

市町村別単位面積あたり地下水採取量表

		市町村面積 (km ²)	H15		H16		H17		H18	
			地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)
保全	館林市	61	34,534	566	34,630	568	34,888	572	36,863	604
	板倉町	42	6,099	145	5,781	138	6,526	155	6,211	148
	明和町	20	20,101	1,005	20,455	1,023	20,323	1,016	22,123	1,106
	千代田町	22	6,975	317	7,296	332	7,353	334	7,542	343
	邑楽町	31	7,096	229	7,219	233	9,175	296	9,425	304
観測	太田市(旧藪塚本町を除く)	155	72,923	470	77,441	500	69,274	447	67,792	437
	大泉町	18	17,586	977	19,490	1,083	21,205	1,178	20,293	1,127
伊勢崎 佐波	伊勢崎市(旧赤堀町を除く)	115	111,285	968	86,488	752	113,436	986	115,364	1,003
	太田市(旧藪塚本町)	21	649	31	19,811	943	2,641	126	800	38
	玉村町	26	19,811	762	30,907	1,189	17,600	677	18,710	720
前橋 高崎	前橋市(旧前橋市)	147	94,995	646	92,849	632	87,915	598	86,184	586
	高崎市(旧高崎市)	111	36,852	332	38,466	347	36,156	326	35,414	319
		市町村面積	H19		H20		H21		H22	
			地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)
保全	館林市	61	36,079	591	35,499	582	35,600	584	37,249	611
	板倉町	42	5,296	126	5,786	138	7,214	172	6,775	161
	明和町	20	24,578	1,229	25,151	1,258	22,370	1,118	23,956	1,198
	千代田町	22	7,668	349	7,685	349	7,589	345	6,896	313
	邑楽町	31	9,704	313	9,882	319	7,822	252	8,293	268
観測	太田市(旧藪塚本町を除く)	155	65,104	420	63,153	407	59,984	387	59,959	387
	大泉町	18	21,603	1,200	22,871	1,271	17,208	956	19,121	1,062
伊勢崎 佐波	伊勢崎市(旧赤堀町を除く)	115	112,474	978	110,332	959	92,619	805	97,041	844
	太田市(旧藪塚本町)	21	759	36	674	32	633	30	630	30
	玉村町	26	18,515	712	17,863	687	17,945	690	18,414	708
前橋 高崎	前橋市(旧前橋市)	147	85,751	583	83,718	570	82,438	561	81,334	553
	高崎市(旧高崎市)	111	35,830	323	26,748	241	21,658	195	29,890	269
		市町村面積	H23		H24		H25		H26	
			地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)
保全	館林市	61	35,567	583	38,690	634	36,477	598	36,860	604
	板倉町	42	6,767	161	5,022	120	5,304	126	5,890	140
	明和町	20	23,956	1,198	22,932	1,147	23,334	1,167	22,663	1,133
	千代田町	22	6,896	313	7,405	337	7,022	319	7,079	322
	邑楽町	31	8,293	268	7,921	256	8,167	263	9,244	298
観測	太田市(旧藪塚本町を除く)	155	59,937	387	61,775	399	62,296	402	58,211	376
	大泉町	18	18,756	1,042	18,332	1,018	16,323	907	17,090	949
伊勢崎 佐波	伊勢崎市(旧赤堀町を除く)	115	96,293	837	97,403	847	99,847	868	97,855	851
	太田市(旧藪塚本町)	21	597	28	671	32	608	29	679	32
	玉村町	26	18,137	698	18,578	715	18,334	705	18,321	705
前橋 高崎	前橋市(旧前橋市)	147	80,595	548	82,912	564	82,096	558	77,433	527
	高崎市(旧高崎市)	111	29,890	269	31,899	287	34,184	308	31,734	286
		市町村面積	H27		H28		H29		H30	
			地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)	地下水 採取量 (m ³ /日)	単位面積あ たり採取量 (m ³ /日・km ²)
保全	館林市	61	36,518	599	39,674	650	42,175	691	40,805	669
	板倉町	42	1,658	39	4,512	107	5,734	137	7,142	170
	明和町	20	21,225	1,061	19,918	996	19,764	988	20,121	1,006
	千代田町	22	7,014	319	7,455	339	7,452	339	8,027	365
	邑楽町	31	8,932	288	8,342	269	7,762	250	8,189	264
観測	太田市(旧藪塚本町を除く)	155	42,340	273	58,997	381	57,203	369	56,271	363
	大泉町	18	16,104	895	14,630	813	14,767	820	16,005	889
伊勢崎 佐波	伊勢崎市(旧赤堀町を除く)	115	90,570	788	87,674	762	92,444	804	89,052	774
	太田市(旧藪塚本町)	21	367	17	784	37	584	28	611	29
	玉村町	26	19,142	736	16,942	652	17,597	677	17,581	676
前橋 高崎	前橋市(旧前橋市)	147	70,956	483	63,570	432	72,227	491	68,526	466
	高崎市(旧高崎市)	111	30,301	273	31,356	282	31,663	285	33,334	300