

表1 2006年春季(4~5月)地下水分析結果一覽表

地点番号	地区	深度(m)	採水日	DPAA	PAA	PMAA
65	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
65	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
65	B	30	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
65	B	35	4月26日	1	N.D.	N.D.
66	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
66	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
66	B	30	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
57	B	10	4月26日	N.D.	1	N.D.
57	B	20	4月26日	1	4	N.D.
57	B	30	4月26日	9	16	N.D.
64	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
64	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
64	B	30	4月26日	57	11	N.D.
173	B	10	4月26日	N.D.	2	N.D.
173	B	20	4月26日	46	43	N.D.
173	B	29	4月26日	760	26	N.D.
190	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
172	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
172	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
172	B	30	4月26日	51	3	N.D.
188	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
169	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
169	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
169	B	30	4月26日	57	3	N.D.
189	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
67	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
67	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
67	B	30	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
170	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
170	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
170	B	30	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
166	B	10	4月26日	170	71	N.D.
166	B	20	4月26日	210	48	N.D.
166	B	30	4月26日	340	22	N.D.
187	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
58	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
58	B	20	4月26日	N.D.	2	N.D.
58	B	28	4月26日	44	34	N.D.
171	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
171	B	20	4月26日	2	N.D.	N.D.
171	B	30	4月26日	340	14	N.D.
54	B	10	4月26日	1	N.D.	N.D.
54	B	20	4月26日	2	N.D.	N.D.
54	B	30	4月26日	44	N.D.	N.D.
191	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
168	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
168	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
168	B	29	4月26日	200	4	N.D.
165	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
165	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
165	B	30	4月26日	32	N.D.	N.D.
167	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
167	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
167	B	30	4月26日	350	6	N.D.
162	B	10	4月26日	47	4	N.D.
162	B	20	4月26日	70	5	N.D.
162	B	30	4月26日	270	24	N.D.
63	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
63	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
63	B	30	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
192	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
163	B	10	4月26日	1	N.D.	N.D.
163	B	20	4月26日	N.D.	26	N.D.
163	B	30	4月26日	430	16	N.D.
164	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
164	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
164	B	30	4月26日	350	9	N.D.
62	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
62	B	20	4月26日	N.D.	5	N.D.
62	B	30	4月26日	250	54	N.D.
60	B	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
60	B	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
60	B	29	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
59	B	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
59	B	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
59	B	30	4月26日	63	46	N.D.
195	B	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
195	B	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
195	B	27	4月28日	N.D.	1	N.D.
196	B	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
196	B	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
196	B	29	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
61	B	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
61	B	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
61	B	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
193	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
193	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
193	M	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
174	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
174	M	20	4月28日	N.D.	1	N.D.
174	M	30	4月28日	31	58	N.D.
175	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
175	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
175	M	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
55	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
55	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
55	M	30	4月28日	3	2	N.D.
55	M	36	4月28日	3	3	N.D.
194	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
194	M	20	4月28日	N.D.	2	N.D.
194	M	30	4月28日	2	19	N.D.
194	M	40	4月28日	6	27	N.D.
178	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
178	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
178	M	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
177	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
177	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
177	M	30	4月28日	41	110	N.D.
176	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
176	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
176	M	30	4月28日	7	31	N.D.
179	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
179	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
179	M	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
56	M	10	4月28日	N.D.	4	N.D.
56	M	20	4月28日	N.D.	4	N.D.
56	M	30	4月28日	16	68	N.D.
197	M	10	5月1日	N.D.	N.D.	N.D.
197	M	20	5月1日	N.D.	N.D.	N.D.
197	M	25	5月1日	N.D.	N.D.	N.D.
199	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
199	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
199	M	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
181	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
181	M	20	4月28日	42	56	N.D.
181	M	30	4月28日	180	70	N.D.
180	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
180	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
180	M	30	4月28日	N.D.	73	N.D.

地点番号	地区	深度(m)	採水日	DPAA	PAA	PMAA
198	M	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
198	M	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
198	M	28	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
48	A	10	5月1日	N.D.	N.D.	N.D.
48	A	20	5月1日	N.D.	N.D.	N.D.
48	A	30	5月1日	N.D.	16	N.D.
48	A	37	5月1日	9	28	N.D.
50	A	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
50	A	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
50	A	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
30	A	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
30	A	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
30	A	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
27	A	10	4月26日	4	N.D.	N.D.
27	A	20	4月26日	190	5	N.D.
27	A	30	4月26日	1900	35	N.D.
27	A	37	4月26日	3100	50	N.D.
155	A	10	4月26日	8	N.D.	N.D.
155	A	20	4月26日	10	N.D.	N.D.
155	A	30	4月26日	5700	51	N.D.
47	A	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
47	A	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
47	A	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
49	A	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
49	A	20	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
49	A	30	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
156	A	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
156	A	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
156	A	30	4月26日	37	N.D.	N.D.
40	A	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
40	A	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
40	A	30	4月26日	11	N.D.	N.D.
79	A	10	4月26日	6	N.D.	N.D.
79	A	20	4月26日	8	N.D.	N.D.
79	A	30	4月26日	3300	68	N.D.
39	A	10	4月26日	4	N.D.	N.D.
39	A	20	4月26日	180	1	N.D.
39	A	30	4月26日	17000	260	N.D.
158	A	10	5月1日	N.D.	N.D.	N.D.
158	A	20	5月1日	1	N.D.	N.D.
158	A	30	5月1日	3	N.D.	N.D.
6	A	10	4月26日	1	N.D.	N.D.
6	A	20	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
6	A	29	4月26日	N.D.	85	N.D.
34	A	10	5月1日	4	170	N.D.
34	A	20	5月1日	7800	640	N.D.
34	A	30	5月1日	15000	700	N.D.
42	A	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
42	A	20	4月26日	13	4	N.D.
42	A	29	4月26日	590	13	N.D.
7	A	10	5月1日	N.D.	3	N.D.
7	A	20	5月1日	N.D.	3	N.D.
7	A	30	5月1日	230	610	N.D.
38	A	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
38	A	20	4月26日	N.D.	1	N.D.
38	A	30	4月26日	560	91	N.D.
24	A	10	5月1日	31	2	N.D.
24	A	20	5月1日	650	15	N.D.
24	A	30	5月1日	1200	28	N.D.
20	A	10	5月1日	1	1	N.D.
20	A	17	5月1日	N.D.	N.D.	N.D.
70	A	10	4月26日	N.D.	3	N.D.
70	A	20	4月26日	N.D.	3	N.D.
70	A	30	4月26日	360	250	N.D.
8	A	10	4月28日	N.D.	19	N.D.
8	A	20	4月28日	N.D.	7	N.D.
8	A	30	4月28日	180	490	N.D.
89	A	10	5月1日	75	9	N.D.
89	A	20	5月1日	340	980	N.D.
89	A	30	5月1日	4700	210	N.D.
25	A	10	5月1日	35	1	N.D.
25	A	17	5月1日	2	N.D.	N.D.
68	A	10	4月28日	3	17	N.D.
68	A	20	4月28日	N.D.	2	N.D.
68	A	30	4月28日	680	770	N.D.
13	A	10	4月28日	N.D.	6	N.D.
13	A	20	4月28日	N.D.	41	N.D.
13	A	30	4月28日	1200	380	N.D.
74	A	10	4月26日	N.D.	N.D.	N.D.
74	A	20	4月26日	1	1	N.D.
74	A	30	4月26日	1000	800	N.D.
160	A	10	4月28日	N.D.	5	N.D.
160	A	20	4月28日	N.D.	20	N.D.
160	A	30	4月28日	640	720	N.D.
35	A	10	5月1日	N.D.	2	N.D.
35	A	20	5月1日	N.D.	120	N.D.
35	A	30	5月1日	13	210	N.D.
37	A	10	4月28日	N.D.	2	N.D.
37	A	20	4月28日	1	69	N.D.
37	A	30	4月28日	3200	110	N.D.
71	A	10	4月28日	N.D.	N.D.	N.D.
71	A	20	4月28日	N.D.	15	N.D.
71	A	30	4月28日	1900	1200	N.D.
72	A	10	4月28日	N.D.	14	N.D.
72	A	20	4月28日	N.D.	690	N.D.
72	A	30	4月28日	2400	570	N.D.
73	A	10	4月28日	N.D.	1	N.D.
73	A	20	4月28日	N.D.	5	N.D.
73	A	30	4月28日	1900	51	

図5 2006年春季(4~5月)A井戸周辺地下水DPAA汚染状況図

単位: ppb(ヒ素換算値)

