

四日市市内山町事案モニタリング結果

環境基準 (単位:mg/L)	ジ'ク00メ'ク	1,2-ジ'ク00I'ク	c-1,2-ジ'ク00I'ク	ハ'ンセ'ン	硝酸・亜硝酸性窒素	ふ'つ素	ほう素	硫化水素
	0.02	0.004	0.04	0.01	10	0.8	1	-

B-1(周辺地下水)

調査年月日	ジ'ク00メ'ク	1,2-ジ'ク00I'ク	c-1,2-ジ'ク00I'ク	ハ'ンセ'ン	硝酸・亜硝酸性窒素	ふ'つ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	<0.06	<0.08	<0.05	
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	<0.06	<0.08	<0.05	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	<0.06	<0.08	<0.05	
H19.2.15	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	<0.06	<0.08	<0.05	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.03	0.15	<0.02	
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.03	0.14	<0.02	
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.21	0.35	0.15	
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.04	0.17	<0.02	

B-2(周辺地下水)

調査年月日	ジ'ク00メ'ク	1,2-ジ'ク00I'ク	c-1,2-ジ'ク00I'ク	ハ'ンセ'ン	硝酸・亜硝酸性窒素	ふ'つ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1	<0.002	<0.0004	0.005	0.001	0.61	0.08	0.09	
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.35	0.10	0.23	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	2.4	<0.08	0.28	
H19.2.15	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.9	<0.08	0.30	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	2.3	0.23	0.31	<0.002
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.7	0.24	0.47	<0.002
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	2.2	0.18	0.42	<0.002
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	2.3	0.21	0.33	<0.002

B-3(周辺地下水)

調査年月日	ジ'ク00メ'ク	1,2-ジ'ク00I'ク	c-1,2-ジ'ク00I'ク	ハ'ンセ'ン	硝酸・亜硝酸性窒素	ふ'つ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.8	<0.08	0.08	
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	3.3	<0.08	0.07	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	4.6	<0.08	0.06	
H19.2.15	<0.002	0.0005	<0.004	<0.001	1.7	<0.08	0.07	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.5	0.17	0.06	
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	2.7	0.13	0.05	
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	2.6	0.16	0.16	
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.0	0.18	0.07	

B-4(周辺地下水)

調査年月日	ジ'ク00メ'ク	1,2-ジ'ク00I'ク	c-1,2-ジ'ク00I'ク	ハ'ンセ'ン	硝酸・亜硝酸性窒素	ふ'つ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1								
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.23	<0.08	<0.05	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.78	<0.08	0.05	
H19.2.15	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.77	<0.08	0.11	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.2	0.16	0.08	
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.24	0.19	0.09	
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.69	0.16	0.23	
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.9	0.17	0.12	

b-5(埋立区域地下水)

調査年月日	ジ'ク00メ'ク	1,2-ジ'ク00I'ク	c-1,2-ジ'ク00I'ク	ハ'ンセ'ン	硝酸・亜硝酸性窒素	ふ'つ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.9	<0.08	0.57	
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.3	<0.08	0.13	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	0.001	0.29	<0.08	0.21	
H19.2.15	<0.002	<0.0004	<0.004	0.001	0.78	<0.08	2.4	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	1.2	0.21	2.2	
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	0.002	0.30	0.36	3.0	
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.27	0.26	2.5	
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	0.4	0.24	1.9	

四日市市内山町事案モニタリング結果

s-2-1(周辺浸出水)

調査年月日	メタン	1,2-ジメチル	c-1,2-ジメチル	アンモニア	硝酸・亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	8.7	<0.08	0.39	
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	11	<0.08	<0.05	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	13	<0.08	0.09	
H19.2.15	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	13	<0.08	0.09	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	10	0.23	0.15	
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	10	0.18	0.03	
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	12	0.27	0.05	
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	15	0.24	0.05	

s-5(周辺浸出水)

調査年月日	メタン	1,2-ジメチル	c-1,2-ジメチル	アンモニア	硝酸・亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	6.3	<0.08	0.15	
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	6.8	<0.08	<0.05	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	8.9	<0.08	<0.05	
H19.2.15	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	9.0	<0.08	<0.05	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	11	0.15	<0.02	<0.005
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	4.7	0.20	<0.02	<0.002
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	5.7	0.30	0.05	<0.002
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	3.8	0.26	0.03	<0.002

s-4(周辺河川水)

調査年月日	メタン	1,2-ジメチル	c-1,2-ジメチル	アンモニア	硝酸・亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	硫化水素
H18.6.28-7.1	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	10	<0.08	0.16	
H18.8.17	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	12	<0.08	<0.05	
H18.11.29	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	12	<0.08	<0.05	
H19.2.15	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	12	<0.08	<0.05	
H19.6.18-22	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	3.8	0.31	0.02	<0.005
H19.8.6-10	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	10	0.18	<0.02	<0.002
H19.11.6-7	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	11	0.19	<0.02	<0.002
H20.2.19	<0.002	<0.0004	<0.004	<0.001	13	0.20	<0.02	<0.002

●発生ガス(硫化水素) (単位:ppm)

調査年月日	観測井戸孔内					敷地境界
	b-1	b-2	b-3	b-4	b-6	B-2
H18.6.29	340	130	3,200	9,600	57	
H18.7.28						<0.002
H18.8.17	290	100	2,800	13,000	61	<0.002
H18.11.29	260	64	1,800	12,000	45	
H19.2.15	290	110	2,100	12,000	66	
H19.6.22	330	14	3,500	32,000	10	
H19.8.10	240	12	4,900	10,000	13	
H19.11.9	140	10	2,300	18,000	7.0	
H20.2.7	160	84	480	7,500	17	<0.002

●発生ガス(メタン) (単位:%)

調査年月日	b-1	b-2	b-3	b-4	b-6
H18.6.29	38	58	53	57	51
H18.8.17	35	56	55	52	47
H18.11.29	46	57	59	54	48
H19.2.15	50	52	58	59	56
H19.6.22	53	70	95	84	71
H19.8.10	37	64	64	60	64
H19.11.9	43	57	57	62	66
H20.2.7	40	57	59	65	65