

地盤沈下の概況について 正誤表（令和5年2月27日）

※下線赤字部分が訂正箇所です。

訂正箇所	誤	正												
P.2 表1	表1 年度ごとの最大沈下量・沈下面積・沈下体積・地下水採取量の推移						表1 年度ごとの最大沈下量・沈下面積・沈下体積・地下水採取量の推移							
	地区	項目	H29	H30	R1	R2	R3	地区	項目	H29	H30	R1	R2	R3
	佐賀地区	最大沈下量 (mm)	11.2	10.9	4.1	4.8	20.8	佐賀地区	最大沈下量 (mm)	11.2	10.9	4.1	4.8	20.8
		1cm以上沈下面積 (km ²)	0.5	0.1	—	—	16.1		1cm以上沈下面積 (km ²)	0.5	0.1	—	—	16.1
		地下水採取量 (万m ³)	205	213	200	206	344		地下水採取量 (万m ³)	205	214	201	200	201
	白石地区	最大沈下量 (mm)	11.8	14.1	8.7	12.1	34.7	白石地区	最大沈下量 (mm)	11.8	14.1	8.7	12.1	34.7
		1cm以上沈下面積 (km ²)	0.4	0.2	—	0.1	8.7		1cm以上沈下面積 (km ²)	0.4	0.2	—	0.1	8.7
		地下水採取量 (万m ³)	42	39	37	35	37		地下水採取量 (万m ³)	42	39	37	35	37
	両地区	最大沈下量 (mm)	11.8	14.1	8.7	12.1	34.7	両地区	最大沈下量 (mm)	11.8	14.1	8.7	12.1	34.7
		1cm以上沈下面積 (km ²)	0.9	0.3	—	0.1	24.8		1cm以上沈下面積 (km ²)	0.9	0.3	—	0.1	24.8
		地下水採取量 (万m ³)	246	252	237	240	381		地下水採取量 (万m ³)	246	252	237	235	238
	※ 沈下面積については、四捨五入のうえ0.1km ² 単位で表示。 沈下面積=0km ² は「—」と表示。							※ 沈下面積については、四捨五入のうえ0.1km ² 単位で表示。 沈下面積=0km ² は「—」と表示。						

表 1 1 年度ごとの地下水採取量の推移 (単位/千m³)

地区	用 途	H29	H30	R1	R2	R3
佐賀地区	工業用	1,860	1,956	1,861	1,912	1,867
	建築物用	183	175	140	142	1,567
	水道用	2	3	3	2	4
	農業用	0	0	0	0	0
	小 計	2,046	2,134	2,004	2,055	3,438
白石地区	工業用	35	35	56	56	63
	建築物用	54	80	78	92	86
	水道用	2	2	2	2	1
	農業用	327	265	231	198	218
	小 計	418	385	367	348	369
両地区計	工業用	1,895	1,991	1,917	1,968	1,930
	建築物用	237	255	218	234	1,653
	水道用	4	5	5	4	6
	農業用	327	268	231	198	218
	合 計	2,464	2,519	2,371	2,403	3,807

※1 揚水機の吐出口断面積の合計が21cm²を超える揚水施設及び特例承認を受けた揚水施設を有する事業場を対象としている。両地区計の数値は、四捨五入の関係で合わない場合がある。

※2 表中用途は次の例による。

- 工業用：ボイラー、原料処理・洗浄、冷却等
- 建築物用：冷暖房、浴場、便所、プール、飲用、養殖魚用、雑用等
- 水道用：上水道用
- 農業用：かんがい用、施設栽培用、海苔用等

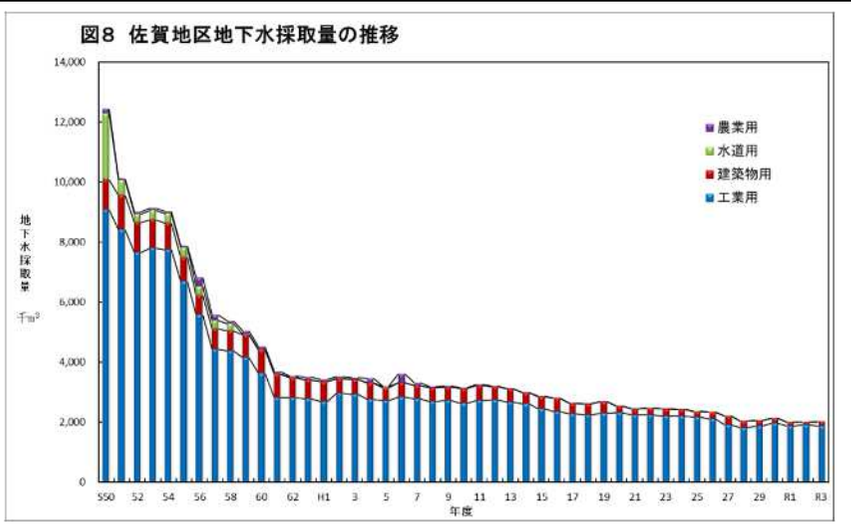
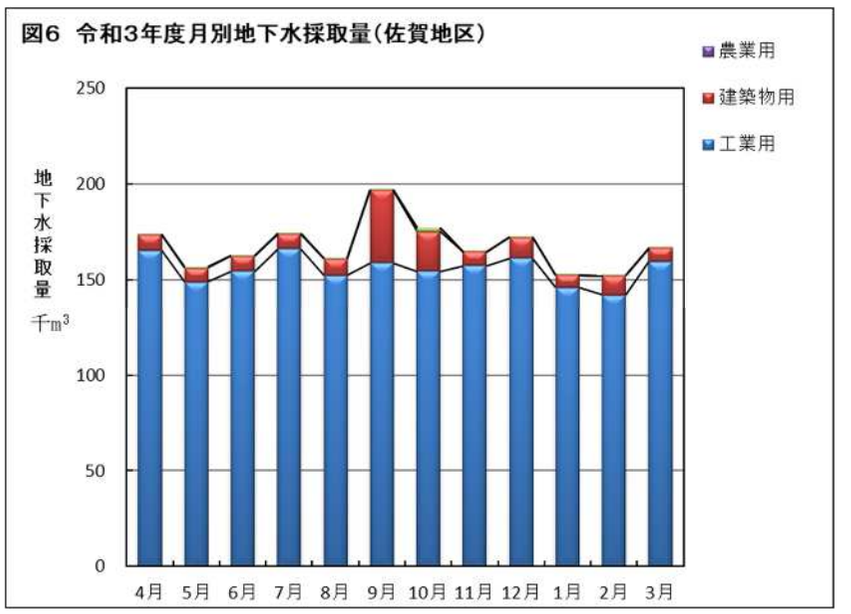
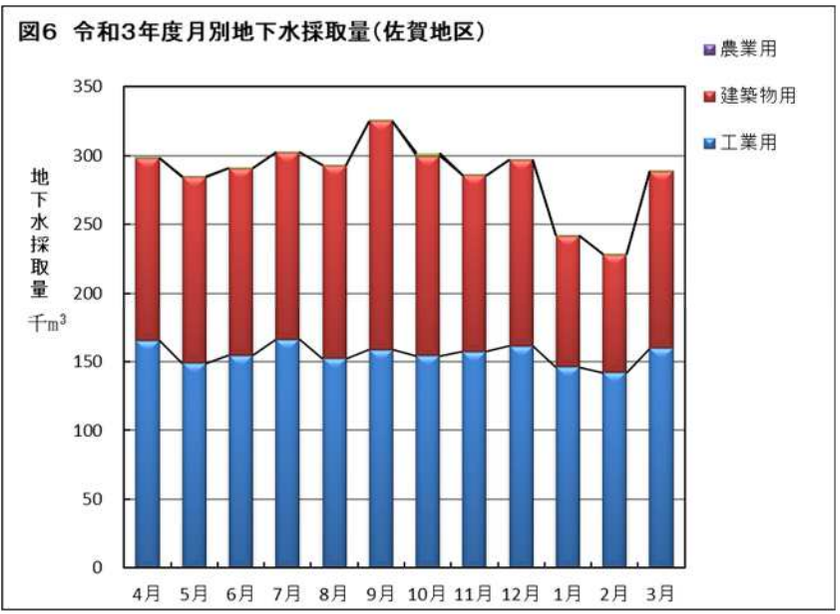
表 1 1 年度ごとの地下水採取量の推移 (単位/千m³)

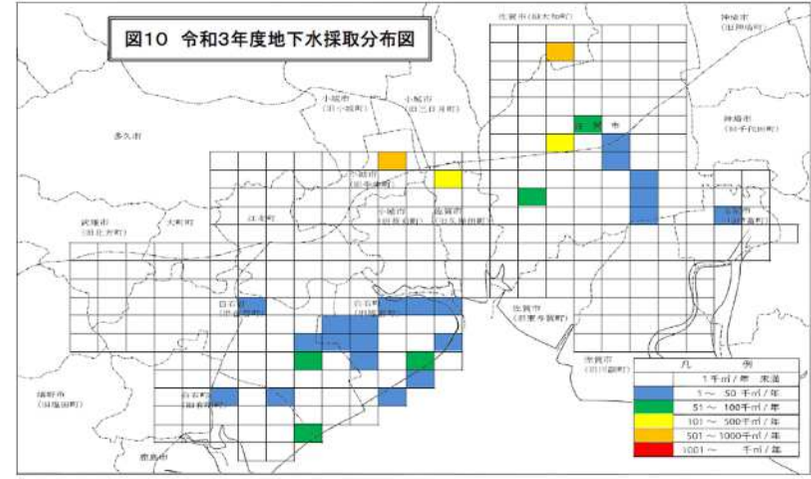
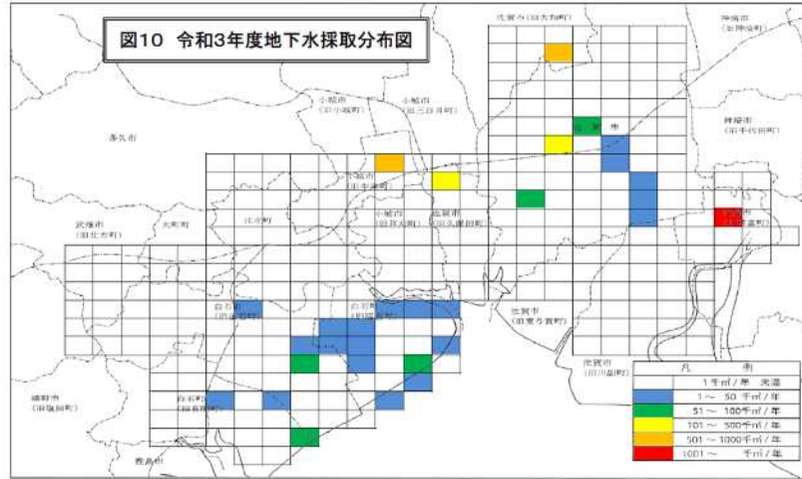
地区	用 途	H29	H30	R1	R2	R3
佐賀地区	工業用	1,860	1,956	1,861	1,909	1,867
	建築物用	184	176	141	85	140
	水道用	2	3	3	2	4
	農業用	0	0	0	0	0
	小 計	2,047	2,135	2,005	1,996	2,011
白石地区	工業用	35	35	56	62	63
	建築物用	54	80	78	92	86
	水道用	2	2	2	2	1
	農業用	327	265	231	198	218
	小 計	418	385	367	354	369
両地区計	工業用	1,895	1,991	1,917	1,971	1,930
	建築物用	238	256	219	177	226
	水道用	4	5	4	3	6
	農業用	327	268	231	198	218
	合 計	2,465	2,520	2,372	2,350	2,379

※1 揚水機の吐出口断面積の合計が21cm²を超える揚水施設及び特例承認を受けた揚水施設を有する事業場を対象としている。両地区計の数値は、四捨五入の関係で合わない場合がある。

※2 表中用途は次の例による。

- 工業用：ボイラー、原料処理・洗浄、冷却等
- 建築物用：冷暖房、浴場、便所、プール、飲用、養殖魚用、雑用等
- 水道用：上水道用
- 農業用：かんがい用、施設栽培用、海苔用等





4 地下水採取量調査

(1) 令和3年度用途別地下水採取量

単位：千m³

地区	市町名	工業用	建築物用	水道用	農業用	計
佐賀地区	佐賀市	882	1,567	4	0	2,453
	小城市	985	0	0	0	985
	地区計	1,867	1,567	4	0	3,438
白石地区	武雄市	0	0	0	0	0
	大町町	0	0	0	0	0
	江北町	0	0	0	0	0
	白石町	63	86	1	218	369
	地区計	63	86	1	218	369
両地区計	1,930	1,653	6	218	3,807	

※ 揚水機の吐出口の断面積の合計が21c m²を超える揚水施設及び特例承認を受けた施設を有する事業所を対象としている。
 ※ 小数点第1位を四捨五入して表示。

(2) 令和3年度月別地下水採取量（市町別）

単位：千m³

地区	市町名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
佐賀地区	佐賀市	209	211	212	217	220	243	220	197	209	165	149	201	2,453
	小城市	90	74	79	85	73	82	82	89	88	77	79	88	985
	地区計	298	285	291	303	293	325	302	286	297	242	228	289	3,438
白石地区	武雄市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大町町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	江北町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	白石町	20	27	36	34	75	33	60	20	18	16	13	18	369
	地区計	20	27	36	34	75	33	60	20	18	16	13	18	369
両地区計	318	312	327	336	368	358	362	305	315	258	241	307	3,807	

※ 揚水機の吐出口の断面積の合計が21c m²を超える揚水施設及び特例承認を受けた施設を有する事業所を対象としている。
 ※ 小数点第1位を四捨五入して表示。

(3) 令和3年度月別地下水採取量（用途別）

単位：千m³

地区	用途別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
佐賀地区	工業用	165	149	155	166	152	159	154	157	161	146	142	160	1,867
	建築物用	133	136	136	136	141	166	145	128	136	96	86	129	1,567
	水道用	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4
	農業用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地区計	298	285	291	303	293	325	302	286	297	242	228	289	3,438
白石地区	工業用	6	5	6	6	5	6	6	5	5	4	4	5	63
	建築物用	3	11	7	5	42	5	2	2	2	3	2	2	86
	水道用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	農業用	12	12	23	23	28	21	51	12	10	10	7	11	218
	地区計	20	27	36	34	75	33	60	20	18	16	13	18	369
両地区計	318	312	327	336	368	358	362	305	315	258	241	307	3,807	

※ 揚水機の吐出口の断面積の合計が21c m²を超える揚水施設及び特例承認を受けた施設を有する事業所を対象としている。
 ※ 小数点第1位を四捨五入して表示。

4 地下水採取量調査

(1) 令和3年度用途別地下水採取量

単位：千m³

地区	市町名	工業用	建築物用	水道用	農業用	計
佐賀地区	佐賀市	882	140	4	0	1,026
	小城市	985	0	0	0	985
	地区計	1,867	140	4	0	2,011
白石地区	武雄市	0	0	0	0	0
	大町町	0	0	0	0	0
	江北町	0	0	0	0	0
	白石町	63	86	1	218	369
	地区計	63	86	1	218	369
両地区計	1,930	226	6	218	2,379	

※ 揚水機の吐出口の断面積の合計が21c m²を超える揚水施設及び特例承認を受けた施設を有する事業所を対象としている。
 ※ 小数点第1位を四捨五入して表示。

(2) 令和3年度月別地下水採取量（市町別）

単位：千m³

地区	市町名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
佐賀地区	佐賀市	84	83	84	89	88	115	95	76	85	76	74	79	1,026
	小城市	90	74	79	85	73	82	82	89	88	77	79	88	985
	地区計	174	157	163	174	161	197	177	165	172	153	152	167	2,011
白石地区	武雄市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大町町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	江北町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	白石町	20	27	36	34	75	33	60	20	18	16	13	18	369
	地区計	20	27	36	34	75	33	60	20	18	16	13	18	369
両地区計	194	184	198	208	236	229	237	184	190	169	165	185	2,379	

※ 揚水機の吐出口の断面積の合計が21c m²を超える揚水施設及び特例承認を受けた施設を有する事業所を対象としている。
 ※ 小数点第1位を四捨五入して表示。

(3) 令和3年度月別地下水採取量（用途別）

単位：千m³

地区	用途別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
佐賀地区	工業用	165	149	155	166	152	159	154	157	161	146	142	160	1,867
	建築物用	8	7	8	8	9	38	21	7	11	6	10	7	140
	水道用	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4
	農業用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地区計	174	157	163	174	161	197	177	165	172	153	152	167	2,011
白石地区	工業用	6	5	6	6	5	6	6	5	5	4	4	5	63
	建築物用	3	11	7	5	42	5	2	2	2	3	2	2	86
	水道用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	農業用	12	12	23	23	28	21	51	12	10	10	7	11	218
	地区計	20	27	36	34	75	33	60	20	18	16	13	18	369
両地区計	194	184	198	208	236	229	237	184	190	169	165	185	2,379	

※ 揚水機の吐出口の断面積の合計が21c m²を超える揚水施設及び特例承認を受けた施設を有する事業所を対象としている。
 ※ 小数点第1位を四捨五入して表示。