2020年度 階上最終処分場 放流水の水質試験結果

6月分

6月分				
#	采取場所	36 da 70 da	[./ \ 	
項目		許容限度	放流水	
採 水 年 月 日		_	6月11日	
検 査 結 果 日		_	7月2日	
水素イオン濃度	_	5.8~8.6	8.2	
生物化学的酸素要求量	mg/L	60	7.4	
化学的酸素要求量	mg/L	90	3	
浮遊物質量		60		
1	mg/L			
室素含有量	mg/L	120	11	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.001未満	
シアン化合物	mg/L	1	0.01未満	
有機 燐 化 合 物	mg/L	1	0.1未満	
鉛及びその化合物	mg/L	0.1	0.01未満	
六価クロム化合物 砒素及びその化合物	mg/L	0.5 0.1	0.01未満 0.01未満	
水銀及びその他の水銀化合物	mg/L mg/L	0.005	0.01未満	
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと		
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003	0.0005未満	
トリクロロエチレン	mg/L	0.1	0.001未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1	0.0005未満	
ジクロロメタン	mg/L	0.2	0.001未満	
四 塩 化 炭 素	mg/L	0.02	0.0001未満	
1,2- ジクロロエタン	mg/L	0.04	0.0001未満	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1	0.001未満	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4	0.001未満	
1,1,1-トリクロロエタン 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	3 0.06	0.0005未満 0.0001未満	
1,3- ジクロロプロペン	mg/L	0.08	0.0001木個	
f j J <td>mg/L mg/L</td> <td>0.02</td> <td colspan="2">0.0005未満</td>	mg/L mg/L	0.02	0.0005未満	
シマジン	mg/L	0.03	0.0001未満	
チォベンカルブ	mg/L	0.2	0.001未満	
ベンゼン	mg/L	0.1	0.001未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.1	0.01未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	10	0.2	
フッ素及びその化合物	mg/L	8	3.2	
アンモニア、アンモニウム化	mg/L	100	1.8×0.4	1
硝 酸 化 合 物 亜 硝 酸 化 合 物	mg/L	100	8.6 9.4	ŧ
亜 硝 酸 化 合 物 1,4- ジ オ キ サ ン	mg/L	0.5	0.09 0.05未満	
1,4	mg/L mg/L	<u> </u>	1未満	
へキサン抽出物質(動植物油類)	mg/L	30	1未満	
フェノール類含有量	mg/L	5	0.01未満	
銅 含 有 量	mg/L	3	0.01未満	
亜 鉛 含 有 量	mg/L	2	0.01	
溶解性鉄含有量	mg/L	10	0.01未満	
溶解性マンガン含有量	mg/L	10	0.02	
クロム含有量	mg/L	2	0.01未満	
大 腸 菌 群 数	個/cm ³	日間平均3000	0	
游 含 有 量 第二章	mg/L	16	1.5	
異常の有無		_	無	
必要な措置を講じた年月日及び内容		_	_	