

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 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(河内町を除く)	821	8,962,759	16	263,025	195	6,924,217	546	7,512,836	146	78,503,882	112	956,184	1,836	103,122,903
山鹿市(鹿北町、 菊鹿町を除く)	85	1,002,237	0	0	15	541,311	38	296,929	39	4,250,852	20	262,448	197	6,353,777
菊池市	172	1,625,160	2	286,440	62	2,305,599	62	929,068	39	5,318,154	11	49,792	348	10,514,213
宇土市	61	819,600	1	517	30	1,029,335	22	123,683	25	1,960,094	7	11,296	146	3,944,525
合志市	98	1,838,466	0	0	32	4,230,838	30	741,995	29	7,597,778	6	74,001	195	14,483,078
大津町	4	60,630	0	0	20	1,821,741	16	236,016	17	2,851,475	1	2	58	4,969,864
菊陽町	41	886,432	0	0	39	5,746,877	31	491,834	14	5,066,523	1	76	126	12,191,742
西原村	9	152,807	0	0	10	591,359	18	363,248	6	797,534	1	1,321	44	1,906,269
御船町	7	37,870	0	0	9	80,949	19	379,377	7	1,266,828	1	4,590	43	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	43	1,212,874	0	0	17	1,271,512	32	470,174	18	5,456,646	14	1,756,948	124	10,168,154
甲佐町	2	110	0	0	11	121,748	12	191,384	5	1,247,168	1	5,913	31	1,566,323
熊本周辺地域 計	1,347	16,601,873	56	1,248,179	453	25,963,949	875	12,265,210	348	114,448,399	175	3,122,571	3,254	173,650,181

【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(坂本町、 東陽町、泉町を除く)	402	2,278,693	5	230,976	64	17,828,995	232	2,217,500	43	7,394,526	23	148,227	769	30,098,917
宇城市(松橋町、 小川町)	130	889,322	0	0	23	438,792	26	697,437	21	215,962	7	473,040	207	2,714,553
氷川町	58	328,424	0	0	0	0	7	13,012	0	0	2	6,935	67	348,371
八代地域 計	590	3,496,439	5	230,976	87	18,267,787	265	2,927,949	64	7,610,488	32	628,202	1,043	33,161,841

【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	76	1,138,190	2	0	27	803,025	28	548,105	35	3,051,563	40	29,513	208	5,570,396
玉名市	228	1,079,364	4	9,174	33	1,078,317	40	527,355	36	6,204,390	13	77,816	354	8,976,416
熊本市 (旧河内町)	48	166,689	29	274,455	2	1,584	7	10,919	2	468,978	9	31,408	97	954,033
玉東町	28	113,614	0	0	3	82,419	4	107,865	7	524,663	2	796	44	829,357
長洲町	33	134,816	18	176,711	3	21,073	1	42,760	11	1,915,460	1	78,840	67	2,369,660
玉名有明地域 計	413	2,632,673	53	460,340	68	1,986,418	80	1,237,004	91	12,165,054	65	218,373	770	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 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 (本渡市、五和町)	16	105,712	4	239,586	3	64,329	25	344,746	29	1,769,026	5	82,766	82	2,606,165
天草地域 計	16	105,712	4	239,586	3	64,329	25	344,746	29	1,769,026	5	82,766	82	2,606,165

指定地域 合計	2,366	22,836,697	118	2,179,081	611	46,282,483	1,245	16,774,909	532	135,992,967	277	4,051,912	5,149	228,118,049
---------	-------	------------	-----	-----------	-----	------------	-------	------------	-----	-------------	-----	-----------	-------	-------------

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 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（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	0	0	0	0	0	0	0	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	3	224,049	0	0	0	0	3	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	3	224,049	23	7,885,345	1	419	128	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 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	2,457	45,120,302	118	2,179,081	621	46,734,189	1,248	16,998,958	555	143,878,312	278	4,052,331	5,277	258,963,173
うち、自噴井戸	162	1,010,271	3	12,483	0	0	8	82,580	8	12,001,360	22	2,193,818	203	15,300,512

【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 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)
R6年度採取量	2,457	45,120,302	118	2,179,081	621	46,734,189	1,248	16,998,958	555	143,878,312	278	4,052,331	5,277	258,963,173
うち、自噴井戸	162	1,010,271	3	12,483	0	0	8	82,580	8	12,001,360	22	2,193,818	204	15,300,512
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)	-717	564,227	-12	-636,569	-10	1,131,131	-27	-101,119	-14	-90,187	-42	219,263	-822	1,086,746
自噴除く増減 (R6-R5)	-1	-81,004	0	0	0	0	0	2,656	0	-793,203	0	14,257	0	-857,294
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)	-770	14,782	-13	-761,997	7	1,057,655	-39	-278,282	-10	2,743,581	-42	137,558	-864	2,913,297
自噴除く増減 (R6-R4)	-3	-165,026	-1	0	0	0	0	1,561	0	-2,045,752	-1	21,886	-4	-2,186,251
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)	-815	-454,735	-20	-2,838,743	-2	226,980	-37	35,010	-4	5,662,771	-47	258,284	-925	2,889,567
自噴除く増減 (R6-R3)	-3	-2,546	-4	-2,160	0	0	1	18,079	0	-4,458,817	-1	-46,946	-6	-4,492,390
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)	-869	-1,989,460	-19	-4,764,909	12	366,493	-26	-101,735	-19	4,624,019	-75	295,769	-996	-1,569,823
自噴除く増減 (R6-R2)	-4	-43,258	-2	-2,628	0	0	1	19,194	0	-36,723	-1	21,432	-5	-41,983
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)	-908	-2,971,471	-19	-4,583,326	16	420,741	-14	-921,865	-22	6,389,462	-79	451,045	-1,026	-1,215,414
自噴除く増減 (R6-H31)	3	135,255	-2	-2,628	0	0	2	49,202	0	-5,884,266	0	98,551	4	-5,603,886