

平成31年度(2019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】

令和3年(2021年)3月末現在

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)												
熊本市(旧河内町及び 下記2町を除く)	635	5,473,465	18	751,237	153	6,379,712	513	6,723,964	93	74,205,327	45	514,582	1,457	94,048,287
熊本市(旧城南町)	9	76,565	2	210,800	13	329,816	21	170,755	16	701,870	3	14,541	64	1,504,347
熊本市(旧植木町)	320	4,873,699	0	0	32	439,501	26	188,031	49	2,061,751	92	450,921	519	8,013,903
熊本市 合計	964	10,423,729	20	962,037	198	7,149,029	560	7,082,750	158	76,968,948	140	980,044	2,040	103,566,537
山鹿市(旧山鹿市)	43	526,347	0	0	4	161,274	6	67,293	12	3,344,387	2	15,768	67	4,115,069
山鹿市(旧鹿本町)	31	575,752	0	0	5	332,618	24	132,698	23	197,385	8	42,382	91	1,280,835
山鹿市(旧鹿央町)	21	261,213	0	0	5	30,431	11	110,746	2	3,395	15	196,527	54	602,312
山鹿市 合計	95	1,363,312	0	0	14	524,323	41	310,737	37	3,545,167	25	254,677	212	5,998,216
菊池市(旧菊池市)	33	696,675	0	0	20	487,070	23	203,278	22	2,843,052	5	13,636	103	4,243,711
菊池市(旧七城町)	15	155,589	2	222,264	19	547,775	18	359,124	9	81,844	2	6,832	65	1,373,428
菊池市(旧旭志村)	14	167,133	0	0	6	316,240	9	67,819	9	665,564	0	0	38	1,216,756
菊池市(旧泗水町)	157	1,176,475	0	0	10	990,100	11	181,323	6	1,785,033	12	42,002	196	4,174,933
菊池市 合計	219	2,195,872	2	222,264	55	2,341,185	61	811,544	46	5,375,493	19	62,470	402	11,008,828
宇土市	92	614,908	6	7,272	30	1,476,391	20	281,597	25	2,043,813	12	9,830	185	4,433,811
合志市	131	2,639,091	0	0	25	4,112,111	27	689,448	28	7,313,754	9	24,846	220	14,779,250
大津町	5	49,062	0	0	17	1,445,325	15	212,953	16	3,242,456	1	2	54	4,949,798
菊陽町	49	1,079,511	0	0	29	3,494,324	27	627,790	13	4,651,444	3	15,985	121	9,869,054
西原村	9	165,801	0	0	9	486,761	16	316,840	6	569,975	1	1,280	41	1,540,657
御船町	8	60,483	0	0	8	423,845	17	312,236	9	1,068,801	1	4,932	43	1,870,297
嘉島町	4	4,470	36	4,824,870	14	1,484,754	44	598,049	2	16,535	0	0	100	6,928,678
益城町	50	1,390,590	0	0	17	1,234,438	26	343,898	18	5,162,320	17	1,684,408	128	9,815,654
甲佐町	3	11,870	0	0	10	109,904	13	188,832	5	1,211,871	2	12,753	33	1,535,230
熊本周辺地域 計	1,629	19,998,699	64	6,016,443	426	24,282,390	867	11,776,674	363	111,170,577	230	3,051,227	3,579	176,296,010

平成31年度(2019年度) 地下水採取量用途別集計表(指定地域別)

【八代地域】

令和3年(2021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)												
八代市(旧八代市)	500	1,519,806	0	0	60	18,190,765	174	2,300,197	43	5,555,052	16	153,643	793	27,719,463
八代市(旧千丁町)	91	467,166	0	0	1	7,920	4	28,947	0	0	6	41,826	102	545,859
八代市(旧鏡町)	94	524,982	4	139,566	8	46,658	68	981,219	1	6,570	3	4,933	178	1,703,928
八代市 合計	685	2,511,954	4	139,566	69	18,245,343	246	3,310,363	44	5,561,622	25	200,402	1,073	29,969,250
宇城市(旧松橋町)	24	134,245	0	0	15	392,942	22	194,507	12	40,113	9	48,780	82	810,587
宇城市(旧小川町)	164	796,670	0	0	8	77,322	6	569,324	15	227,654	0	0	193	1,670,970
宇城市 合計	188	930,915	0	0	23	470,264	28	763,831	27	267,767	9	48,780	275	2,481,557
氷川町	146	269,057	0	0	0	0	7	19,884	1	0	3	1,095	157	290,036
八代地域 計	1,019	3,711,926	4	139,566	92	18,715,607	281	4,094,078	72	5,829,389	37	250,277	1,505	32,740,843

【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)												
荒尾市	104	1,334,177	3	0	31	1,259,685	29	622,529	40	3,262,415	55	69,031	262	6,547,837
玉名市	371	1,740,280	6	9,174	31	1,373,902	43	715,070	35	6,361,163	17	73,445	503	10,273,034
熊本市(旧河内町)	61	147,511	38	263,917	2	1,584	8	10,549	2	511,392	10	28,471	121	963,424
玉東町	35	54,689	0	0	3	27,810	5	102,463	7	501,323	2	785	52	687,070
長洲町	44	358,044	19	233,881	6	58,035	2	39,888	11	1,979,140	1	79,056	83	2,748,044
玉名有明地域 計	615	3,634,701	66	506,972	73	2,721,016	87	1,490,499	95	12,615,433	85	250,788	1,021	21,219,409

平成31年度(2019年度) 地下水採取量用途別集計表(指定地域別)

【天草地域】

令和3年(2021年)3月末現在

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)												
天草市(旧本渡市)	16	218,529	3	99,426	3	102,826	21	283,740	20	1,216,076	5	48,994	68	1,969,591
天草市(旧五和町)	1	0	0	0	0	0	2	13,812	10	879,655	0	0	13	893,467
天草地域 計	17	218,529	3	99,426	3	102,826	23	297,552	30	2,095,731	5	48,994	81	2,863,058

指定地域 合計	3,280	27,563,855	137	6,762,407	594	45,821,839	1,258	17,658,803	560	131,711,130	357	3,601,286	6,186	233,119,320
---------	-------	------------	-----	-----------	-----	------------	-------	------------	-----	-------------	-----	-----------	-------	-------------

平成31年度(2019年度) 地下水採取量用途別集計表(指定地域別)

【指定地域外】

令和3年(2021年)3月末現在

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)												
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	210,943	0	0	0	0	0	0	2	210,943
水俣市	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2,712,519	0	0	6	2,712,519
山鹿市(旧鹿北町)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	235,467	0	0	1	235,467
阿蘇市	80	20,292,247	0	0	3	71,480	0	0	7	1,701,035	0	0	90	22,064,762
和水町	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
高森町	0	0	0	0	1	15,866	0	0	0	0	0	0	1	15,866
南阿蘇村	0	0	0	0	0	0	3	262,020	0	0	0	0	3	262,020
芦北町	1	20,221	0	0	3	100,147	0	0	0	0	0	0	4	120,368
津奈木町	4	215,450	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	215,450
錦町	0	0	0	0	1	12,653	0	0	3	1,128,699	0	0	4	1,141,352
相良村	0	0	0	0	1	80,520	0	0	0	0	0	0	1	80,520
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	20,527,918	0	0	11	491,609	4	262,020	17	5,777,720	0	0	117	27,059,267

【指定地域+指定地域外】

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)												
総合計	3,365	48,091,773	137	6,762,407	605	46,313,448	1,262	17,920,823	577	137,488,850	357	3,601,286	6,303	260,178,587
(うち、自噴井戸)	(159)	(875,016)	(5)	(15,111)	(0)	(0)	(6)	(33,378)	(8)	(17,885,626)	(22)	(2,095,267)	(200)	(20,904,398)

【参考】 年度毎の地下水採取量用途別比較

令和3年(2021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)												
H31年度採取量	3,365	48,091,773	137	6,762,407	605	46,313,448	1,262	17,920,823	577	137,488,850	357	3,601,286	6,303	260,178,587
(うち、自噴井戸)	(159)	(875,016)	(5)	(15,111)	(0)	(0)	(6)	(33,378)	(8)	(17,885,626)	(22)	(2,095,267)	(200)	(20,904,398)
H30年度採取量	3,442	48,385,637	142	6,614,441	615	48,351,961	1,284	18,719,057	575	138,964,448	365	3,439,763	6,423	264,476,307
(うち、自噴井戸)	(160)	(939,497)	(5)	(15,111)	(0)	(0)	(6)	(80,671)	(8)	(18,149,614)	(22)	(2,074,944)	(201)	(21,259,837)
増減(H31-H30)	-77	-293,864	-5	147,966	-10	-2,038,513	-22	-798,234	2	-1,475,598	-8	161,523	-120	-4,297,720
自噴除く増減(H31-H30)	-76	-229,383	-5	147,966	-10	-2,038,513	-22	-750,941	2	-1,211,610	-8	141,200	-119	-3,942,281
H29年度採取量	3,538	44,623,354	150	9,375,095	603	50,364,743	1,300	19,178,722	576	139,529,974	369	3,334,834	6,536	266,406,722
(うち、自噴井戸)	(162)	(792,073)	(5)	(15,111)	(0)	(0)	(6)	(80,923)	(8)	(19,576,438)	(22)	(1,908,284)	(203)	(22,372,829)
増減(H31-H29)	-173	3,468,419	-13	-2,612,688	2	-4,051,295	-38	-1,257,899	1	-2,041,124	-12	266,452	-233	-6,228,135
自噴除く増減(H31-H29)	-170	3,385,476	-13	-2,612,688	2	-4,051,295	-38	-1,210,354	1	-350,312	-12	79,469	-230	-4,759,704
H28年度採取量	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)
増減(H31-H28)	-270	5,002,868	-17	-1,005,263	0	1,074,158	-87	24,161	-3	-5,627,191	-38	-167,095	-415	-698,362
自噴除く増減(H31-H28)	-263	5,107,254	-17	-994,559	1	1,074,158	-85	88,992	-3	-3,824,251	-32	-188,705	-399	1,262,889
H27年度採取量	3,691	43,994,970	155	9,673,024	612	46,181,157	1,373	17,940,405	581	136,613,316	408	4,324,026	6,820	258,726,898
(うち、自噴井戸)	-168	-546915	-5	-25815	-1	(0)	-10	-167383	-8	-18067271	-28	-2760911	-220	-21568295
増減(H31-H27)	-326	4,096,803	-18	-2,910,617	-7	132,291	-111	-19,582	-4	875,534	-51	-722,740	-517	1,451,689
自噴除く増減(H31-H27)	-317	3,768,702	-18	-2,899,913	-6	132,291	-107	114,423	-4	1,057,179	-45	-57,096	-497	2,115,586
H26年度採取量	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)	(339,968)	(5)	(38,324)	(1)	(0)	(10)	(100,661)	(12)	(17,550,842)	(28)	(2,980,243)	(227)	(21,004,038)
増減(H31-H26)	-375	751,451	-24	-2,595,741	-23	-582,219	-137	-1,097,848	-15	1,775,751	-62	-1,138,492	-636	-2,887,098
自噴除く増減(H31-H26)	-363	216,403	-24	-2,572,528	-22	-582,219	-133	-1,030,565	-11	1,440,967	-56	-253,516	-609	-2,787,458