

## 静岡県における平成 28 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、全国の汚水処理人口普及率が 8 月 23 日に公表された。平成 28 年度末における汚水処理人口普及率は全国平均の 90.4%に  
対し、静岡県は 79.6%（全国 35 位）となった。

### 2. 現状

平成28年度末汚水処理人口普及率とその内訳（別紙 1 参照）

	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	79.6%	62.6%	0.8%	15.9%	0.4%
全国	90.4%	78.3%	2.8%	9.2%	0.2%

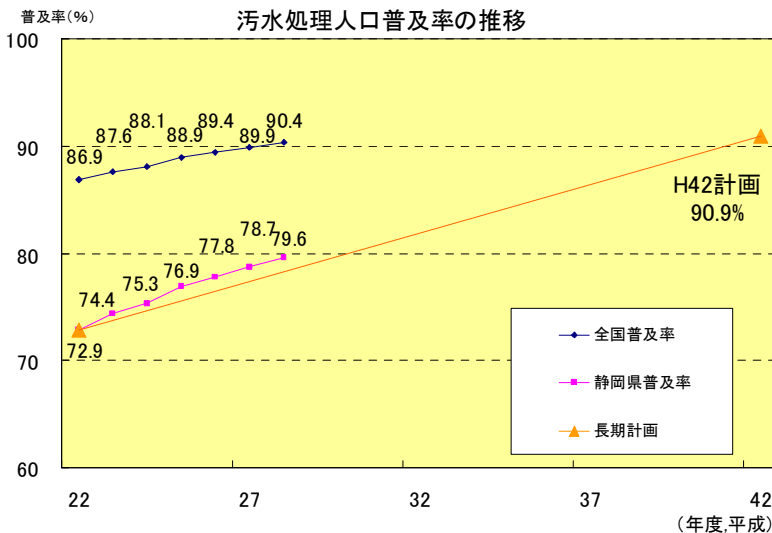
本県の汚水処理人口普及率は全国平均に比べ10.8ポイント少ないが、この要因として、本県は閉鎖性水域（湖沼）が少ないうえに、地形的に急流河川が多いため、比較的水質が良く、生活雑排水（台所・洗濯水等）による水質汚濁があまり問題にならなかったことから、下水道事業への着手が遅くなった。また、単独処理浄化槽の普及が早くトイレの水洗化が図られたため、全国に比べて汚水処理の普及が進んでこなかった背景がある。

### 3. 今後の対応

汚水処理人口普及率は、平成27年度末の78.7%から0.9ポイント上昇し、平成25年度に策定した「静岡県生活排水処理長期計画」における平成42年度の汚水処理人口普及率 90.9%の目標に向けて着実に整備が進んでいる。

今後の汚水処理の普及に向けては、国が平成28年 4 月、今後10年を目標に汚水処理施設整備の概成を進めるため、市町が策定する汚水処理整備計画（アクションプラン）及び都道府県が策定する汚水処理総合計画（都道府県構想）の見直しを要請している。

県としては、市町のアクションプランと調整を図りつつ、都道府県構想を平成31年度までに見直す計画であり、これに基づき、汚水処理人口普及率の向上に向けた着実な整備を進めていくとともに、下水道の整備と併せ、合併処理浄化槽への転換を図っていく予定である。



#### 【汚水処理人口普及率】

下水道、農業集落排水施設、合併処理浄化槽及びコミュニティ・プラント等による各処理人口の普及率の合計

(福島県は一部地域のみ公表)

汚水処理人口普及率 (%)

= 処理人口(人) ÷ 住民基本台帳の人口(人)

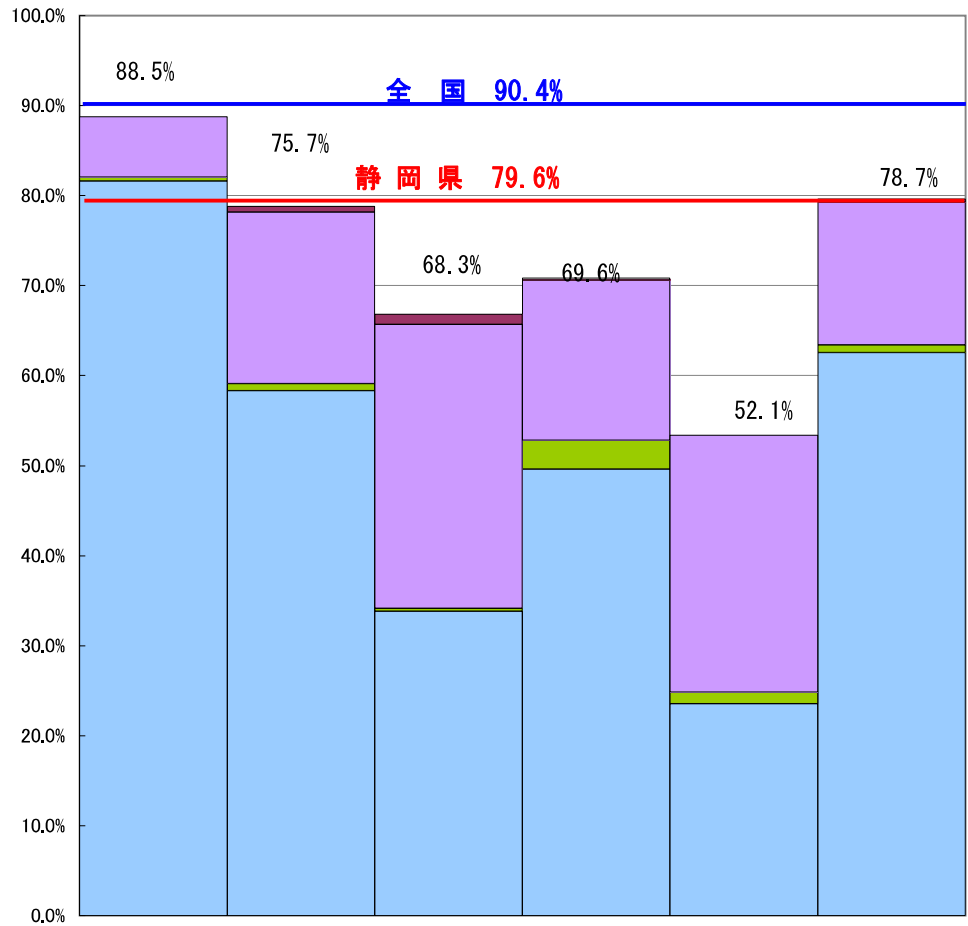
平成28年度末静岡県における地区別汚水処理人口普及率

市町名	人口 (人)	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	707,173	707	632	89.3	2	589	83.3	5	0.7	38	5.4	0	0.0	
浜松市	806,407	806	712	88.3	4	646	80.1	2	0.2	64	7.9	0	0.0	
伊豆地区	熱海市	37,612	38	28	73.6	15	25	66.9	0	0.4	2	6.3	0	0.0
	伊東市	70,345	70	42	60.3	25	27	38.8	0	0.0	13	18.4	2	3.0
	下田市	22,477	23	13	56.0	28	11	47.3	0	0.8	2	7.9	0	0.0
	東伊豆町	12,662	13	3	25.3	35	0	0.0	0	0.0	3	25.3	0	0.0
	河津町	7,455	8	3	36.5	33	0	0.0	0	0.0	3	36.5	0	0.0
	南伊豆町	8,574	9	6	66.4	20	2	26.7	1	9.1	3	30.7	0	0.0
	松崎町	6,921	7	3	43.0	31	0	0.0	1	11.5	2	31.5	0	0.0
	西伊豆町	8,326	8	2	29.1	34	0	0.0	0	0.0	2	29.1	0	0.0
計	174,372	174	100	57.2		65	37.5	2	1.1	30	17.3	2	1.2	
東部地区	沼津市	198,124	198	164	82.6	7	117	59.0	0	0.0	47	23.5	0	0.1
	三島市	111,239	111	102	91.5	1	92	82.6	0	0.0	10	9.0	0	0.0
	富士宮市	133,989	134	88	65.5	21	70	52.6	0	0.1	17	12.9	0	0.0
	富士市	255,060	255	223	87.6	5	192	75.1	0	0.0	30	11.6	2	0.8
	御殿場市	88,797	89	56	63.2	24	32	35.4	1	1.4	22	24.8	1	1.6
	裾野市	52,590	53	41	77.8	10	22	41.3	0	0.0	19	36.4	0	0.0
	伊豆市	31,625	32	22	70.7	16	17	52.9	3	8.1	3	9.7	0	0.0
	伊豆の国市	49,353	49	40	81.4	8	34	67.9	0	0.0	7	13.5	0	0.0
	函南町	38,261	38	29	76.1	11	27	69.6	0	0.3	2	6.2	0	0.0
	清水町	32,690	33	23	68.7	19	20	61.1	0	0.0	3	7.6	0	0.0
	長泉町	42,899	43	36	84.2	6	31	71.6	0	0.0	5	12.6	0	0.0
小山町	18,933	19	11	59.8	26	4	22.4	0	0.0	7	37.4	0	0.0	
計	1,053,560	1,054	835	79.3		656	62.2	4	0.4	172	16.3	4	0.4	
中部地区	島田市	99,761	100	58	58.5	27	11	10.7	0	0.0	46	46.2	2	1.6
	焼津市	140,861	141	92	65.0	22	32	22.3	0	0.0	58	40.9	3	1.8
	藤枝市	146,233	146	102	69.6	18	63	42.8	2	1.4	37	25.3	0	0.1
	牧之原市	46,413	46	20	42.8	32	0	0.0	0	0.5	20	42.3	0	0.0
	吉田町	29,691	30	22	74.8	12	12	39.1	0	0.0	11	35.7	0	0.0
	川根本町	7,185	7	4	51.1	29	0	0.0	0	0.0	4	51.1	0	0.0
計	470,144	470	298	63.3		116	24.7	2	0.5	175	37.1	4	0.9	
西部地区	磐田市	170,430	170	151	88.8	3	141	82.4	3	1.5	8	4.8	0	0.0
	掛川市	117,685	118	82	69.9	17	37	31.8	5	4.3	37	31.1	3	2.7
	袋井市	87,557	88	65	73.9	13	38	43.8	0	0.3	26	29.8	0	0.0
	湖西市	60,306	60	45	73.8	14	26	42.8	0	0.0	19	31.0	0	0.0
	菊川市	47,827	48	31	63.9	23	12	24.2	0	0.0	18	38.0	1	1.7
	御前崎市	33,227	33	27	80.0	9	14	42.8	9	25.6	4	11.7	0	0.0
	森町	18,734	19	9	45.1	30	5	23.8	0	0.0	4	21.4	0	0.0
計	535,766	536	408	76.2		272	50.8	16	3.1	116	21.6	4	0.7	
県計	3,747,422	3,747	2,984	79.6		2,345	62.6	31	0.8	594	15.9	14	0.4	

※「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。

# 平成28年度末静岡県における都市規模別の汚水処理人口普及率

普及率(%)



都市規模	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(%)	88.8%	78.8%	66.8%	70.8%	53.4%	79.6%
下水道処理人口普及率(%)	81.6%	58.3%	33.8%	49.6%	23.6%	62.6%
農業集落排水等処理人口普及率(%)	0.4%	0.8%	0.3%	3.2%	1.2%	0.8%
合併処理浄化槽処理人口普及率(%)	6.7%	19.1%	31.6%	17.8%	28.6%	15.9%
コミプラ処理人口普及率(%)	0.0%	0.6%	1.1%	0.2%	0.0%	0.4%
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 伊豆市 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 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

(平成28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	95.2%	9	5,346	5,089	4,857	69	163	54	68	41	0
青森県	78.1%	40	1,314	1,025	777	117	131	13	41	78	0
岩手県	79.8%	34	1,270	1,013	737	109	166	40	98	28	2
宮城県	90.6%	17	2,310	2,092	1,861	71	154	36	79	39	6
秋田県	86.1%	25	1,022	880	654	109	118	23	68	27	0
山形県	91.2%	16	1,112	1,014	845	82	87	19	45	23	0
福島県	81.8%	—	1,821	1,490	965	122	403	40	230	133	0
茨城県	83.3%	31	2,952	2,460	1,809	162	480	12	200	268	10
栃木県	85.5%	26	1,988	1,699	1,299	89	310	8	238	64	1
群馬県	79.3%	37	1,994	1,581	1,060	124	373	23	228	122	25
埼玉県	91.2%	15	7,346	6,703	5,896	96	709	24	192	494	1
千葉県	87.5%	20	6,285	5,498	4,622	51	817	11	303	503	8
東京都	99.8%	1	13,570	13,540	13,508	2	28	4	8	15	2
神奈川県	97.9%	4	9,159	8,970	8,848	3	119	3	44	72	0
新潟県	86.6%	22	2,289	1,982	1,693	167	122	16	45	61	0
富山県	96.3%	8	1,072	1,033	903	92	34	1	20	13	3
石川県	93.6%	11	1,150	1,076	956	65	52	9	14	28	3
福井県	95.2%	10	792	753	623	92	38	3	27	8	0
山梨県	81.3%	33	840	683	549	16	112	8	46	59	6
長野県	97.6%	6	2,118	2,067	1,761	185	120	17	80	23	1
岐阜県	91.6%	13	2,059	1,886	1,551	119	212	9	129	75	4
静岡県	79.6%	35	3,747	2,984	2,345	31	594	15	355	224	14
愛知県	89.8%	18	7,526	6,761	5,811	158	780	24	249	507	11
三重県	83.5%	30	1,836	1,533	964	101	465	19	229	217	3
滋賀県	98.6%	3	1,418	1,399	1,267	93	39	0	14	25	0
京都府	97.8%	5	2,563	2,507	2,412	44	50	11	25	14	0
大阪府	97.4%	7	8,852	8,626	8,451	1	174	4	30	140	0
兵庫県	98.7%	2	5,591	5,520	5,183	168	104	8	65	30	66
奈良県	88.8%	19	1,376	1,221	1,092	8	119	4	34	81	3
和歌山県	62.2%	45	981	610	259	47	303	14	180	109	0
鳥取県	93.1%	12	572	532	398	100	34	5	14	15	0
島根県	78.6%	39	693	545	325	109	106	29	46	31	4
岡山県	85.2%	27	1,922	1,638	1,275	46	316	19	203	94	0
広島県	87.1%	21	2,849	2,482	2,096	56	316	13	150	153	14
山口県	86.2%	23	1,401	1,208	910	68	230	8	139	83	0
徳島県	58.9%	46	760	448	135	21	284	14	159	111	8
香川県	75.3%	43	994	748	439	17	292	15	228	49	1
愛媛県	77.2%	41	1,400	1,081	741	43	294	25	165	104	3
高知県	76.2%	42	727	554	273	22	257	14	141	102	1
福岡県	91.5%	14	5,116	4,683	4,146	55	470	56	288	126	12
佐賀県	82.0%	32	835	684	493	67	123	38	65	20	1
長崎県	79.5%	36	1,384	1,100	855	50	190	17	131	41	5
熊本県	86.1%	24	1,790	1,541	1,208	74	258	31	177	50	0
大分県	74.9%	44	1,171	878	585	36	256	11	165	80	1
宮崎県	84.8%	29	1,113	944	653	51	240	20	186	34	0
鹿児島県	79.0%	38	1,655	1,307	688	43	572	49	402	120	5
沖縄県	85.2%	28	1,462	1,245	1,044	67	134	13	5	116	0
全国	90.4%	—	127,540	115,314	99,824	3,518	11,747	848	6,048	4,851	225

- (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. 平成28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市町村（相馬市、広野町、楡葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯館村）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。