

平成8年度地下水(各埋立地)等検査結果

検査項目	記号	単位	2号埋立地	5号埋立地		6号埋立地	7号(1)埋立地	7号(2)埋立地
			H09/03/13	H08/07/01	H09/03/13	H09/03/13	H09/03/13	H09/03/13
水素イオン濃度	pH	-	7.6	6.8	7.7	7	7.4	6.6
生物化学的酸素要求量	BOD	mg/	1.4	0.6	0.5	0.7	2	0.6
化学的酸素要求量	COD	mg/	1.8	2.3	1.6	1.7	2.8	2.7
浮遊物質量	SS	mg/	14	1	1	8	2	1
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	n-Hex	mg/	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
フェノール類含有量		mg/	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅含有量	Cu	mg/	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
亜鉛含有量	Zn	mg/	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
溶解性鉄含有量	s-Fe	mg/	<0.2	<0.2	<0.2	0.5	0.2	0.6
溶解性マンガン含有量	s-Mn	mg/	0.5	0.4	<0.1	1.3	1	0.7
クロム含有量	Cr	mg/	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
フッ素含有量	F	mg/	0.14	0.33	0.39	0.96	0.45	0.24
大腸菌群数		個/m	<30	<30	<30	<30	<30	<30
窒素含有量	T-N	mg/	0.33	0.88	2.6	0.3	1.9	0.28
リン含有量	T-P	mg/	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
カドミウム及びその化合物	Cd	mg/	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
シアン化合物	CN	mg/	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
有機燐化合物	O-P	mg/	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉛及びその化合物	Pb	mg/	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
六価クロム化合物	Cr6+	mg/	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
ヒ素及びその化合物	As	mg/	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	T-Hg	mg/	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
アルキル水銀	Al-Hg	mg/	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
ポリ塩化ビフェニル	PCB	mg/	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
トリクロロエチレン		mg/	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン		mg/	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
水温			16.7	17.1	13.8	14.5	15.9	14.2
透視度		度	37	>100	>100	65	>100	>100
水色		-	淡褐色濁	無色透明	無色透明	淡黄色透	無色透明	無色透明
アンモニア性窒素	NH4-N	mg/	0.04	0.04	0.03	0.17	0.66	0.14
溶存酸素量	DO	mg/	8.8	3.2	9.9	3.3	8.6	1.9