

平成13年度底質・土壌検査結果

検査項目	記号	単位	埋立地(1号)周辺土壌			埋立地(7号(3))周辺土壌			農用地土壌		塩沢川底質			
			NO.1	NO.2	NO.3	NO.1	NO.2	NO.3	NO.1	NO.2	NO.1	NO.2	自主検査地点	NO.3
			H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19	H13/11/19
カドミウム	Cd	mg/kg乾量値	0.8	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.4	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	0.2
シアン化合物	CN	mg/kg乾量値	<1	<1	<1	<1	<1	<1			<1	<1	<1	<1
有機燐化合物	O-P	mg/kg乾量値	<1	<1	<1	<1	<1	<1			<1	<1	<1	<1
鉛	Pb	mg/kg乾量値	34	31	16	19	41	16			5	5	5	22
六価クロム	Cr6+	mg/kg乾量値	<1	<1	<1	<1	<1	<1			<1	<1	<1	<1
砒素	As	mg/kg乾量値	1.1	1	3.4	8.3	7.6	2.2	0.5	0.5	1.1	1.1	1.6	3.2
総水銀	T-Hg	mg/kg乾量値	0.07	0.08	0.13	0.1	0.17	0.41			0.07	0.08	0.08	0.18
アルキル水銀化合物	Al-Hg	mg/kg乾量値	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ポリ塩化ビフェニール	PCB	mg/kg乾量値	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
強熱減量		%									1.4	1	1.1	2.4
ノルマルヘキサン抽出物質含有量		mg/kg乾量値									<250	<250	<250	<250
銅		mg/kg乾量値							12	8	21	8	6	25
乾燥減量		%	57.2	50.9	14.6	17.7	13.6	11.7			10.8	8.1	11.8	23.1
水分		%							41.4	41.9				