平成29年度 **階上最終処分場 放流水の水質試験結果**

12月分

	12月分 $$				
採取場所		36 d 70 d	L/ N	+4->+5-14	
項目		許容限度 放流		心水	
採水年月日		_	12月7日		
検査結果日		_	12月25日		
水素イオン濃度		5.8~8.6	7.6		
生物化学的酸素要求量	mar/I	60	3		
	mg/L				
	mg/L	90	4.2		
浮遊物質量	mg/L	60	1未満		
室 素 含 有 量	mg/L	120	19		
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	mg/L	0.5	0.01未満		
砒素及びその化合物	mg/L	0.1	0.01未満		
水銀及びその他の水銀化合物	mg/L	0.005	0.0005未満 不検出		
アルキル水銀化合物 ポリ塩化ビフェニル	mg/L mg/L	検出されないこと 0.003	0.0005未満		
トリクロロエチレン	mg/L	0.003	0.0003末禍		
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	mg/L	3	0.0005未満		
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	0.0001未満		
<u>1,3-ングロロブロベン</u> チ ウ ラ ム	mg/L	0.02	0.0001未満 		
シマジン	mg/L mg/L	0.00	0.0003未満		
チオベンカルブ	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	4.4		
アンモニア、アンモニウム化合物	mg/L	100	0.05未満 (×0.4)		
一	mg/L	100	19	19	
亜 硝 酸 化 合 物 1,4- ジ オ キ サ ン	mg/L	0.5	0.29	土,进	
<u>1,4- ジ オ キ サ ン </u> ヘキサン抽出物質(鉱油類) ┃	mg/L	0.5 5	0.05未満 1未満		
へキサン抽出物質(動植物油類)	mg/L 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	0.02		
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 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	mg/L	16	5.7		
異常の有無		_	無		
必要な措置を講じた年月日及	_	_	•		