

地点名	地盤高 (A.P. m)	旧地表面土壌ガス調査				備考
		ガス分析 ベンゼン [vol ppm]	ガス採取 ガス採取 (GL- m)	ガス採取 深度 (GL- m)	ボーリング工 コーン 貫入量 (m)	
G5051	6.45	-	-	-	-	調査対象外
G5052	6.50	-	-	-	-	調査対象外
G5053	6.46	-	採取不能	2.5	0.5	2.0
G5054	6.40	<0.05	1	2.4	0.5	1.9
G5055	6.45	<0.05	1	2.0	0.5	1.5
G5056	6.48	水位あり	1	2.5	0.5	2.0
G5057	6.53	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5058	6.53	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5059	6.54	採取不能	1	2.5	0.5	2.0
G5060	7.78	<0.05	1	3.8	0.5	3.3
G5061	6.47	-	-	-	-	調査対象外
G5062	6.51	-	-	-	-	調査対象外
G5063	6.49	-	-	-	-	調査対象外
G5064	7.71	<0.05	1	1.5	0.5	1.0
G5065	6.42	<0.05	1	2.4	0.5	1.9
G5066	6.55	<0.05	1	2.6	0.5	2.1
G5067	6.57	採取不能	1	2.6	0.5	2.1
G5068	6.53	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5069	6.99	<0.05	1	3.0	0.5	2.5
G5070	6.52	-	-	-	-	調査対象外
G5071	6.48	-	-	-	-	調査対象外
G5072	7.73	-	-	-	-	調査対象外
G5073	7.76	-	採取不能	3.8	0.5	3.3
G5074	6.41	<0.05	1	2.4	0.5	1.9
G5075	6.48	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5076	6.52	採取不能	1	2.5	0.5	2.0
G5077	4.40	-	-	-	-	調査対象外
G5078	4.24	-	-	-	-	調査対象外
G5079	7.86	-	-	-	-	調査対象外
G5080	7.71	<0.05	1	1.5	0.5	1.0
G5081	6.78	採取不能	1	2.8	0.5	2.3
G5082	6.51	採取不能	1	2.5	0.5	2.0
G5083	5.67	採取不能	1	1.7	0.5	1.2
G5084	4.80	-	-	-	-	調査対象外
G5085	4.18	-	-	-	-	調査対象外
G5086	7.76	-	-	-	-	調査対象外
G5087	6.84	-	-	-	-	調査対象外
G5088	6.80	-	-	-	-	調査対象外
G5089	6.66	採取不能	1	2.7	0.5	2.2
G5090	6.89	採取不能	1	2.9	0.5	2.4
G5091	6.99	<0.05	1	3.0	0.5	2.5
G5092	6.76	-	-	-	-	調査対象外
G5093	6.86	-	-	-	-	調査対象外
G5094	6.58	-	-	-	-	調査対象外
G5095	6.54	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5096	6.71	-	-	-	-	調査対象外
G5097	6.73	水位あり	1	2.7	0.5	2.2
G5098	6.47	-	-	-	-	調査対象外
G5099	6.67	<0.05	1	2.7	0.5	2.2

地点名	地盤高 (A.P. m)	旧地表面土壌ガス調査				備考
		ガス分析 ベンゼン [vol ppm]	ガス採取 ガス採取 (GL- m)	ガス採取 深度 (GL- m)	ボーリング工 コーン 貫入量 (m)	
G5001	6.50	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.35m
G5002	6.51	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.3m
G5003	6.50	採取不能	1	2.5	0.5	
G5004	6.49	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.25m
G5005	6.57	水位あり	1	2.1	0.5	水位 GL-1.35m
G5006	6.50	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.4m
G5007	6.46	採取不能	1	2.5	0.5	
G5008	6.48	採取不能	1	2.5	0.5	
G5009	6.48	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.45m
G5010	6.44	採取不能	1	2.4	0.5	
G5011	6.46	採取不能	1	2.5	0.5	
G5012	6.49	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.4m
G5013	6.53	採取不能	1	2.5	0.5	
G5014	6.47	採取不能	1	1.6	0.5	水位 GL-1.7m
G5015	6.50	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-0.8m
G5016	6.46	採取不能	1	2.5	0.5	
G5017	6.48	採取不能	1	2.0	0.5	水位 GL-2.2m
G5018	6.54	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.3m
G5019	6.49	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.2m
G5020	6.52	*採取不能	1	2.5	0.5	2.1~2.5mまでコンクリート
G5021	6.46	*採取不能	1	2.5	0.5	2.1~2.5mまでコンクリート
G5022	6.39	*採取不能	1	2.4	0.5	2.1~2.4mまでコンクリート
G5023	6.43	水位あり	1	1.9	0.5	水位 GL-1.45m
G5024	6.44	採取不能	1	2.4	0.5	
G5025	6.39	水位あり	1	1.9	0.5	水位 GL-1.1m
G5026	6.41	水位あり	1	1.9	0.5	水位 GL-1.1m
G5027	6.45	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.05m
G5028	6.48	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.25m
G5029	6.47	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.05m
G5030	6.47	0.054	1	2.0	0.5	水位 GL-2.25m
G5031	6.45	<0.05	1	2.5	0.5	
G5032	6.41	水位あり	1	2.5	0.5	水位 GL-1.0m
G5033	6.52	<0.05	1	2.5	0.5	
G5034	6.57	<0.05	1	2.6	0.5	2.1
G5035	6.49	<0.05	1	1.8	0.5	1.3
G5036	6.50	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5037	6.41	水位あり	1	1.9	0.5	水位 GL-1.2m
G5038	6.46	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.0m
G5039	6.40	水位あり	1	1.9	0.5	水位 GL-1.25m
G5040	6.48	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.0m
G5041	6.50	水位あり	1	2.0	0.5	水位 GL-1.2m
G5042	6.55	水位あり	1	2.1	0.5	水位 GL-0.97m
G5043	6.50	採取不能	1	2.5	0.5	
G5044	6.44	0.086	1	2.4	0.5	1.9
G5045	6.53	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5046	6.49	<0.05	1	2.5	0.5	2.0
G5047	6.42	<0.05	1	2.4	0.5	1.9
G5048	6.41	採取不能	1	2.4	0.5	
G5049	6.50	採取不能	1	2.5	0.5	
G5050	6.43	水位あり	1	1.9	0.5	水位 GL-1.43m

*は、ガス採取深度付近でコンクリートが出現したため、ガス採取を実施しなかった地点を示す。

：地下水位が高く、採取不能箇所
：調査対象外箇所

：検出(定量下限値:0.05vol ppm以上)
：飽和度が高く、採取不能箇所