

平成27年度 御嵩町南山一般廃棄物最終処分場(グリーンテクノ地内:現在稼働中) 水質検査結果

検査項目	単位	基準値	検査結果															
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
上流側モニタリング井戸	カドミウム	mg/L	0.003以下										0.0003未満					
	全シアン	mg/L	検出されないこと										不検出					
	鉛	mg/L	0.01以下										0.005未満					
	六価クロム	mg/L	0.05以下										0.04未満					
	砒素	mg/L	0.01以下										0.005未満					
	総水銀	mg/L	0.0005以下										0.0005未満					
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと										不検出					
	ポリ塩化ビニル	mg/L	検出されないこと										不検出					
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下										0.001未満					
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下										0.0005未満					
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下										0.002未満					
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下										0.0002未満					
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下										0.0004未満					
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下										0.002未満					
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下										0.004未満					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下										0.0005未満					
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下										0.0006未満					
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下										0.0002未満					
	チウラム	mg/L	0.006以下										0.0006未満					
	シマジン	mg/L	0.003以下										0.0003未満					
	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下										0.001未満					
	ベンゼン	mg/L	0.01以下										0.001未満					
セレン	mg/L	0.01以下										0.002未満						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下										0.005未満						
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下										0.0002未満						
電気伝導率	mS/m	-	53	46	44	45	53	38	49	38	49	47	46	44				
下流側モニタリング井戸	カドミウム	mg/L	0.003以下										0.003未満					
	全シアン	mg/L	検出されないこと										不検出					
	鉛	mg/L	0.01以下										0.005未満					
	六価クロム	mg/L	0.05以下										0.04未満					
	砒素	mg/L	0.01以下										0.005未満					
	総水銀	mg/L	0.0005以下										0.0005未満					
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと										不検出					
	ポリ塩化ビニル	mg/L	検出されないこと										不検出					
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下										0.001未満					
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下										0.0005未満					
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下										0.002未満					
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下										0.0002未満					
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下										0.0004未満					
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下										0.002未満					
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下										0.004未満					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下										0.0005未満					
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下										0.0006未満					
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下										0.0002未満					
	チウラム	mg/L	0.006以下										0.0006未満					
	シマジン	mg/L	0.003以下										0.0003未満					
	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下										0.001未満					
	ベンゼン	mg/L	0.01以下										0.001未満					
セレン	mg/L	0.01以下										0.002未満						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下										0.005未満						
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下										0.0002未満						
電気伝導率	mS/m	-	13	17	21	17	13	13	16	15	13	11	17	13				
浸透水	水素イオン濃度 (pH)	-	5.8~8.6	8.1	8.1	8.1	7.8	8.1	7.8	8.4	7.9	8.5	8.3	8.2	8.3			
	生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	20以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	1.1	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	40以下	3.9	5.2	4.2	3.3	4.5	3.6	3.7	3.1	3.3	5.5	2.9	3.4			
	浮遊物質(SS)	mg/L	60以下	25	18	10	4	8	3	5	1未満	2	45	1	6			
	カドミウム	mg/L	0.003以下										0.003未満					
	全シアン	mg/L	検出されないこと										不検出					
	鉛	mg/L	0.01以下										0.005未満					
	六価クロム	mg/L	0.05以下										0.04未満					
	砒素	mg/L	0.01以下										0.005未満					
	総水銀	mg/L	0.0005以下										0.0005未満					
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと										不検出					
	ポリ塩化ビニル	mg/L	検出されないこと										不検出					
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下										0.001未満					
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下										0.0005未満					
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下										0.002未満					
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下										0.0002未満					
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下										0.0004未満					
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下										0.002未満					
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下										0.004未満					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下										0.0005未満					
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下										0.0006未満					
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下										0.0002未満						
チウラム	mg/L	0.006以下										0.0006未満						
シマジン	mg/L	0.003以下										0.0003未満						
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下										0.001未満						
ベンゼン	mg/L	0.01以下										0.001未満						
セレン	mg/L	0.01以下										0.002未満						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下										0.005未満						
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下										0.0002未満						