

令和4年度(2022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6年(2024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)	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(旧河内町及び 下記2町を除く)	611	4,747,754	15	376,209	157	6,348,247	517	7,208,312	90	74,392,810	39	506,415	1,429	93,579,747
熊本市(旧城南町)	9	89,542	2	115,200	13	336,477	24	206,334	12	751,417	3	11,073	63	1,510,043
熊本市(旧植木町)	304	4,594,934	0	0	32	541,533	27	146,324	47	1,914,127	85	435,761	495	7,632,679
熊本市 合計	924	9,432,230	17	491,409	202	7,226,257	568	7,560,970	149	77,058,354	127	953,249	1,987	102,722,469
山鹿市(旧山鹿市)	43	406,035	0	0	4	141,345	6	71,151	12	3,683,428	1	14,454	66	4,316,413
山鹿市(旧鹿本町)	31	314,867	0	0	5	359,039	23	116,363	24	253,880	8	41,425	91	1,085,574
山鹿市(旧鹿央町)	20	269,299	0	0	6	57,925	8	97,090	1	3,395	14	179,012	49	606,721
山鹿市 合計	94	990,201	0	0	15	558,309	37	284,604	37	3,940,703	23	234,891	206	6,008,708
菊池市(旧菊池市)	32	731,324	0	0	18	458,644	23	222,247	19	2,790,601	4	11,842	96	4,214,658
菊池市(旧七城町)	15	249,851	2	268,380	21	690,205	17	371,068	10	78,961	0	0	65	1,658,465
菊池市(旧旭志村)	14	282,026	0	0	6	321,301	10	92,695	9	667,991	0	0	39	1,364,013
菊池市(旧泗水町)	153	1,198,200	0	0	11	1,187,770	15	262,392	5	1,964,549	11	32,290	195	4,645,201
菊池市 合計	214	2,461,401	2	268,380	56	2,657,920	65	948,402	43	5,502,102	15	44,132	395	11,882,337
宇土市	91	636,865	5	12,429	31	1,181,516	21	182,018	25	1,850,777	10	6,924	183	3,870,529
合志市	125	1,907,093	0	0	28	4,270,850	30	684,737	29	7,550,892	5	36,056	217	14,449,628
大津町	5	51,192	0	0	18	1,703,635	15	168,451	17	2,892,760	1	2	56	4,816,040
菊陽町	47	1,017,408	0	0	31	3,894,753	30	513,393	13	4,365,290	2	200	123	9,791,044
西原村	9	146,818	0	0	11	571,459	17	258,620	6	603,776	1	1,405	44	1,582,078
御船町	8	76,979	0	0	9	114,007	20	266,971	7	1,157,970	1	4,626	45	1,620,553
嘉島町	4	2,928	37	1,514,258	13	1,312,379	50	482,987	3	92,973	0	0	107	3,405,525
益城町	50	1,340,414	2	0	17	1,544,132	31	412,709	18	5,401,053	16	1,740,256	134	10,438,564
甲佐町	3	13,550	0	0	11	100,036	13	199,984	5	1,267,488	1	5,913	33	1,586,971
熊本周辺地域 計	1,574	18,077,079	63	2,286,476	442	25,135,253	897	11,963,846	352	111,684,138	202	3,027,654	3,530	172,174,446

令和4年度(2022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6年(2024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)
八代市(旧八代市)	484	1,315,122	0	0	59	16,856,418	170	1,874,834	43	6,161,595	16	163,132	772	26,371,101
八代市(旧千丁町)	86	421,103	0	0	2	9,702	4	24,567	0	0	5	39,602	97	494,974
八代市(旧鏡町)	90	398,051	4	107,520	6	41,759	68	930,880	1	6,570	3	2,933	172	1,487,713
八代市 合計	660	2,134,276	4	107,520	67	16,907,879	242	2,830,281	44	6,168,165	24	205,667	1,041	28,353,788
宇城市(旧松橋町)	24	134,635	0	0	15	364,419	21	190,283	10	8,382	7	363,312	77	1,061,031
宇城市(旧小川町)	157	729,097	0	0	8	85,231	6	555,513	12	190,059	0	0	183	1,559,900
宇城市 合計	181	863,732	0	0	23	449,650	27	745,796	22	198,441	7	363,312	260	2,620,931
氷川町	128	205,301	0	0	0	0	6	15,145	0	0	3	584	137	221,030
八代地域 計	969	3,203,309	4	107,520	90	17,357,529	275	3,591,222	66	6,366,606	34	569,563	1,438	31,195,749

【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	96	1,116,317	2	0	30	1,200,467	29	597,299	37	3,064,711	49	35,281	243	6,014,075
玉名市	354	1,031,556	6	9,174	31	1,417,936	44	500,484	38	6,267,440	16	118,965	489	9,345,555
熊本市(旧河内町)	53	161,415	34	290,408	2	1,584	7	14,361	2	540,739	10	33,307	108	1,041,814
玉東町	34	97,125	0	0	2	16,764	4	89,801	7	536,014	2	734	49	740,438
長洲町	41	219,043	19	226,914	4	20,845	2	43,887	11	1,887,449	1	78,840	78	2,476,978
玉名有明地域 計	578	2,625,456	61	526,496	69	2,657,596	86	1,245,832	95	12,296,353	78	267,127	967	19,618,860

令和4年度(2022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6年(2024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)	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)	16	202,881	3	20,586	3	93,374	23	249,676	19	1,361,230	5	50,057	69	1,977,804
天草市(旧五和町)	0	0	0	0	0	0	2	13,542	10	898,082	0	0	12	911,624
天草地域 計	16	202,881	3	20,586	3	93,374	25	263,218	29	2,259,312	5	50,057	81	2,889,428

指定地域 合計	3,137	24,108,725	131	2,941,078	604	45,243,752	1,283	17,064,118	542	132,606,409	319	3,914,401	6,016	225,878,483
----------------	--------------	-------------------	------------	------------------	------------	-------------------	--------------	-------------------	------------	--------------------	------------	------------------	--------------	--------------------

令和4年度(2022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6年(2024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)
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	215,112	0	0	0	0	0	0	2	215,112
水俣市	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2,581,343	0	0	6	2,581,343
山鹿市(旧鹿北町)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	222,147	0	0	1	222,147
阿蘇市	83	20,648,412	0	0	2	25,374	0	0	7	2,562,921	1	372	93	23,237,079
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	11,966	0	0	0	0	0	0	1	11,966
南阿蘇村	0	0	0	0	0	0	3	213,122	0	0	0	0	3	213,122
芦北町	1	61,423	0	0	3	84,474	0	0	0	0	0	0	4	145,897
津奈木町	4	286,082	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	286,082
錦町	0	0	0	0	1	19,326	0	0	3	1,159,610	0	0	4	1,178,936
多良木町	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,105,950	0	0	3	1,105,950
相良村	0	0	0	0	1	76,530	0	0	0	0	0	0	1	76,530
山江村	2	878	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	878
あさぎり町	0	0	0	0	0	0	0	0	3	896,351	0	0	3	896,351
指定地域外 合計	90	20,996,795	0	0	10	432,782	4	213,122	23	8,528,322	1	372	125	30,171,393

【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	3,227	45,105,520	131	2,941,078	614	45,676,534	1,287	17,277,240	565	141,134,731	320	3,914,773	6,141	256,049,876
(うち、自噴井戸)	(165)	(1,175,297)	(4)	(12,483)	(0)	(0)	(8)	(81,019)	(8)	(14,047,112)	(23)	(2,171,932)	(208)	(17,486,763)

【参考】 年度毎の地下水採取量用途別比較

令和6年(2024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)
R4年度採取量	3,227	45,105,520	131	2,941,078	614	45,676,534	1,287	17,277,240	565	141,134,731	320	3,914,773	6,141	256,049,876
(うち、自噴井戸)	(165)	(1,175,297)	(4)	(12,483)	(0)	(0)	(8)	(81,019)	(8)	(14,047,112)	(23)	(2,171,932)	(208)	(17,486,763)
R3年度採取量	3,272	45,575,037	138	5,017,824	623	46,507,209	1,285	16,963,948	559	138,215,541	325	3,794,047	6,202	256,073,606
(うち、自噴井戸)	(165)	(1,012,817)	(7)	(14,643)	(0)	(0)	(7)	(64,501)	(8)	(16,460,177)	(23)	(2,240,764)	(210)	(19,792,902)
増減(R4-R3)	-45	-469,517	-7	-2,076,746	-9	-830,675	2	313,292	6	2,919,190	-5	120,726	-61	-23,730
自噴除く増減(R4-R3)	-45	-307,037	-10	-2,078,906	-9	-830,675	3	329,810	6	506,125	-5	51,894	-63	-2,329,869
R2年度採取量	3,326	47,109,762	137	6,943,990	609	46,367,696	1,274	17,100,693	574	139,254,293	353	3,756,562	6,273	260,532,996
(うち、自噴井戸)	(166)	(1,053,529)	(5)	(15,111)	(0)	(0)	(7)	(63,386)	(8)	(12,038,083)	(23)	(2,172,386)	(209)	(15,342,495)
増減(R4-R2)	-99	-2,004,242	-6	-4,002,912	5	-691,162	13	176,547	-9	1,880,438	-33	158,211	-132	-4,483,120
自噴除く増減(R4-R2)	-100	-1,882,474	-7	-4,005,540	5	-691,162	14	194,180	-9	3,889,467	-33	157,757	-133	-2,338,852
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)
増減(R3-H31)	-138	-2,986,253	-6	-3,821,329	9	-636,914	25	-643,583	-12	3,645,881	-37	313,487	-162	-4,128,711
自噴除く増減(R4-H31)	-132	-2,685,972	-7	-3,823,957	9	-636,914	27	-595,942	-12	-192,633	-36	390,152	-154	-7,546,346
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(R3-H30)	-215	-3,280,117	-11	-3,673,363	-1	-2,675,427	3	-1,441,817	-10	2,170,283	-45	475,010	-282	-8,426,431
自噴除く増減(R4-H30)	-210	-3,044,317	-12	-3,675,991	-1	-2,675,427	5	-1,441,469	-10	-1,932,219	-44	571,998	-275	-12,199,505
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(R4-H29)	-311	482,166	-19	-6,434,017	11	-4,688,209	-13	-1,901,482	-11	1,604,757	-49	579,939	-395	-10,356,846
自噴除く増減(R4-H29)	-308	865,390	-20	-6,436,645	11	-4,688,209	-11	-1,901,386	-11	-3,924,569	-48	843,587	-390	-15,242,912