

## 令和6年度（2024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8年（2026年）4月現在

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(河内町を除く)	888	8,962,759	16	263,025	198	6,924,217	557	7,512,836	148	78,503,882	118	956,184	1,925	103,122,903
山鹿市(鹿北町、 菊鹿町を除く)	93	1,002,237	0	0	15	541,311	39	296,929	38	4,250,852	23	262,448	208	6,353,777
菊池市	212	1,625,160	2	286,440	63	2,305,599	68	929,068	44	5,318,154	15	49,792	404	10,514,213
宇土市	89	819,600	4	517	31	1,029,335	22	123,683	25	1,960,094	10	11,296	181	3,944,525
合志市	119	1,838,466	0	0	32	4,230,838	30	741,995	29	7,597,778	6	74,001	216	14,483,078
大津町	6	60,630	0	0	20	1,821,741	16	236,016	17	2,851,475	1	2	60	4,969,864
菊陽町	47	886,432	0	0	39	5,746,877	32	492,719	14	5,066,523	2	76	134	12,192,627
西原村	9	152,807	0	0	11	591,359	18	363,248	6	797,534	1	1,321	45	1,906,269
御船町	8	37,870	0	0	9	80,949	20	379,377	7	1,266,828	1	4,590	45	1,769,614
嘉島町	4	2,928	37	698,197	13	1,298,463	49	528,666	3	131,465	0	0	106	2,659,719
益城町	51	1,212,874	2	0	17	1,271,512	32	470,174	18	5,456,646	16	1,756,948	136	10,168,154
甲佐町	3	110	0	0	11	121,748	13	191,384	5	1,247,168	1	5,913	33	1,566,323
<b>熊本周辺地域 計</b>	<b>1,529</b>	<b>16,601,873</b>	<b>61</b>	<b>1,248,179</b>	<b>459</b>	<b>25,963,949</b>	<b>896</b>	<b>12,266,095</b>	<b>354</b>	<b>114,448,399</b>	<b>194</b>	<b>3,122,571</b>	<b>3,493</b>	<b>173,651,066</b>

【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 <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(坂本町、 東陽町、泉町を除く)	655	2,278,693	8	230,976	68	17,828,995	240	2,217,500	43	7,394,526	28	148,227	1,042	30,098,917
宇城市(松橋町、 小川町)	181	889,322	0	0	23	438,792	27	697,437	23	215,962	7	473,040	261	2,714,553
氷川町	112	328,424	0	0	0	0	7	13,012	0	0	4	6,935	123	348,371
<b>八代地域 計</b>	<b>948</b>	<b>3,496,439</b>	<b>8</b>	<b>230,976</b>	<b>91</b>	<b>18,267,787</b>	<b>274</b>	<b>2,927,949</b>	<b>66</b>	<b>7,610,488</b>	<b>39</b>	<b>628,202</b>	<b>1,426</b>	<b>33,161,841</b>

【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	95	1,138,190	2	0	28	803,025	29	548,105	37	3,051,563	46	29,513	237	5,570,396
玉名市	347	1,079,364	6	9,174	33	1,078,317	45	527,355	38	6,204,390	15	77,816	484	8,976,416
熊本市 (旧河内町)	51	166,689	33	274,455	2	1,584	7	10,919	2	468,978	10	31,408	105	954,033
玉東町	32	113,614	0	0	3	82,419	4	107,865	7	524,663	2	796	48	829,357
長洲町	37	134,816	19	176,711	4	21,073	2	42,760	11	1,915,460	1	78,840	74	2,369,660
玉名有明地域 計	562	2,632,673	60	460,340	70	1,986,418	87	1,237,004	95	12,165,054	74	218,373	948	18,699,862

【天草地域】

令和8年(2026年)4月現在

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> )
天草市 (本渡市、五和町)	16	105,712	5	239,586	3	64,329	25	344,746	29	1,769,026	5	82,766	83	2,606,165
天草地域 計	16	105,712	5	239,586	3	64,329	25	344,746	29	1,769,026	5	82,766	83	2,606,165

指定地域 合計	3,055	22,836,697	134	2,179,081	623	46,282,483	1,282	16,775,794	544	135,992,967	312	4,051,912	5,950	228,118,934
---------	-------	------------	-----	-----------	-----	------------	-------	------------	-----	-------------	-----	-----------	-------	-------------

## 令和6年度（2024年度）地下水採取量用途別集計表（指定地域外）

【指定地域外】

令和8年（2026年）4月現在

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> )
八代市（坂本村、東陽町、泉町）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
人吉市	0	0	0	0	2	254,357	0	0	0	0	0	0	2	254,357
水俣市	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2,514,489	0	0	6	2,514,489
山鹿市（鹿北町、菊鹿町）	0	0	0	0	0	0	0	0	1	261,186	0	0	1	261,186
宇城市（松橋町、小川町を除く）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阿蘇市	84	21,080,932	0	0	2	59,702	0	0	7	2,414,277	1	419	94	23,555,330
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	10,548	0	0	0	0	0	0	1	10,548
南阿蘇村	0	0	0	0	0	0	5	224,049	0	0	0	0	5	224,049
芦北町	1	59,321	0	0	3	82,020	0	0	0	0	0	0	4	141,341
津奈木町	4	283,412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	283,412
錦町	0	0	0	0	1	15,028	0	0	3	1,182,125	0	0	4	1,197,153
多良木町	0	0	0	0	0	0	0	0	3	554,814	0	0	3	554,814
相良村	0	0	0	0	1	30,051	0	0	0	0	0	0	1	30,051
山江村	2	859,940	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	859,940
あさぎり町	0	0	0	0	0	0	0	0	3	958,454	0	0	3	958,454
指定地域外 合計	91	22,283,605	0	0	10	451,706	6	224,049	23	7,885,345	1	419	131	30,845,124

## 令和6年度（2024年度）地下水採取量用途別集計表（指定地域＋指定地域外）

【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 <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	3,146	45,120,302	134	2,179,081	633	46,734,189	1,288	16,999,843	567	143,878,312	313	4,052,331	6,081	258,964,058
うち、自噴井戸	162	1,380,291	3	12,483	0	0	8	82,580	8	12,001,360	22	2,193,818	203	15,670,532

## 【参考】年度毎の地下水採取量用途別比較

令和8年（2026年）4月現在

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> )
R6年度採取量	3,146	45,120,302	134	2,179,081	633	46,734,189	1,288	16,999,843	567	143,878,312	313	4,052,331	6,081	258,964,058
うち、自噴井戸	162	1,380,291	3	12,483	0	0	8	82,580	8	12,001,360	22	2,193,818	204	15,670,532
R5年度採取量	3,174	44,556,075	130	2,815,650	631	45,603,058	1,275	17,100,077	569	143,968,499	320	3,833,068	6,099	257,876,427
うち、自噴井戸	163	1,091,275	3	12,483	0	0	8	79,924	8	12,794,563	22	2,179,561	204	16,157,806
増減 (R6-R5)	-28	564,227	4	-636,569	2	1,131,131	13	-100,234	-2	-90,187	-7	219,263	-18	1,087,631
自噴除く増減 (R6-R5)	-1	289,016	0	0	0	0	0	2,656	0	-793,203	0	14,257	0	-487,274
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
増減 (R6-R4)	-81	14,782	3	-761,997	19	1,057,655	1	-277,397	2	2,743,581	-7	137,558	-60	2,914,182
自噴除く増減 (R6-R4)	-3	204,994	-1	0	0	0	0	1,561	0	-2,045,752	-1	21,886	-4	-1,816,231
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 (R6-R3)	-126	-454,735	-4	-2,838,743	10	226,980	3	35,895	8	5,662,771	-12	258,284	-121	2,890,452
自噴除く増減 (R6-R3)	-3	367,474	-4	-2,160	0	0	1	18,079	0	-4,458,817	-1	-46,946	-6	-4,122,370
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 (R6-R2)	-180	-1,989,460	-3	-4,764,909	24	366,493	14	-100,850	-7	4,624,019	-40	295,769	-192	-1,568,938
自噴除く増減 (R6-R2)	-4	326,762	-2	-2,628	0	0	1	19,194	0	-36,723	-1	21,432	-5	328,037
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 (R6-H31)	-219	-2,971,471	-3	-4,583,326	28	420,741	26	-920,980	-10	6,389,462	-44	451,045	-222	-1,214,529
自噴除く増減 (R6-H31)	3	505,275	-2	-2,628	0	0	2	49,202	0	-5,884,266	0	98,551	4	-5,233,866