

2. 調査箇所図・調査結果【自然由来土壌汚染】



砒素及びその化合物(単位:mg/L)

深度\地点	①	②	③	④	⑤	⑥
1m	0.003	0.006	ND	ND	ND	ND
2m	0.004	ND	0.014	0.014	ND	0.003
3m	ND	0.005	0.001	0.005	0.005	ND
4m	0.014	ND	0.002	0.002	0.005	0.013
5m	0.011	0.03	0.002	ND	0.01	0.012
6m	0.002	0.003	0.003	0.01	0.009	0.006
7m	0.019	0.009	0.038	0.087	0.064	0.045
8m	0.058	0.01	0.073	0.094	0.1	0.08
9m	0.062	0.015	0.11	0.14	0.12	0.083
10m	0.11	0.07	0.1	0.12	0.065	0.09
定量下限値	0.001					
基準値	0.01					

ふっ素及びその化合物(単位:mg/L)

深度\地点	①	②	③	④	⑤	⑥
1m	1.5	0.17	0.36	0.14	0.34	0.51
2m	0.67	1.3	0.56	0.43	0.32	0.27
3m	0.28	0.85	0.28	0.13	0.36	0.33
4m	0.41	0.57	0.14	0.13	0.19	0.27
5m	0.32	1.1	0.09	0.12	0.28	0.2
6m	0.23	0.88	ND	0.68	0.48	0.34
7m	0.63	0.27	0.67	0.86	0.83	0.57
8m	1.1	0.38	1.1	1.1	1	0.98
9m	1.3	0.6	1.3	1.3	1.1	0.99
10m	1.5	1.0	1.4	1.5	1.2	1.2
定量下限値	0.08					
基準値	0.8					

ほう素及びその化合物(単位:mg/L)

深度\地点	①	②	③	④	⑤	⑥
1m	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2m	ND	ND	0.1	ND	ND	ND
3m	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4m	0.1	ND	ND	ND	ND	0.1
5m	ND	ND	ND	ND	0.4	ND
6m	0.1	0.1	ND	1	0.2	0.2
7m	0.5	ND	0.7	0.8	0.6	0.3
8m	0.9	0.1	0.9	1	0.8	0.7
9m	1.1	0.2	1	1	0.8	0.7
10m	1.3	0.8	0.9	1.1	0.8	0.9
定量下限値	0.1					
基準値	1					