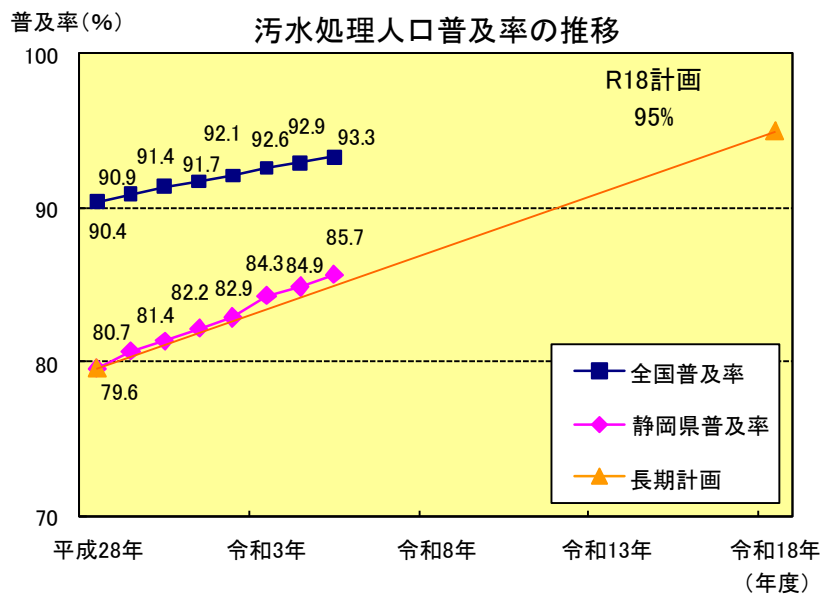
国土交通省、農林水産省及び環境省の3省から8月22日に各都道府県の汚水処理人口普及率が公表されるのに合わせ、県では別紙のとおり県内市町毎の汚水処理人口普及率を公表する。なお、令和5年度末における汚水処理人口普及率は、全国平均の93.3%に対し、静岡県は85.7%（全国36位）となった。

2. 汚水処理人口普及率

■：県追加公表

	令和4年度末	令和5年度末				
	汚水処理人口普及率	汚水処理人口普及率	下水道	農業集落排水施設等	合併処理浄化槽	コミュニティ・プラント
静岡県	84.9%	85.7%	66.0%	0.7%	18.7%	0.3%
全国	92.9%	93.3%	81.4%	2.4%	9.5%	0.1%

- ・汚水処理人口普及率は、令和元年度に策定した「静岡県生活排水処理長期計画」における令和18年度の目標（95%）に向けて順調に向上している。



【汚水処理人口普及率】

下水道、農業集落排水施設等、合併処理浄化槽、コミュニティ・プラントの汚水処理施設による整備人口の総人口に対する割合である。（福島県は一部地域のみ公表）

$$\text{汚水処理人口普及率 (\%)} = \frac{\text{整備人口 (人)}}{\text{総人口 (住民基本台帳の人口) (人)}} \times 100$$

3. 県の対応

今後も汚水処理人口普及率の早期向上を図るため、市町が進める下水道の整備や合併処理浄化槽の設置を支援していく。

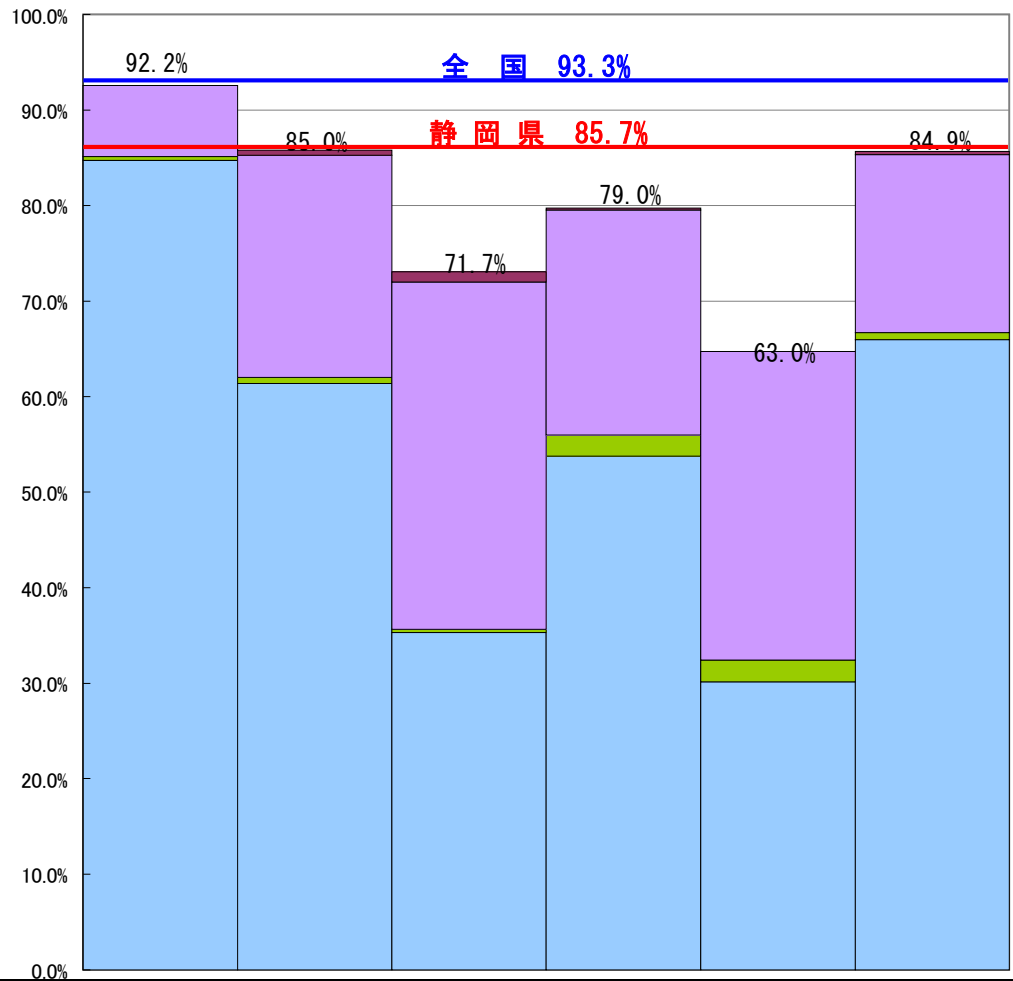
静岡県における地区別汚水処理人口普及率(令和5年度末)

市町名	人口 (千人)	汚水(合計)			下水道		農業集落排水等		合併処理浄化槽		コミュニティ・プラント		
		処理人口 (千人)	普及率 (%)	普及率 順位	処理人口 (千人)	普及率 (%)	処理人口 (千人)	普及率 (%)	処理人口 (千人)	普及率 (%)	処理人口 (千人)	普及率 (%)	
静岡市	676	636	94.1	2	597	88.3	4	0.6	35	5.2	0	0.0	
浜松市	787	718	91.2	5	642	81.7	2	0.2	73	9.3	0	0.0	
伊豆地区	熱海市	34	26	76.8	17	23	68.8	0	0.3	3	7.7	0	0.0
	伊東市	65	41	62.6	27	25	37.7	0	0.0	15	22.5	2	2.4
	下田市	20	12	61.2	28	8	43.1	0	0.8	3	17.3	0	0.0
	東伊豆町	11	4	33.0	35	0	0.0	0	0.0	4	33.0	0	0.0
	河津町	6	3	42.7	33	0	0.0	0	0.0	3	42.7	0	0.0
	南伊豆町	7	5	68.1	25	2	28.7	1	6.7	2	32.7	0	0.0
	松崎町	6	3	53.1	32	0	0.0	1	10.8	2	42.3	0	0.0
	西伊豆町	7	3	39.0	34	0	0.0	0	0.0	3	39.0	0	0.0
計	156	96	61.4		58	37.4	1	0.9	35	22.2	2	1.0	
東部地区	沼津市	187	169	90.6	6	117	62.8	0	0.0	52	27.7	0	0.1
	三島市	106	99	94.2	1	90	85.3	0	0.0	9	8.9	0	0.0
	富士宮市	128	93	73.1	23	69	54.4	0	0.1	24	18.6	0	0.0
	富士市	247	228	92.3	4	197	79.7	0	0.0	29	11.8	2	0.8
	御殿場市	84	56	66.9	26	33	40.0	1	1.3	20	24.1	1	1.5
	裾野市	49	40	82.0	13	24	48.3	0	0.0	16	33.7	0	0.0
	伊豆市	28	21	74.0	22	15	54.7	2	8.0	3	11.4	0	0.0
	伊豆の国市	46	39	83.5	12	32	69.1	0	0.0	7	14.4	0	0.0
	函南町	36	30	81.6	14	28	75.8	0	0.4	2	5.5	0	0.0
	清水町	32	27	85.0	10	25	79.0	0	0.0	2	6.1	0	0.0
	長泉町	44	39	90.5	7	35	80.4	0	0.0	4	10.1	0	0.0
	小山町	17	12	70.2	24	3	19.4	0	0.0	9	50.9	0	0.0
計	1,002	853	85.1		669	66.7	4	0.4	178	17.7	3	0.3	
中部地区	島田市	95	71	74.2	21	12	12.3	0	0.0	58	60.4	1	1.5
	焼津市	136	102	75.0	20	28	21.0	0	0.0	71	52.2	2	1.8
	藤枝市	140	112	80.0	16	62	43.9	2	1.2	49	34.8	0	0.1
	牧之原市	43	24	57.2	29	0	0.0	0	0.4	24	56.7	0	0.0
	吉田町	29	25	85.6	9	12	39.9	0	0.0	13	45.7	0	0.0
	川根本町	6	3	56.6	31	0	0.0	0	0.0	3	56.6	0	0.0
計	449	337	75.1		113	25.3	2	0.4	218	48.6	4	0.9	
西部地区	磐田市	166	155	92.9	3	146	87.8	2	1.0	7	4.2	0	0.0
	掛川市	115	92	80.1	15	42	36.2	4	3.7	44	38.5	2	1.6
	袋井市	88	74	84.1	11	42	48.0	0	0.3	32	35.9	0	0.0
	湖西市	58	43	75.1	19	26	44.4	0	0.0	18	30.6	0	0.0
	菊川市	47	36	76.2	18	14	30.2	0	0.0	21	44.6	1	1.5
	御前崎市	30	26	87.6	8	13	43.9	8	25.3	6	18.4	0	0.0
	森町	17	10	57.1	30	6	33.3	0	0.0	4	23.8	0	0.0
計	522	436	83.6		289	55.3	14	2.6	131	25.2	3	0.5	
県計	3,592	3,076	85.7		2,369	66.0	26	0.7	670	18.7	11	0.3	

※「農業集落排水等」は「農業集落排水」と「漁業集落排水」の合計とした。

静岡県における都市規模別の汚水処理人口普及率（令和5年度末）

普及率(%)



人口規模	30万人以上	10万人以上 30万人未満	5万人以上 10万人未満	3万人以上 5万人未満	人口 3万人未満	計
汚水処理人口普及率(%)	92.6%	85.8%	73.1%	79.7%	64.7%	85.7%
下水道処理人口普及率(%)	84.7%	61.4%	35.3%	53.8%	30.1%	66.0%
農業集落排水等処理人口普及率(%)	0.4%	0.6%	0.3%	2.2%	2.3%	0.7%
合併処理浄化槽処理人口普及率(%)	7.4%	23.3%	36.3%	23.5%	32.3%	18.7%
コミプラ処理人口普及率(%)	0.0%	0.5%	1.1%	0.2%	0.0%	0.3%
市町名	静岡市 浜松市	沼津市 三島市 富士宮市 富士市 磐田市 焼津市 掛川市 藤枝市	島田市 伊東市 御殿場市 袋井市 裾野市 湖西市	熱海市 御前崎市 菊川市 伊豆の国市 牧之原市 函南町 清水町 長泉町	下田市 伊豆市 東伊豆町 河津町 南伊豆町 松崎町 西伊豆町 小山町 吉田町 川根本町 森町	

都道府県別汚水処理人口普及状況

資料1-3

(令和5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)
								公共浄化槽等整備推進事業等分 (千人)	浄化槽設置整備事業分 (千人)	左記以外分 (千人)	
北海道	96.5%	10	5,060	4,883	4,655	61	167	53	69	44	0
青森県	83.1%	42	1,194	992	759	103	130	10	44	76	0
岩手県	85.4%	37	1,163	993	739	89	163	39	95	29	1
宮城県	93.6%	17	2,231	2,089	1,868	60	159	41	78	40	2
秋田県	89.6%	28	917	821	634	81	106	18	67	22	0
山形県	94.5%	14	1,020	964	809	68	87	19	44	23	0
福島県	87.1%	33	1,783	1,553	998	114	437	36	263	139	4
茨城県	88.1%	30	2,855	2,515	1,868	148	492	14	216	262	7
栃木県	89.9%	24	1,910	1,717	1,332	74	310	7	248	56	1
群馬県	85.0%	38	1,913	1,626	1,085	115	408	24	264	121	19
埼玉県	94.0%	16	7,374	6,933	6,164	79	689	25	186	478	1
千葉県	91.2%	20	6,308	5,751	4,895	45	803	10	283	509	7
東京都	99.9%	1	13,916	13,899	13,869	2	26	5	8	13	2
神奈川県	98.5%	5	9,206	9,066	8,943	3	120	4	40	76	0
新潟県	89.9%	25	2,124	1,910	1,669	115	126	13	34	78	0
富山県	97.8%	8	1,014	992	889	76	26	1	16	9	1
石川県	95.3%	12	1,102	1,050	945	50	53	10	12	31	2
福井県	97.8%	9	749	733	627	79	27	2	22	3	0
山梨県	87.0%	34	803	699	557	15	125	8	50	67	2
長野県	98.3%	6	2,018	1,984	1,726	144	114	15	81	18	1
岐阜県	94.2%	15	1,958	1,845	1,532	101	208	9	138	61	4
静岡県	85.7%	36	3,592	3,076	2,369	26	670	14	416	240	11
愛知県	93.2%	18	7,482	6,971	6,101	131	729	22	234	473	9
三重県	89.6%	27	1,750	1,568	1,068	90	406	17	228	161	4
滋賀県	99.2%	2	1,406	1,395	1,307	56	32	0	14	18	0
京都府	98.8%	4	2,478	2,447	2,368	37	42	11	22	9	0
大阪府	98.3%	7	8,764	8,617	8,492	1	125	4	25	95	0
兵庫県	99.0%	3	5,408	5,356	5,094	123	92	9	59	24	48
奈良県	91.3%	19	1,310	1,196	1,093	6	96	3	36	58	1
和歌山県	70.7%	46	908	642	274	40	328	14	197	117	0
鳥取県	96.0%	11	537	516	401	88	27	4	13	10	0
島根県	83.8%	40	646	542	340	88	110	28	52	30	4
岡山県	89.0%	29	1,842	1,640	1,299	33	308	16	207	85	0
広島県	90.7%	21	2,737	2,483	2,122	48	312	14	159	138	1
山口県	90.0%	22	1,301	1,171	903	57	210	6	134	71	0
徳島県	68.5%	47	705	483	138	19	323	15	174	135	3
香川県	81.9%	44	944	774	445	14	314	12	237	66	0
愛媛県	83.7%	41	1,305	1,093	754	36	301	24	167	110	1
高知県	78.6%	45	670	526	281	20	224	12	136	76	1
福岡県	94.6%	13	5,081	4,806	4,285	50	465	54	278	134	6
佐賀県	87.7%	32	797	699	514	56	129	52	56	21	0
長崎県	84.2%	39	1,280	1,078	828	46	199	14	147	37	5
熊本県	89.9%	23	1,719	1,546	1,222	63	261	33	177	51	0
大分県	82.8%	43	1,106	916	617	29	269	11	182	77	1
宮崎県	89.7%	26	1,053	944	650	46	248	19	181	48	0
鹿児島県	85.7%	35	1,563	1,341	684	39	613	43	434	137	5
沖縄県	88.1%	31	1,478	1,302	1,067	73	161	13	7	142	0
全国計	93.3%		124,483	116,144	101,279	2,938	11,772	824	6,229	4,719	154

(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。