

平成26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28年5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(旧河内町を除く)	761	6,139,625	18	1,000,489	178	7,303,640	608	7,152,194	99	77,130,046	54	336,272	1,718	99,062,266
熊本市(旧城南町)	9	158,681	2	84,223	14	361,138	24	233,179	16	517,177	2	17,520	67	1,371,918
熊本市(旧植木町)	355	5,421,315	1	52,560	29	476,118	33	181,970	58	2,229,867	106	481,043	582	8,842,873
熊本市 合計	1,125	11,719,621	21	1,137,272	221	8,140,896	665	7,567,343	173	79,877,090	162	834,835	2,367	109,277,057
山鹿市(旧山鹿市)	44	676,836	0	0	4	164,419	5	11,664	10	3,254,260	4	88,850	65	4,161,303
山鹿市(旧鹿本町)	32	381,054	0	0	5	343,334	23	249,235	22	193,156	8	119,433	90	1,286,212
山鹿市(旧鹿央町)	22	203,214	0	0	5	34,553	11	188,664	2	23,105	13	208,856	55	693,118
山鹿市 合計	98	1,261,104	0	0	14	542,306	39	449,563	34	3,470,521	25	417,139	210	6,140,633
菊池市(旧菊池市)	39	226,614	0	0	20	475,973	25	196,520	20	2,456,609	4	3,367	108	3,359,083
菊池市(旧七城町)	16	263,177	2	298,200	18	473,843	21	380,854	9	76,006	2	15,291	68	1,507,371
菊池市(旧旭志村)	17	132,646	0	0	6	358,523	8	125,064	9	639,447	0	0	40	1,255,680
菊池市(旧泗水町)	157	1,045,434	0	0	10	917,789	11	198,180	6	1,571,482	13	15,950	197	3,748,835
菊池市 合計	229	1,667,871	2	298,200	54	2,226,128	65	900,618	44	4,743,544	19	34,608	413	9,870,969
宇土市	111	578,329	7	5,544	34	2,242,277	24	269,381	26	1,553,401	12	27,892	214	4,676,824
合志市	153	2,106,465	0	0	21	3,893,586	27	917,435	27	6,850,254	11	57,046	239	13,824,786
大津町	6	43,178	0	0	12	1,555,663	18	219,733	15	2,386,378	1	54	52	4,205,006
菊陽町	53	1,033,582	0	0	28	3,364,253	23	630,108	12	3,424,563	3	8,451	119	8,460,957
西原村	9	73,955	0	0	7	470,079	20	297,007	5	598,454	4	1,322	45	1,440,817
御船町	9	62,892	0	0	9	718,608	19	349,393	9	954,863	3	6,135	49	2,091,891
嘉島町	4	92,670	38	5,394,011	13	1,437,443	43	648,743	2	23,231	0	0	100	7,596,098
益城町	49	1,731,651	0	0	13	1,284,839	26	493,608	16	3,066,562	29	2,846,148	133	9,422,808
甲佐町	3	16,407	0	0	9	122,037	13	225,791	5	1,221,812	3	10,098	33	1,596,145
熊本周辺地域 計	1,849	20,387,725	68	6,835,027	435	25,998,115	982	12,968,723	368	108,170,673	272	4,243,728	3,974	178,603,991

平成26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 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)
八代市(旧八代市)	553	1,334,928	0	0	69	16,993,135	184	2,551,350	42	5,097,737	17	89,980	865	26,067,130
八代市(旧千丁町)	97	532,572	0	0	0	0	4	56,926	0	0	5	9,303	106	598,801
八代市(旧鏡町)	97	640,340	10	1,901,976	8	49,014	70	995,525	1	4,380	3	34,964	189	3,626,199
八代市 合計	747	2,507,840	10	1,901,976	77	17,042,149	258	3,603,801	43	5,102,117	25	134,247	1,160	30,292,130
宇城市(旧松橋町)	25	80,822	0	0	16	450,227	23	186,166	12	46,456	10	8,798	86	772,469
宇城市(旧小川町)	171	686,646	0	0	8	84,858	5	41,274	16	317,057	0	0	200	1,129,835
宇城市 合計	196	767,468	0	0	24	535,085	28	227,440	28	363,513	10	8,798	286	1,902,304
氷川町	175	193,611	0	0	0	0	9	19,059	1	8,458	5	1,000	190	222,128
八代地域 計	1,118	3,468,919	10	1,901,976	101	17,577,234	295	3,850,300	72	5,474,088	40	144,045	1,636	32,416,562

【玉名有明地域】

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)
荒尾市	115	1,423,580	6	3,303	34	961,177	32	639,862	40	3,039,169	67	86,496	294	6,153,587
玉名市	410	1,664,294	7	8,640	31	1,321,424	45	885,593	37	6,593,317	21	90,710	551	10,563,978
熊本市(旧河内町)	68	848,276	44	346,404	2	1,584	9	25,972	6	521,183	12	45,121	141	1,788,540
玉東町	43	78,274	0	0	4	21,524	5	122,307	9	465,954	2	505	63	688,564
長洲町	55	339,450	19	163,372	6	60,488	3	125,853	11	2,323,741	2	79,507	96	3,092,411
玉名有明地域 計	691	4,353,874	76	521,719	77	2,366,197	94	1,799,587	103	12,943,364	104	302,339	1,145	22,287,080

平成26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)	18	199,315	7	99,426	3	98,185	21	206,892	21	1,577,868	3	49,666	73	2,231,352
天草市(旧五和町)	1	2,190	0	0	1	530	3	19,379	10	1,021,254	0	0	15	1,043,353
天草地域 計	19	201,505	7	99,426	4	98,715	24	226,271	31	2,599,122	3	49,666	88	3,274,705

指定地域 合計	3,677	28,412,023	161	9,358,148	617	46,040,261	1,395	18,844,881	574	129,187,247	419	4,739,778	6,843	236,582,338
---------	-------	------------	-----	-----------	-----	------------	-------	------------	-----	-------------	-----	-----------	-------	-------------

平成26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	
	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	541,368	0	0	0	0	0	0	2	541,368
水俣市	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3,709,326	0	0	7	3,709,326
山鹿市(旧菊鹿町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山鹿市(旧鹿北町)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100,034	0	0	1	100,034
山鹿市 合計	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100,034	0	0	1	100,034
阿蘇市	58	18,593,622	0	0	3	61,544	0	0	7	1,462,478	0	0	68	20,117,644
和水町	0	0	0	0	0	0	1	4,637	0	0	0	0	1	4,637
高森町	0	0	0	0	1	15,162	0	0	0	0	0	0	1	15,162
南阿蘇村	0	0	0	0	0	0	3	169,153	0	0	0	0	3	169,153
芦北町	1	54,444	0	0	3	139,250	0	0	0	0	0	0	4	193,694
津奈木町	4	280,233	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	280,233
錦町	0	0	0	0	1	20,016	0	0	3	1,254,014	0	0	4	1,274,030
相良村	0	0	0	0	1	78,066	0	0	0	0	0	0	1	78,066
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	63	18,928,299	0	0	11	855,406	4	173,790	18	6,525,852	0	0	96	26,483,347

【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	
	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	3,740	47,340,322	161	9,358,148	628	46,895,667	1,399	19,018,671	592	135,713,099	419	4,739,778	6,939	263,065,685
(うち、自噴井戸)	(171)	(333,968)	(5)	(38,324)	(1)	(0)	(10)	(100,661)	(12)	(17,550,842)	(28)	(2,980,243)	(227)	(21,004,038)

(参考) 年度毎の地下水採取量用途別比較 (総合計)

平成28年5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)
H26年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,740 (171)	47,340,322 (333,968)	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)
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(H26-H25)	-64	-1,706,277	-4	438,048	0	1,040,602	-1	1,176,964	0	-1,272,015	-17	-111,943	-86	-434,621
自噴除く増減(H26-H25)	-62	-1,507,646	-4	438,048	0	1,040,602	-1	1,170,805	-1	-2,869,619	-17	-389,015	-85	-2,116,825
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(H26-H24)	-73	14,722,122	-15	232,421	-9	1,761,266	-13	885,675	-14	-1,895,834	-40	620,448	-164	16,326,098
自噴除く増減(H26-H24)	-68	14,973,251	-11	232,421	-9	1,761,266	-14	818,573	-15	-3,224,689	-40	-2,177,977	-157	12,382,845
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(H26-H23)	45	15,214,193	-12	1,044,084	-17	-1,347,707	0	367,087	-2	13,619,656	-18	345,330	-4	29,242,643
自噴除く増減(H26-H23)	-126	14,880,225	-17	1,005,760	-18	-1,347,707	-10	266,426	-14	-3,931,186	-46	-2,634,913	-231	8,238,605
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(H26-H22)	-24	13,943,996	-18	-563,122	-15	3,886,183	-29	-193,746	-2	12,499,239	-26	38,098	-114	29,610,648
自噴除く増減(H26-H22)	-195	13,610,028	-23	-601,446	-16	3,886,183	-39	-294,407	-14	-5,051,603	-54	-2,942,145	-341	8,606,610
H21年度採取量	3,773	36,080,062	180	11,117,023	644	44,841,947	1,435	19,479,206	594	124,049,594	447	4,985,092	7,073	240,552,924
増減(H26-H21)	-33	11,260,260	-19	-1,758,875	-16	2,053,720	-36	-460,535	-2	11,663,505	-28	-245,314	-134	22,512,761
自噴除く増減(H26-H21)	-204	10,926,292	-24	-1,797,199	-17	2,053,720	-46	-561,196	-14	-5,887,337	-56	-3,225,557	-361	1,508,723
H20年度採取量	3,945	44,819,489	183	12,009,755	673	47,727,362	1,445	19,810,214	590	123,492,356	441	6,055,269	7,277	253,914,445
増減(H26-H20)	-205	2,520,833	-22	-2,651,607	-45	-831,695	-46	-791,543	2	12,220,743	-22	-1,315,491	-338	9,151,240
自噴除く増減(H26-H20)	-376	2,186,865	-27	-2,689,931	-46	-831,695	-56	-892,204	-10	-5,330,099	-50	-4,295,734	-565	-11,852,798

※H23年度までの採取量は、自噴井戸を含まない。