

【①霞ヶ浦（西浦）流域】

No.	市町村名	行政人口 (人)	汚水 処理人口 (人)	汚水処理 人口普及率 (%)	下水道		農(漁)業集落 排水施設		コミュニティ プラント		合併処理浄化槽 (市町村設置型)		合併処理浄化槽 (個人設置型)	
					整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)
3	土浦市	125,490	125,490	100.0%	124,564	99.3%	0	0	0	0	0	0	926	0.7%
5	石岡市	64,300	64,300	100.0%	46,146	71.8%	3,440	5.3%	0	0	0	0	14,714	22.9%
7	龍ヶ崎市	69,040	69,040	100.0%	57,875	83.8%	412	0.6%	0	0	0	0	10,753	15.6%
8	下妻市	270	270	100.0%	270	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0
15	牛久市	49,850	49,850	100.0%	49,359	99.0%	0	0	0	0	0	0	491	1.0%
16	つくば市	128,140	128,140	100.0%	121,050	94.5%	0	0	0	0	0	0	7,090	5.5%
18	鹿嶋市	13,790	13,790	100.0%	8,771	63.6%	0	0	0	0	0	0	5,019	36.4%
19	潮来市	22,390	22,390	100.0%	18,691	83.5%	0	0	0	0	0	0	3,699	16.5%
23	筑西市	20,230	20,230	100.0%	7,303	36.1%	7,116	35.2%	0	0	0	0	5,811	28.7%
25	稲敷市	37,900	37,900	100.0%	29,396	77.6%	7,867	20.8%	0	0	0	0	637	1.7%
26	かすみがうら市	36,910	36,910	100.0%	25,710	69.7%	5,135	13.9%	0	0	0	0	6,065	16.4%
27	桜川市	37,310	37,310	100.0%	17,056	45.7%	6,056	16.2%	0	0	3,154	8.5%	11,044	29.6%
28	神栖市	44,450	44,450	100.0%	39,444	88.7%	0	0	0	0	0	0	5,006	11.3%
29	行方市	17,200	17,200	100.0%	8,642	50.2%	2,610	15.2%	0	0	966	5.6%	4,982	29.0%
32	小美玉市	27,000	27,000	100.0%	23,245	86.1%	2,049	7.6%	0	0	560	2.1%	1,146	4.2%
38	美浦村	14,160	14,160	100.0%	11,297	79.8%	2,863	20.2%	0	0	0	0	0	0
39	阿見町	42,090	42,090	100.0%	34,704	82.5%	2,264	5.4%	0	0	0	0	5,122	12.2%
40	河内町	6,860	6,860	100.0%	4,268	62.2%	0	0	0	0	0	0	2,592	37.8%
44	利根町	14,060	14,060	100.0%	12,795	91.0%	0	0	0	0	0	0	1,265	9.0%
合計		771,440	771,440	100.0%	640,586	83.0%	39,812	5.2%	0	0	4,680	0.6%	86,362	11.2%

【②霞ヶ浦（北浦）流域】

No.	市町村名	行政人口 (人)	汚水 処理人口 (人)	汚水処理 人口普及率 (%)	下水道		農(漁)業集落 排水施設		コミュニティ プラント		合併処理浄化槽 (市町村設置型)		合併処理浄化槽 (個人設置型)	
					整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)
5	石岡市	440	440	100.0%	0	0	440	100.0%	0	0	0	0	0	0
13	笠間市	2,730	2,730	100.0%	1,060	38.8%	1,009	37.0%	0	0	0	0	661	24.2%
18	鹿嶋市	16,610	16,610	100.0%	7,311	44.0%	1,945	11.7%	0	0	0	0	7,354	44.3%
19	潮来市	3,550	3,550	100.0%	1,600	45.1%	966	27.2%	0	0	0	0	984	27.7%
29	行方市	12,130	12,130	100.0%	0	0	0	0	0	0	5,593	46.1%	6,537	53.9%
30	鉾田市	24,210	24,210	100.0%	7,541	31.1%	2,069	8.5%	0	0	0	0	14,600	60.3%
32	小美玉市	13,500	13,500	100.0%	4,969	36.8%	3,305	24.5%	0	0	293	2.2%	4,933	36.5%
33	茨城町	1,010	1,010	100.0%	0	0	758	75.0%	0	0	0	0	252	25.0%
合計		74,180	74,180	100.0%	22,481	30.3%	10,492	14.1%	0	0	5,886	7.9%	35,321	47.6%

■霞ヶ浦流域計 (①+②)

No.	市町村名	行政人口 (人)	汚水 処理人口 (人)	汚水処理 人口普及率 (%)	下水道		農(漁)業集落 排水施設		コミュニティ プラント		合併処理浄化槽 (市町村設置型)		合併処理浄化槽 (個人設置型)	
					整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)
合計		845,620	845,620	100.0%	663,067	78.4%	50,304	5.9%	0	0	10,566	1.2%	121,683	14.4%

【③酒沼流域】

No.	市町村名	行政人口 (人)	汚水 処理人口 (人)	汚水処理 人口普及率 (%)	下水道		農(漁)業集落 排水施設		コミュニティ プラント		合併処理浄化槽 (市町村設置型)		合併処理浄化槽 (個人設置型)	
					整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)
1	水戸市	38,180	38,180	100.0%	31,045	81.3%	5,835	15.3%	0	0	0	0	1,300	3.4%
13	笠間市	62,590	62,590	100.0%	41,171	65.8%	5,406	8.6%	0	0	0	0	16,013	25.6%
30	鉾田市	5,730	5,730	100.0%	0	0	606	10.6%	0	0	0	0	5,124	89.4%
33	宝城町	27,420	27,420	100.0%	16,303	59.5%	8,368	30.5%	0	0	0	0	2,749	10.0%
34	太洗町	4,560	4,560	100.0%	2,654	58.2%	0	0	0	0	0	0	1,906	41.8%
35	城里町	120	120	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	120	100.0%
合計		138,600	138,600	100.0%	91,173	65.8%	20,215	14.6%	0	0	0	0	27,212	19.6%

【④牛久沼流域】

No.	市町村名	行政人口 (人)	汚水 処理人口 (人)	汚水処理 人口普及率 (%)	下水道		農(漁)業集落 排水施設		コミュニティ プラント		合併処理浄化槽 (市町村設置型)		合併処理浄化槽 (個人設置型)	
					整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)
7	龍ヶ崎市	90	90	100.0%	26	28.9%	0	0	0	0	0	0	64	71.1%
15	牛久市	25,560	25,560	100.0%	25,307	99.0%	0	0	0	0	0	0	253	1.0%
16	つくば市	84,960	84,960	100.0%	80,471	94.7%	0	0	0	0	0	0	4,489	5.3%
31	つくばみらい市	2,130	2,130	100.0%	875	41.1%	478	22.4%	762	35.8%	0	0	15	0.7%
合計		112,740	112,740	100.0%	106,679	94.6%	478	0.4%	762	0.7%	0	0	4,821	4.3%

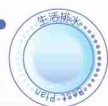
■湖沼流域(霞ヶ浦・酒沼・牛久沼)計 (①+②+③+④)

No.	市町村名	行政人口 (人)	汚水 処理人口 (人)	汚水処理 人口普及率 (%)	下水道		農(漁)業集落 排水施設		コミュニティ プラント		合併処理浄化槽 (市町村設置型)		合併処理浄化槽 (個人設置型)	
					整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)	整備人口 (人)	普及率 (%)
合計		1,096,960	1,096,960	100.0%	860,919	78.5%	70,997	6.5%	762	0.1%	10,566	1.0%	153,716	14.0%





# 湖沼や河川の水質浄化に向けて



県民，市町村，県が，生活排水処理のそれぞれの役割を果たしてはじめて水質浄化につながります。

私たちは、台所、洗濯、風呂、トイレなどにひとり1日約230リットルの水を使用し、生活排水として流しています。この汚れた水をそのまま流してしまったら、川や湖を汚すことにつながります。日常生活で、一人ひとりが汚れをそのまま流さない心がけが大切です。

## それぞれの役割



県民

県・市町村と共通の目的を持ち「たれ流しゼロ」を目指す取り組みを行います。

- 下水道や農業集落排水施設への接続
- 合併処理浄化槽の設置と適切な維持管理
- 窒素，りんが除去できる高度処理型浄化槽の設置（霞ヶ浦流域においては，設置が義務づけられています。）
- 調理くず，食用廃油等の流出防止，洗剤の適正使用



市町村

污水处理施設の計画を定め，施設整備に取り組みます。また，住民に対して，生活排水処理への理解を求めながら適切な維持管理に努めます。

- 市町村が行う污水处理施設の整備推進と適切な維持管理
- 下水道や農業集落排水施設への接続のための支援と啓発活動
- 合併処理浄化槽を設置する個人に対する支援
- 生活排水処理に対する住民への啓発活動



湖沼，河川の水質浄化



県

適切な施設整備や維持管理に努めます。また，森林湖沼環境税を活用して，県民の接続費用等の負担軽減を図ります。

- 県が行う下水道の整備推進と適切な維持管理
- 市町村が行う下水道や農業集落排水施設の整備に対する支援
- 森林湖沼環境税を活用した下水道や農業集落排水施設への接続のための支援と啓発活動
- 森林湖沼環境税を活用した高度処理型浄化槽を設置する個人，市町村に対する支援
- 生活排水処理に対する住民への啓発活動