

2017年度 長沢処分場 浸透水(放流水)検査結果

2018/3/31
環境安全部

検査項目	排水基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
・アルキル水銀	不検出	不検出											
・総水銀	0.0005以下	0.0005>						0.0005>					
・カドミウム(Cd)	0.003以下	0.003>						0.003>					
・鉛(Pb)	0.01以下	0.01>						0.01>					
・六価クロム	0.05以下	0.02>						0.02>					
・砒素(As)	0.01以下	0.005>						0.005>					
・全シアン	不検出	不検出						不検出					
・ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出	不検出											
・トリクロロエチレン	0.01以下	0.01>											
・テトラクロロエチレン	0.01以下	0.01>											
・ジクロロメタン	0.02以下	0.02>											
・四塩化炭素	0.002以下	0.002>											
・1,2-ジクロロエタン	0.004以下	0.004>											
・1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	0.1>											
・1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	0.04>											
・1,1,1-トリクロロエタン	1以下	0.03>											
・1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	0.006>											
・1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	0.002>											
・チウラム	0.006以下	0.006>											
・シマジン	0.003以下	0.003>											
・チオペンカルブ	0.02以下	0.02>											
・ベンゼン	0.01以下	0.01>											
・セレン(Se)	0.01以下	0.005>											
・1,4-ジオキサン	0.05以下	0.05>											
・クロロエチレン	0.002以下	0.0002>											
・化学的酸素要求量(COD)	40以下	2.4	2.4	2.5	2.9	2.6	2.6	2.7	2.8	2.8	3.0	3.1	2.8
採取月日		4/24	5/22	6/20	7/5	8/21	9/19	10/16	11/15	12/13	1/29	2/13	3/13
分析結果報告日		6/7	6/30	7/27	8/4	10/5	10/24	11/17	11/27	12/21	3/2	3/23	3/28

分析者: 宇部分析センター(有)

長沢処分場 周辺地下水検査結果（南側 NO.2）

2018/3/31

検査項目	実施年月	2016年度		2017年度		2018年度		2019年度		2020年度	
	環境基準	9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月
・アルキル水銀	不検出		不検出		不検出						
・総水銀	0.0005以下	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>						
・カドミウム(Cd)	0.003以下	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>						
・鉛(Pb)	0.01以下	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>						
・六価クロム	0.05以下	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>						
・砒素(As)	0.01以下	0.005>	0.005>	0.005>	0.005>						
・全シアン(CN)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						
・ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出		不検出		不検出						
・トリクロロエチレン	0.01以下		0.01>		0.01>						
・テトラクロロエチレン	0.01以下		0.01>		0.01>						
・ジクロロメタン	0.02以下		0.02>		0.02>						
・四塩化炭素	0.002以下		0.002>		0.002>						
・1,2-ジクロロエタン	0.004以下		0.004>		0.004>						
・1,1-ジクロロエチレン	0.1以下		0.1>		0.1>						
・1,2-ジクロロエチレン	0.04以下		0.04>		0.04>						
・1,1,1-トリクロロエタン	1以下		0.03>		0.03>						
・1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下		0.006>		0.006>						
・1,3-ジクロロプロペン	0.002以下		0.002>		0.002>						
・チウラム	0.006以下		0.0006>		0.006>						
・シマジン	0.003以下		0.0003>		0.003>						
・チオペンカルブ	0.02以下		0.002>		0.02>						
・ベンゼン	0.01以下		0.01>		0.01>						
・セレン(Se)	0.01以下		0.005>		0.005>						
・1,4-ジオキサン	0.05以下		0.05>		0.05>						
・クロロエチレン	0.002以下		0.0002>		0.0002>						

採取月日	9/26	3/22	9/19	3/13						
分析結果報告日	10/26	4/19	10/24	3/28						

分析者： 宇部分析センター(有)

長沢処分場 周辺地下水検査結果(北側 NO.1)

2018/3/31
環境安全部

検査項目	実施年月	2016年度		2017年度		2018年度		2019年度		2020年度	
	環境基準	9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月
・アルキル水銀	不検出	不検出		不検出							
・総水銀	0.0005以下	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>						
・カドミウム(Cd)	0.003以下	0.003>	0.003>	0.003>	0.003>						
・鉛(Pb)	0.01以下	0.01	0.01>	0.01>	0.01>						
・六価クロム	0.05以下	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>						
・砒素(As)	0.01以下	0.005>	0.005>	0.005>	0.005>						
・全シアン(CN)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						
・ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出	不検出		不検出							
・トリクロロエチレン	0.01以下	0.01>		0.01>							
・テトラクロロエチレン	0.01以下	0.01>		0.01>							
・ジクロロメタン	0.02以下	0.02>		0.02>							
・四塩化炭素	0.002以下	0.002>		0.002>							
・1,2-ジクロロエタン	0.004以下	0.004>		0.004>							
・1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	0.1>		0.1>							
・1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	0.04>		0.04>							
・1,1,1-トリクロロエタン	1以下	0.03>		0.03>							
・1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	0.006>		0.006>							
・1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	0.002>		0.002>							
・チウラム	0.006以下	0.006>		0.006>							
・シマジン	0.003以下	0.003>		0.003>							
・チオペンカルブ	0.02以下	0.02>		0.02>							
・ベンゼン	0.01以下	0.01>		0.01>							
・セレン(Se)	0.01以下	0.005>		0.005>							
・1,4-ジオキサン	0.05以下	0.05>		0.05>							
・クロロエチレン	0.002以下	0.0002>		0.0002>							

採取月日	9/26	3/22	9/19	3/13						
分析結果報告日	10/26	4/19	10/24	3/28						

分析者：宇部分析センター(有)