

築地市場土壌概況調査結果

凡例: 基準超過 最大値

工事箇所	調査地点	試料採取日	土壌溶出量調査										
			カドミウム	シアン	鉛	六価クロム	ヒ素	水銀	セレン	ほう素	ふっ素	アルキル水銀	PCB
			mg/L (0.01)	mg/L (不検出)	mg/L (0.01)	mg/L (0.05)	mg/L (0.01)	mg/L (0.0005)	mg/L (0.01)	mg/L (1)	mg/L (0.8)	mg/L (不検出)	mg/L (不検出)
1	G8-2	2017/5/4	不検出	不検出	0.001	不検出	0.007	不検出	不検出	不検出	0.37	不検出	不検出
	G8-3	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.012	不検出	不検出	不検出	0.25	不検出	不検出
	G8-5	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.023	不検出	0.001	不検出	0.46	不検出	不検出
	G8-6	2017/5/4	不検出	不検出	0.001	不検出	0.016	不検出	0.001	0.2	0.42	不検出	不検出
	H8-1	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	不検出	不検出	0.21	不検出	不検出
	H8-2	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.006	不検出	不検出	不検出	0.67	不検出	不検出
	H8-3	2017/5/4	不検出	不検出	0.001	不検出	0.012	不検出	不検出	不検出	0.16	不検出	不検出
	H8-4	2017/5/2	不検出	不検出	不検出	不検出	0.011	不検出	0.001	0.1	0.42	不検出	不検出
	H8-5	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	0.002	0.5	0.13	不検出	不検出
	H8-6	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.010	不検出	不検出	不検出	0.18	不検出	不検出
	H8-8	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.013	不検出	0.001	不検出	0.40	不検出	不検出
	K6-8	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	0.001	不検出	0.18	不検出	不検出
	K6-9	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.008	不検出	0.001	不検出	0.21	不検出	不検出
	K7-2	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	0.002	不検出	0.46	不検出	不検出
	K7-3	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.005	0.002	不検出	0.001	不検出	0.20	不検出	不検出
	L6-7	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.1	0.26	不検出	不検出
	L6-8	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	0.1	0.18	不検出	不検出
	L7-1	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.022	不検出	不検出	不検出	0.24	不検出	不検出
	L7-2	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.016	不検出	0.002	不検出	0.30	不検出	不検出
	2	L6-3	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.005	0.003	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
L6-5		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.049	0.001	不検出	不検出	0.1	0.11	不検出	不検出
L6-6		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	不検出	不検出	0.44	不検出	不検出
L6-9		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.052	不検出	不検出	0.001	0.1	0.16	不検出	不検出
M6-1		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.070	0.001	不検出	0.001	0.1	0.12	不検出	不検出
M6-2		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.051	0.001	不検出	0.001	0.1	0.12	不検出	不検出
M6-4		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	0.50	不検出	不検出
M6-5		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.010	不検出	不検出	不検出	0.26	不検出	不検出
M6-6		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	0.29	不検出	不検出
M6-7		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.036	不検出	不検出	0.001	0.1	0.14	不検出	不検出
M6-8		2017/5/4	不検出	不検出	不検出	0.011	0.002	不検出	0.001	0.1	0.14	不検出	不検出
M6-9		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	0.001	0.1	0.25	不検出	不検出
N2-9		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.007	0.001	不検出	不検出	0.1	0.16	不検出	不検出
N3-3		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	0.22	不検出	不検出
N3-6		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	0.29	不検出	不検出
N3-9		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.012	不検出	不検出	不検出	不検出	0.17	不検出	不検出
N4-2		2017/5/3	不検出	不検出	0.001	不検出	0.013	不検出	不検出	不検出	0.62	不検出	不検出
N4-3		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.012	不検出	0.001	不検出	0.24	不検出	不検出
N4-5		2017/5/3	不検出	不検出	0.001	不検出	0.024	不検出	0.001	0.1	0.75	不検出	不検出
N4-6		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.021	不検出	不検出	0.001	0.1	0.13	不検出	不検出
N4-8		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.009	不検出	不検出	0.1	0.33	不検出	不検出
N4-9		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	0.001	不検出	0.09	不検出	不検出
N5-2		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	0.28	不検出	不検出
N5-3		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	不検出	不検出	0.33	不検出	不検出
N5-5		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.055	0.001	不検出	0.001	0.1	0.20	不検出	不検出
N5-6		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	不検出	不検出	0.27	不検出	不検出
N5-8		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.031	0.001	不検出	不検出	不検出	0.14	不検出	不検出
N5-9		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	0.39	不検出	不検出
N6-2		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.052	不検出	不検出	0.001	0.1	0.17	不検出	不検出
N6-3		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	不検出	不検出	0.21	不検出	不検出
N6-4		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.005	0.001	不検出	不検出	不検出	0.19	不検出	不検出
N6-5		2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	不検出	不検出	0.31	不検出	不検出
N6-6	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	0.29	不検出	不検出	
N6-7	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	0.001	不検出	0.19	不検出	不検出	
N6-8	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.006	不検出	不検出	不検出	0.36	不検出	不検出	
N6-9	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	0.09	不検出	不検出	
O2-7	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	不検出	不検出	0.15	不検出	不検出	
O3-1	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.006	0.006	不検出	0.001	0.1	不検出	不検出	不検出	
O3-4	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.027	0.001	不検出	0.001	0.1	不検出	不検出	不検出	
O3-7	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	0.30	不検出	不検出	
O4-1	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	0.001	不検出	0.17	不検出	不検出	
O4-4	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	不検出	不検出	0.15	不検出	不検出	
O4-7	2017/5/3	不検出	不検出	0.004	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	0.11	不検出	不検出	

築地市場土壌概況調査結果

凡例: 基準超過 最大値

工事箇所	調査地点	試料採取日	土壌溶出量調査										
			カドミウム	シアン	鉛	六価クロム	ヒ素	水銀	セレン	ほう素	ふっ素	アルキル水銀	PCB
			mg/L (0.01)	mg/L (不検出)	mg/L (0.01)	mg/L (0.05)	mg/L (0.01)	mg/L (0.0005)	mg/L (0.01)	mg/L (1)	mg/L (0.8)	mg/L (不検出)	mg/L (不検出)
3	D6-8	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.016	0.004	不検出	不検出	不検出	0.15	不検出	不検出
	D6-9	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.005	0.004	不検出	不検出	不検出	0.32	不検出	不検出
	D7-2	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.037	0.002	不検出	不検出	不検出	0.32	不検出	不検出
	D7-3	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.008	0.003	不検出	不検出	不検出	0.18	不検出	不検出
	D7-5	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.006	0.001	不検出	不検出	0.1	0.29	不検出	不検出
	D7-6	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	不検出	不検出	0.40	不検出	不検出
	E6-7	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	0.012	0.008	不検出	不検出	不検出	0.16	不検出	不検出
	E6-8	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	不検出
	E7-1	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	0.51	不検出	不検出
4	E7-2	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.011	不検出	0.002	不検出	0.24	不検出	不検出
	E7-4	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.009	不検出	不検出	不検出	0.25	不検出	不検出
	F15-9	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.020	不検出	0.001	0.1	0.63	不検出	不検出
	F16-9	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.011	不検出	0.002	不検出	1.2	不検出	不検出
	F17-3	2017/5/4	不検出	不検出	0.001	不検出	0.028	不検出	0.003	不検出	0.93	不検出	不検出
	F17-9	2017/5/4	不検出	不検出	0.001	不検出	0.020	不検出	0.005	0.3	0.71	不検出	不検出
	G15-7	2017/5/3	不検出	不検出	0.002	不検出	0.008	0.0009	0.002	不検出	0.77	不検出	不検出
	G16-7	2017/5/3	不検出	不検出	0.006	不検出	0.009	不検出	0.001	不検出	1.2	不検出	不検出
	F15-3	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	0.001	不検出	0.29	不検出	不検出
	F15-6	2017/5/3	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	0.001	不検出	0.22	不検出	不検出
	G15-1	2017/5/3	不検出	不検出	0.001	不検出	0.007	不検出	0.002	不検出	0.74	不検出	不検出
	G15-4	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.020	不検出	不検出	0.3	0.10	不検出	不検出
	K8-5	2017/5/4	不検出	不検出	0.005	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
K8-6	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	0.001	不検出	0.27	不検出	不検出	
5	L8-1	2017/5/4	不検出	不検出	0.008	不検出	0.015	不検出	0.001	不検出	0.47	不検出	不検出
	L8-4	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.011	不検出	0.001	不検出	0.24	不検出	不検出
	L8-6	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.006	不検出	0.001	不検出	0.33	不検出	不検出
	M8-4	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.008	不検出	0.002	0.1	0.56	不検出	不検出
	N8-4	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	0.002	0.1	0.65	不検出	不検出
6	G19-1	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	0.001	不検出	0.39	不検出	不検出
	G19-2	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	不検出	不検出	0.38	不検出	不検出
	G19-3	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.008	不検出	0.001	不検出	0.43	不検出	不検出
	H19-1	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	不検出	不検出	0.35	不検出	不検出
	H19-2	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.007	不検出	不検出	不検出	0.43	不検出	不検出
	H19-3	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.011	不検出	0.001	不検出	0.59	不検出	不検出
	I19-1	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	0.30	不検出	不検出
	I19-2	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.007	不検出	0.001	不検出	0.41	不検出	不検出
	I19-3	2017/5/4	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	0.001	不検出	0.11	不検出	不検出
7	N18-3	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	0.038	不検出	不検出	0.001	0.1	0.14	不検出	不検出
	N18-6	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.006	不検出	0.001	0.3	0.27	不検出	不検出
	N19-3	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	0.005	0.005	不検出	0.001	0.1	0.20	不検出	不検出
	N19-6	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.006	不検出	不検出	不検出	0.31	不検出	不検出
	O18-1	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	不検出	0.1	0.25	不検出	不検出
	O18-2	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	0.001	不検出	0.25	不検出	不検出
	O18-4	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	0.2	0.27	不検出	不検出
	O18-5	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	不検出	0.1	0.26	不検出	不検出
	O18-7	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	0.051	0.002	不検出	不検出	0.2	0.19	不検出	不検出
	O18-8	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	不検出	0.1	0.26	不検出	不検出
	O19-1	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	不検出	0.008	不検出	0.001	不検出	0.30	不検出	不検出
O19-4	2017/5/5	不検出	不検出	不検出	0.025	0.008	不検出	不検出	不検出	0.14	不検出	不検出	

築地市場土壌概況調査結果

凡例: 基準超過 最大値

工事箇所	調査地点	試料採取日	土壌含有量調査									
			カドミウム	シアン	鉛	六価クロム	ヒ素	水銀	セレン	ほう素	ふっ素	
			mg/kg (150)	mg/kg (50)	mg/kg (150)	mg/kg (250)	mg/kg (150)	mg/kg (15)	mg/kg (150)	mg/kg (4000)	mg/kg (4000)	
1	G8-2	2017/5/4	不検出	不検出	49	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5	130
	G8-3	2017/5/4	不検出	不検出	26	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	170
	G8-5	2017/5/4	不検出	不検出	20	不検出	5	不検出	不検出	不検出	不検出	130
	G8-6	2017/5/4	不検出	不検出	150	不検出	不検出	0.04	不検出	不検出	21	不検出
	H8-1	2017/5/4	不検出	不検出	21	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	H8-2	2017/5/4	不検出	不検出	56	不検出	不検出	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出
	H8-3	2017/5/4	不検出	不検出	44	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6	100
	H8-4	2017/5/2	不検出	不検出	69	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9	不検出
	H8-5	2017/5/4	不検出	不検出	81	不検出	5	不検出	不検出	不検出	24	不検出
	H8-6	2017/5/4	不検出	不検出	23	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	H8-8	2017/5/4	不検出	不検出	34	不検出	不検出	0.06	不検出	不検出	不検出	不検出
	K6-8	2017/5/4	不検出	不検出	9	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	K6-9	2017/5/4	不検出	不検出	14	不検出	不検出	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出
	K7-2	2017/5/4	不検出	不検出	11	不検出	不検出	0.03	不検出	不検出	不検出	不検出
	K7-3	2017/5/4	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	L6-7	2017/5/4	不検出	不検出	21	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	7	不検出
	L6-8	2017/5/4	不検出	不検出	19	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6	100
	L7-1	2017/5/4	不検出	不検出	14	不検出	6	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	L7-2	2017/5/4	不検出	不検出	8	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	2	L6-3	2017/5/4	不検出	不検出	41	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6
L6-5		2017/5/4	不検出	不検出	32	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	7	170
L6-6		2017/5/4	不検出	不検出	62	不検出	不検出	0.07	不検出	不検出	不検出	290
L6-9		2017/5/4	不検出	不検出	30	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	11	140
M6-1		2017/5/4	不検出	不検出	44	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	13	100
M6-2		2017/5/4	不検出	不検出	44	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	8	不検出
M6-4		2017/5/4	不検出	不検出	64	不検出	不検出	0.14	不検出	不検出	不検出	120
M6-5		2017/5/4	不検出	不検出	15	不検出	7	不検出	不検出	不検出	不検出	560
M6-6		2017/5/3	不検出	不検出	33	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6	不検出
M6-7		2017/5/4	不検出	不検出	25	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	11	130
M6-8		2017/5/4	不検出	不検出	40	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9	110
M6-9		2017/5/3	不検出	不検出	23	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	7	190
N2-9		2017/5/3	不検出	不検出	130	不検出	不検出	0.02	不検出	不検出	8	120
N3-3		2017/5/3	不検出	不検出	14	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	190
N3-6		2017/5/3	不検出	不検出	7	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	230
N3-9		2017/5/3	不検出	不検出	49	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9	120
N4-2		2017/5/3	不検出	不検出	57	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	110
N4-3		2017/5/3	不検出	不検出	66	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	140
N4-5		2017/5/3	不検出	不検出	22	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
N4-6		2017/5/3	不検出	不検出	22	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	7	120
N4-8		2017/5/3	不検出	不検出	22	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5	110
N4-9		2017/5/3	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
N5-2		2017/5/3	不検出	不検出	16	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	110
N5-3		2017/5/3	不検出	不検出	55	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	110
N5-5		2017/5/3	不検出	不検出	32	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	7	100
N5-6		2017/5/3	不検出	不検出	50	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	150
N5-8		2017/5/3	不検出	不検出	36	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5	180
N5-9		2017/5/3	不検出	不検出	39	不検出	不検出	0.10	不検出	不検出	不検出	不検出
N6-2		2017/5/3	不検出	不検出	30	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	8	140
N6-3		2017/5/3	不検出	不検出	39	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	180
N6-4		2017/5/3	不検出	不検出	30	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	380
N6-5		2017/5/3	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	710
N6-6	2017/5/3	不検出	不検出	25	不検出	不検出	0.04	不検出	不検出	不検出	100	
N6-7	2017/5/3	不検出	不検出	29	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6	150	
N6-8	2017/5/3	不検出	不検出	10	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	100	
N6-9	2017/5/3	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	140	
O2-7	2017/5/3	不検出	不検出	97	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	170	
O3-1	2017/5/3	不検出	不検出	120	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6	110	
O3-4	2017/5/3	不検出	不検出	150	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	8	120	
O3-7	2017/5/3	不検出	不検出	41	不検出	不検出	0.02	不検出	不検出	不検出	110	
O4-1	2017/5/3	不検出	不検出	42	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5	不検出	
O4-4	2017/5/3	不検出	不検出	19	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
O4-7	2017/5/3	不検出	不検出	10	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	

築地市場土壌概況調査結果

凡例: 基準超過 最大値

工事箇所	調査地点	試料採取日	土壌含有量調査									
			カドミウム	シアン	鉛	六価クロム	ヒ素	水銀	セレン	ほう素	ふっ素	
			mg/kg (150)	mg/kg (50)	mg/kg (150)	mg/kg (250)	mg/kg (150)	mg/kg (15)	mg/kg (150)	mg/kg (4000)	mg/kg (4000)	
3	D6-8	2017/5/3	不検出	不検出	37	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5	190
	D6-9	2017/5/3	不検出	不検出	42	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6	130
	D7-2	2017/5/3	不検出	不検出	25	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	260
	D7-3	2017/5/3	不検出	不検出	57	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	160
	D7-5	2017/5/3	不検出	不検出	11	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	10	290
	D7-6	2017/5/3	不検出	不検出	27	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	200
	E6-7	2017/5/3	不検出	不検出	130	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5	120
	E6-8	2017/5/3	不検出	不検出	650	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	E7-1	2017/5/3	不検出	不検出	35	不検出	不検出	0.04	不検出	6	110	
E7-2	2017/5/3	不検出	不検出	95	不検出	5	0.10	不検出	5	不検出		
E7-4	2017/5/3	不検出	不検出	83	不検出	不検出	0.29	不検出	不検出	不検出		
4	F15-9	2017/5/3	不検出	不検出	85	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
	F16-9	2017/5/3	不検出	不検出	27	不検出	不検出	0.39	不検出	不検出	不検出	
	F17-3	2017/5/4	不検出	不検出	27	不検出	不検出	0.19	不検出	不検出	不検出	
	F17-9	2017/5/4	不検出	不検出	110	不検出	不検出	不検出	不検出	11	不検出	
	G15-7	2017/5/3	不検出	不検出	180	不検出	不検出	8.8	不検出	不検出	不検出	
	G16-7	2017/5/3	不検出	不検出	82	不検出	不検出	1.4	不検出	不検出	不検出	
	F15-3	2017/5/3	不検出	不検出	120	不検出	不検出	1.50	不検出	不検出	不検出	
	F15-6	2017/5/3	不検出	不検出	130	不検出	不検出	0.21	不検出	不検出	不検出	
	G15-1	2017/5/3	不検出	不検出	130	不検出	不検出	0.11	不検出	不検出	不検出	
	G15-4	2017/5/4	不検出	不検出	39	不検出	不検出	不検出	不検出	10	不検出	
5	L8-1	2017/5/4	不検出	不検出	290	不検出	不検出	0.18	不検出	不検出	不検出	
	L8-4	2017/5/4	不検出	不検出	91	不検出	不検出	0.09	不検出	不検出	不検出	
	L8-6	2017/5/4	不検出	不検出	330	不検出	不検出	不検出	不検出	5	不検出	
	M8-4	2017/5/4	不検出	不検出	110	不検出	不検出	0.22	不検出	9	不検出	
6	N8-4	2017/5/4	不検出	不検出	11	不検出	不検出	不検出	不検出	5	不検出	
	G19-1	2017/5/4	不検出	不検出	10	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
	G19-2	2017/5/4	不検出	不検出	8	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	120	
	G19-3	2017/5/4	不検出	不検出	9	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	150	
	H19-1	2017/5/5	不検出	不検出	10	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	120	
	H19-2	2017/5/4	不検出	不検出	9	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	160	
	H19-3	2017/5/4	不検出	不検出	7	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	170	
	I19-1	2017/5/4	不検出	不検出	9	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	200	
	I19-2	2017/5/4	不検出	不検出	8	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	210	
7	I19-3	2017/5/4	不検出	不検出	8	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	210	
	N18-3	2017/5/5	不検出	不検出	18	不検出	不検出	不検出	不検出	16	120	
	N18-6	2017/5/5	不検出	不検出	25	不検出	不検出	不検出	不検出	17	不検出	
	N19-3	2017/5/5	不検出	不検出	28	不検出	不検出	0.02	不検出	7	不検出	
	N19-6	2017/5/5	不検出	不検出	9	不検出	不検出	0.03	不検出	不検出	不検出	
	O18-1	2017/5/5	不検出	不検出	28	不検出	不検出	不検出	不検出	6	不検出	
	O18-2	2017/5/5	不検出	不検出	41	不検出	不検出	0.02	不検出	13	不検出	
	O18-4	2017/5/5	不検出	不検出	35	不検出	不検出	不検出	不検出	18	不検出	
	O18-5	2017/5/5	不検出	不検出	38	不検出	不検出	不検出	不検出	13	不検出	
	O18-7	2017/5/5	不検出	不検出	36	不検出	不検出	不検出	不検出	16	不検出	
	O18-8	2017/5/5	不検出	不検出	52	不検出	不検出	不検出	不検出	14	不検出	
O19-1	2017/5/5	不検出	不検出	38	不検出	不検出	不検出	不検出	9	不検出		
O19-4	2017/5/5	不検出	不検出	13	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		