

令和2年度(2020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4年(2022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 <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )
熊本市(旧河内町及び 下記2町を除く)	628	5,633,077	18	541,917	154	6,360,622	519	6,543,435	93	74,367,127	46	511,023	1,458	93,957,201
熊本市(旧城南町)	9	74,273	2	244,800	13	347,760	23	192,613	15	729,553	3	14,535	65	1,603,534
熊本市(旧植木町)	316	4,460,727	0	0	33	526,623	26	156,338	49	2,029,139	91	490,283	515	7,663,110
熊本市 合計	953	10,168,077	20	786,717	200	7,235,005	568	6,892,386	157	77,125,819	140	1,015,841	2,038	103,223,845
山鹿市(旧山鹿市)	43	343,547	0	0	4	153,158	6	73,989	12	3,321,978	1	36,500	66	3,929,172
山鹿市(旧鹿本町)	31	376,239	0	0	5	371,917	22	98,811	22	194,031	8	42,788	88	1,083,786
山鹿市(旧鹿央町)	21	224,136	0	0	5	38,010	11	107,440	2	3,395	15	176,100	54	549,081
山鹿市 合計	95	943,922	0	0	14	563,085	39	280,240	36	3,519,404	24	255,388	208	5,562,039
菊池市(旧菊池市)	33	713,277	0	0	18	510,223	23	137,443	23	2,856,417	5	12,658	102	4,230,018
菊池市(旧七城町)	15	148,028	2	247,968	19	555,855	17	376,067	9	78,458	2	8,158	64	1,414,534
菊池市(旧旭志村)	14	222,002	0	0	6	327,857	9	73,082	9	640,085	0	0	38	1,263,026
菊池市(旧泗水町)	155	1,069,731	0	0	10	964,690	13	186,725	6	1,773,276	12	42,920	196	4,037,342
菊池市 合計	217	2,153,038	2	247,968	53	2,358,625	62	773,317	47	5,348,236	19	63,736	400	10,944,920
宇土市	92	584,717	6	7,290	30	1,351,563	20	253,446	25	2,055,711	12	10,046	185	4,262,773
合志市	131	1,811,246	0	0	27	4,108,631	28	589,724	28	7,584,532	9	53,790	223	14,147,923
大津町	5	50,639	0	0	18	1,547,768	15	189,402	17	3,440,848	1	2	56	5,228,659
菊陽町	49	1,112,867	0	0	31	3,712,962	30	559,270	13	4,527,121	3	27,108	126	9,939,328
西原村	9	162,599	0	0	11	536,184	17	319,312	6	630,254	1	1,369	44	1,649,718
御船町	8	43,787	0	0	8	275,227	17	280,754	9	1,129,995	1	4,932	43	1,734,695
嘉島町	4	4,470	38	5,338,434	14	1,320,277	46	501,265	2	15,791	0	0	104	7,180,237
益城町	50	1,228,655	0	0	16	1,237,978	29	368,266	18	5,254,822	17	1,735,531	130	9,825,252
甲佐町	3	13,550	0	0	10	95,194	12	190,933	5	1,262,142	2	12,573	32	1,574,392
熊本周辺地域 計	1,616	18,277,567	66	6,380,409	432	24,342,499	883	11,198,315	363	111,894,675	229	3,180,316	3,589	175,273,781

令和2年度(2020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4年(2022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 <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )
八代市(旧八代市)	495	1,802,385	0	0	59	18,205,719	171	2,224,544	43	5,732,561	16	168,182	784	28,133,391
八代市(旧千丁町)	88	550,565	0	0	1	7,920	4	27,302	0	0	6	41,104	99	626,891
八代市(旧鏡町)	93	610,931	4	95,880	7	40,278	67	992,601	1	6,570	3	2,093	175	1,748,353
八代市 合計	676	2,963,881	4	95,880	67	18,253,917	242	3,244,447	44	5,739,131	25	211,379	1,058	30,508,635
宇城市(旧松橋町)	24	128,353	0	0	15	395,662	22	202,848	11	37,751	7	64,896	79	829,510
宇城市(旧小川町)	162	717,072	0	0	8	77,856	6	547,910	13	172,850	0	0	189	1,515,688
宇城市 合計	186	845,425	0	0	23	473,518	28	750,758	24	210,601	7	64,896	268	2,345,198
氷川町	145	246,211	0	0	0	0	7	18,234	1	0	3	1,070	156	265,515
八代地域 計	1,007	4,055,517	4	95,880	90	18,727,435	277	4,013,439	69	5,949,732	35	277,345	1,482	33,119,348

【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 <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )
荒尾市	99	1,106,026	2	0	31	1,235,770	27	601,256	40	3,286,848	55	53,125	254	6,283,025
玉名市	364	2,139,535	6	9,174	31	1,474,984	44	512,494	35	6,310,918	16	86,240	496	10,533,345
熊本市(旧河内町)	57	158,398	36	277,560	2	1,584	8	4,430	2	520,089	10	28,861	115	990,922
玉東町	35	224,962	0	0	3	21,186	5	110,143	7	514,115	2	809	52	871,215
長洲町	43	321,319	20	160,165	6	62,339	2	40,740	11	1,759,667	1	78,840	83	2,423,070
玉名有明地域 計	598	3,950,240	64	446,899	73	2,795,863	86	1,269,063	95	12,391,637	84	247,875	1,000	21,101,577

令和2年度(2020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4年(2022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 <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )
天草市(旧本渡市)	16	198,568	3	20,802	3	78,305	22	331,169	20	1,404,614	5	51,026	69	2,084,484
天草市(旧五和町)	1	0	0	0	0	0	2	13,414	10	930,465	0	0	13	943,879
<b>天草地域 計</b>	<b>17</b>	<b>198,568</b>	<b>3</b>	<b>20,802</b>	<b>3</b>	<b>78,305</b>	<b>24</b>	<b>344,583</b>	<b>30</b>	<b>2,335,079</b>	<b>5</b>	<b>51,026</b>	<b>82</b>	<b>3,028,363</b>

<b>指定地域 合計</b>	<b>3,238</b>	<b>26,481,892</b>	<b>137</b>	<b>6,943,990</b>	<b>598</b>	<b>45,944,102</b>	<b>1,270</b>	<b>16,825,400</b>	<b>557</b>	<b>132,571,123</b>	<b>353</b>	<b>3,756,562</b>	<b>6,153</b>	<b>232,523,069</b>
----------------	--------------	-------------------	------------	------------------	------------	-------------------	--------------	-------------------	------------	--------------------	------------	------------------	--------------	--------------------

令和2年度(2020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4年(2022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 <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )
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	201,494	0	0	0	0	0	0	2	201,494
水俣市	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2,779,941	0	0	6	2,779,941
山鹿市(旧鹿北町)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	232,481	0	0	1	232,481
阿蘇市	81	20,399,136	0	0	3	59,308	0	0	7	2,463,414	0	0	91	22,921,858
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	14,650	0	0	0	0	0	0	1	14,650
南阿蘇村	0	0	0	0	0	0	3	275,293	0	0	0	0	3	275,293
芦北町	1	9,100	0	0	3	60,831	0	0	0	0	0	0	4	69,931
津奈木町	4	219,261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	219,261
錦町	0	0	0	0	1	10,759	0	0	3	1,207,334	0	0	4	1,218,093
相良村	0	0	0	0	1	76,552	0	0	0	0	0	0	1	76,552
山江村	2	373	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	373
指定地域外 合計	88	20,627,870	0	0	11	423,594	4	275,293	17	6,683,170	0	0	120	28,009,927

【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 <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )
総合計	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)

【参考】 年度毎の地下水採取量用途別比較

令和4年(2022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 <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )	井戸数 (本)	採取量 (m <sup>3</sup> )
R2年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,326 (166)	47,109,762 (1,053,529)	137 (5)	6,943,990 (15,111)	609 (0)	46,367,696 (0)	1,274 (7)	17,100,693 (63,386)	574 (8)	139,254,293 (12,038,083)	353 (23)	3,756,562 (2,172,386)	6,273 (209)	260,532,996 (15,342,495)
H31年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,365 (159)	48,091,773 (875,016)	137 (5)	6,762,407 (15,111)	605 (0)	46,313,448 (0)	1,262 (6)	17,920,823 (33,378)	577 (8)	137,488,850 (17,885,626)	357 (22)	3,601,286 (2,095,267)	6,303 (200)	260,178,587 (20,904,398)
増減(R2-H31)	-39	-982,011	0	181,583	4	54,248	12	-820,130	-3	1,765,443	-4	155,276	-30	354,409
自噴除く増減(R2-H31)	-46	-1,160,524	0	181,583	4	54,248	11	-850,138	-3	7,612,986	-5	78,157	-39	5,916,312
H30年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,442 (160)	48,385,637 (939,497)	142 (5)	6,614,441 (15,111)	615 (0)	48,351,961 (0)	1,284 (6)	18,719,057 (80,671)	575 (8)	138,964,448 (18,149,614)	365 (22)	3,439,763 (2,074,944)	6,423 (201)	264,476,307 (21,259,837)
増減(R2-H30)	-116	-1,275,875	-5	329,549	-6	-1,984,265	-10	-1,618,364	-1	289,845	-12	316,799	-150	-3,943,311
自噴除く増減(R2-H30)	-122	-1,389,907	-5	329,549	-6	-1,984,265	-11	-1,601,079	-1	6,401,376	-13	219,357	-158	1,974,031
H29年度採取量 (うち、自噴井戸)	3,538 (162)	44,623,354 (792,073)	150 (5)	9,375,095 (15,111)	603 (0)	50,364,743 (0)	1,300 (6)	19,178,722 (80,923)	576 (8)	139,529,974 (19,576,438)	369 (22)	3,334,834 (1,908,284)	6,536 (203)	266,406,722 (22,372,829)
増減(R2-H29)	-212	2,486,408	-13	-2,431,105	6	-3,997,047	-26	-2,078,029	-2	-275,681	-16	421,728	-263	-5,873,726
自噴除く増減(R2-H29)	-216	2,224,952	-13	-2,431,105	6	-3,997,047	-27	-2,060,492	-2	7,262,674	-17	157,626	-269	1,156,608
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)
増減(R2-H28)	-309	4,020,857	-17	-823,680	4	1,128,406	-75	-795,969	-6	-3,861,748	-42	-11,819	-445	-343,953
自噴除く増減(R2-H28)	-309	3,946,730	-17	-812,976	5	1,128,406	-74	-761,146	-6	3,788,735	-37	-110,548	-438	7,179,201
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(R2-H27)	-365	3,114,792	-18	-2,729,034	-3	186,539	-99	-839,712	-7	2,640,977	-55	-567,464	-547	1,806,098
自噴除く増減(R2-H27)	-363	2,608,178	-18	-2,718,330	-2	186,539	-96	-735,715	-7	8,670,165	-50	21,061	-536	8,031,898