

平成28年度 地下水採取量用途別集計表 (指定地域別)

【熊本周辺地域】

平成30年3月末現在

用途	農業		水産養殖		工業		建築物		水道		家庭その他		合計	
市町村名	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)
熊本市(旧河内町、下記2町を除く)	707	5,448,013	18	986,580	169	7,262,938	566	6,285,147	95	77,873,778	47	300,230	1,602	98,156,686
熊本市(旧城南町)	9	157,655	2	116,558	13	353,547	24	262,697	16	704,226	3	10,950	67	1,605,633
熊本市(旧植木町)	342	4,636,740	1	0	31	505,942	28	201,112	55	1,878,938	98	470,478	555	7,693,210
熊本市 合計	1,058	10,242,408	21	1,103,138	213	8,122,427	618	6,748,956	166	80,456,942	148	781,658	2,224	107,455,529
山鹿市(旧山鹿市)	44	408,886	0	0	4	155,943	6	27,206	12	3,677,931	2	39,420	68	4,309,386
山鹿市(旧鹿本町)	32	452,261	0	0	5	358,032	23	257,986	22	186,128	8	35,673	90	1,290,080
山鹿市(旧鹿央町)	21	198,271	0	0	5	37,963	11	127,581	2	32,959	15	176,346	54	573,120
山鹿市 合計	97	1,059,418	0	0	14	551,938	40	412,773	36	3,897,018	25	251,439	212	6,172,586
菊池市(旧菊池市)	40	183,509	0	0	19	486,084	25	199,561	20	2,780,767	4	9,415	108	3,659,336
菊池市(旧七城町)	16	465,421	2	268,380	20	536,416	21	375,498	9	66,576	2	0	70	1,712,291
菊池市(旧旭志村)	16	219,372	0	0	6	286,077	8	80,781	8	677,452	0	0	38	1,263,682
菊池市(旧泗水町)	157	1,072,870	0	0	9	946,293	11	202,126	6	1,655,521	13	30,145	196	3,906,955
菊池市 合計	229	1,941,172	2	268,380	54	2,254,870	65	857,966	43	5,180,316	19	39,560	412	10,542,264
宇土市	108	585,929	7	5,544	29	1,457,275	23	231,846	25	1,614,796	12	16,300	204	3,911,690
合志市	145	1,954,286	0	0	22	3,889,542	26	923,576	25	7,114,464	10	55,840	228	13,937,708
大津町	5	52,243	0	0	13	1,301,242	18	246,654	16	4,329,167	1	19	53	5,929,325
菊陽町	48	966,401	0	0	27	3,313,767	27	655,220	13	4,528,482	3	4,608	118	9,468,478
西原村	9	122,221	0	0	7	482,912	20	300,027	5	677,638	2	1,460	43	1,584,258
御船町	9	65,150	0	0	8	130,158	18	250,027	9	1,002,698	3	5,055	47	1,453,088
嘉島町	4	3,156	38	5,153,678	14	663,861	42	492,749	2	44,585	0	0	100	6,358,029
益城町	49	811,159	0	0	15	404,828	26	393,982	18	5,876,834	28	1,946,486	136	9,433,289
甲佐町	3	13,550	0	0	9	118,547	13	192,682	5	1,262,474	3	12,393	33	1,599,646
熊本周辺地域 計	1,764	17,817,093	68	6,530,740	425	22,691,367	936	11,706,458	363	115,985,414	254	3,114,818	3,810	177,845,890

平成28年度 地下水採取量用途別集計表 (指定地域別)

【八代地域】

用途	農業		水産養殖		工業		建築物		水道		家庭その他		合計	
	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)
八代市(旧八代市)	544	1,242,210	0	0	58	18,753,263	183	1,969,107	42	5,182,471	17	205,627	844	27,352,678
八代市(旧千丁町)	96	709,515	0	0	1	3,510	4	47,659	0	0	5	7,333	106	768,017
八代市(旧鏡町)	97	647,470	10	637,074	8	75,405	70	966,677	1	8,760	3	35,353	189	2,370,739
八代市 合計	737	2,599,195	10	637,074	67	18,832,178	257	2,983,443	43	5,191,231	25	248,313	1,139	30,491,434
宇城市(旧松橋町)	25	85,851	0	0	15	467,842	23	267,997	12	39,089	10	81,021	85	941,800
宇城市(旧小川町)	169	741,278	0	0	8	98,321	5	539,513	16	301,108	0	0	198	1,680,220
宇城市 合計	194	827,129	0	0	23	566,163	28	807,510	28	340,197	10	81,021	283	2,622,020
氷川町	168	328,369	0	0	0	0	7	17,406	1	8,486	4	16,425	180	370,686
八代地域 計	1,099	3,754,693	10	637,074	90	19,398,341	292	3,808,359	72	5,539,914	39	345,759	1,602	33,484,140

【玉名有明地域】

用途	農業		水産養殖		工業		建築物		水道		家庭その他		合計	
	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)
荒尾市	114	1,450,504	6	9,979	33	1,070,027	31	595,013	40	3,251,804	66	88,391	290	6,465,718
玉名市	399	1,584,795	7	8,400	32	1,310,754	45	761,770	37	6,635,420	19	65,824	539	10,366,963
熊本市(旧河内町)	67	178,632	41	299,431	2	1,584	9	19,420	2	498,593	11	24,362	132	1,022,022
玉東町	42	65,085	0	0	3	21,726	5	113,766	8	494,078	2	446	60	695,101
長洲町	48	291,678	19	182,620	6	59,125	2	47,203	11	2,162,444	1	78,840	87	2,821,910
玉名有明地域 計	670	3,570,694	73	500,430	76	2,463,216	92	1,537,172	98	13,042,339	99	257,863	1,108	21,371,714

平成28年度 地下水採取量用途別集計表 (指定地域別)

【天草地域】

用途 市町村名	農業		水産養殖		工業		建築物		水道		家庭その他		合計	
	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)
天草市(旧本渡市)	17	309,524	3	99,426	3	95,685	22	550,413	20	1,570,134	3	49,941	68	2,675,123
天草市(旧五和町)	0	0	0	0	0	0	3	21,164	10	937,436	0	0	13	958,600
天草地域 計	17	309,524	3	99,426	3	95,685	25	571,577	30	2,507,570	3	49,941	81	3,633,723

指定地域 合計	3,550	25,452,004	154	7,767,670	594	44,648,609	1,345	17,623,566	563	137,075,237	395	3,768,381	6,601	236,335,467
----------------	--------------	-------------------	------------	------------------	------------	-------------------	--------------	-------------------	------------	--------------------	------------	------------------	--------------	--------------------

平成28年度 地下水採取量用途別集計表 (指定地域別)

【指定地域外】

用途	農業		水産養殖		工業		建築物		水道		家庭その他		合計	
市町村名	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)
八代市(旧坂本村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
人吉市	0	0	0	0	2	264,376	0	0	0	0	0	0	2	264,376
水俣市	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2,835,586	0	0	6	2,835,586
山鹿市(旧鹿北町)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	156,157	0	0	1	156,157
阿蘇市	80	17,360,994	0	0	3	109,166	0	0	7	1,900,057	0	0	90	19,370,217
和水町	0	0	0	0	0	0	1	28	0	0	0	0	1	28
高森町	0	0	0	0	1	15,879	0	0	0	0	0	0	1	15,879
南阿蘇村	0	0	0	0	0	0	3	273,068	0	0	0	0	3	273,068
芦北町	1	22,325	0	0	3	98,221	0	0	0	0	0	0	4	120,546
津奈木町	4	253,582	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	253,582
錦町	0	0	0	0	1	19,089	0	0	3	1,149,004	0	0	4	1,168,093
相良村	0	0	0	0	1	83,950	0	0	0	0	0	0	1	83,950
あさぎり町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定地域外 合計	85	17,636,901	0	0	11	590,681	4	273,096	17	6,040,804	0	0	117	24,541,482

【指定地域+指定地域外】

用途	農業		水産養殖		工業		建築物		水道		家庭その他		合計	
市町村名	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)
総合計	3,635	43,088,905	154	7,767,670	605	45,239,290	1,349	17,896,662	580	143,116,041	395	3,768,381	6,718	260,876,949
(うち、自噴井戸)	(166)	(979,402)	(5)	(25,815)	(1)	(0)	(8)	(98,209)	(8)	(19,688,566)	(28)	(2,073,657)	(216)	(22,865,649)

(参考) 年度毎の地下水採取量用途別比較 (総合計)

平成30年3月末現在

用途	農業		水産養殖		工業		建築物		水道		家庭その他		合計	
	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)	井戸数 (本)	採取量 (m ³)
H28年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,635 (166)	43,088,905 (979,402)	154 (5)	7,767,670 (25,815)	605 (1)	45,239,290 (0)	1,349 (8)	17,896,662 (98,209)	580 (8)	143,116,041 (19,688,566)	395 (28)	3,768,381 (2,073,657)	6,718 (216)	260,876,949 (22,865,649)
H27年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,691 (168)	43,994,970 (546,915)	155 (5)	9,673,024 (25,815)	612 (1)	46,181,157 (0)	1,373 (10)	17,940,405 (167,383)	581 (8)	136,613,316 (18,067,271)	408 (28)	4,324,026 (2,760,911)	6,820 (220)	258,726,898 (21,568,295)
増減(H28-H27)	-56	-906,065	-1	-1,905,354	-7	-941,867	-24	-43,743	-1	6,502,725	-13	-555,645	-102	2,150,051
自噴除く増減(H28-H27)	-54	-1,338,552	-1	-1,905,354	-7	-941,867	-22	25,431	-1	4,881,430	-13	131,609	-98	852,697
H26年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,740 (171)	47,340,322 (339,968)	161 (5)	9,358,148 (38,324)	628 (1)	46,895,667 (0)	1,399 (10)	19,018,671 (100,661)	592 (12)	135,713,099 (17,550,842)	419 (28)	4,739,778 (2,980,243)	6,939 (227)	263,065,685 (21,004,038)
増減(H28-H26)	-105	-4,251,417	-7	-1,590,478	-23	-1,656,377	-50	-1,122,009	-12	7,402,942	-24	-971,397	-221	-2,188,736
自噴除く増減(H28-H26)	-100	-4,890,851	-7	-1,577,969	-23	-1,656,377	-48	-1,119,557	-8	5,265,218	-24	-64,811	-210	-4,050,347
H25年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,804 (173)	49,046,599 (532,599)	165 (5)	8,920,100 (38,324)	628 (1)	45,855,065 (0)	1,400 (10)	17,841,707 (94,502)	592 (11)	136,985,114 (15,953,238)	436 (28)	4,851,721 (2,703,171)	7,025 (228)	263,500,306 (19,321,834)
増減(H28-H25)	-169	-5,957,694	-11	-1,152,430	-23	-615,775	-51	54,955	-12	6,130,927	-41	-1,083,340	-307	-2,623,357
自噴除く増減(H28-H25)	-162	-6,404,497	-11	-1,139,921	-23	-615,775	-49	51,248	-9	2,395,599	-41	-453,826	-295	-6,167,172
H24年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,813 (176)	32,618,200 (585,097)	176 (9)	9,125,727 (38,324)	637 (1)	45,134,401 (0)	1,412 (9)	18,132,996 (33,559)	606 (11)	137,608,933 (16,221,987)	459 (28)	4,119,330 (181,818)	7,103 (234)	246,739,587 (17,060,785)
増減(H28-H24)	-178	10,470,705	-22	-1,358,057	-32	104,889	-63	-236,334	-26	5,507,108	-64	-350,949	-385	14,137,362
自噴除く増減(H28-H24)	-168	10,076,400	-18	-1,345,548	-32	104,889	-62	-300,984	-23	2,040,529	-64	-2,242,788	-367	8,332,498
H23年度採取量	3,695	32,126,129	173	8,314,064	645	48,243,374	1,399	18,651,584	594	122,093,443	437	4,394,448	6,943	233,823,042
増減(H28-H23)	-60	10,962,776	-19	-546,394	-40	-3,004,084	-50	-754,922	-14	21,022,598	-42	-626,067	-225	27,053,907
自噴除く増減(H28-H23)	-226	9,983,374	-24	-572,209	-41	-3,004,084	-58	-853,131	-22	1,334,032	-70	-2,699,724	-441	4,188,258
H22年度採取量	3,764	33,396,326	179	9,921,270	643	43,009,484	1,428	19,212,417	594	123,213,860	445	4,701,680	7,053	233,455,037
増減(H28-H22)	-129	9,692,579	-25	-2,153,600	-38	2,229,806	-79	-1,315,755	-14	19,902,181	-50	-933,299	-335	27,421,912
自噴除く増減(H28-H22)	-295	8,713,177	-30	-2,179,415	-39	2,229,806	-87	-1,413,964	-22	213,615	-78	-3,006,956	-551	4,556,263

※H23年度までの採取量は、自噴井戸を含まない。