

産業廃棄物処理施設 維持管理記録(平成28年8月度)

特種東海製紙株式会社

焼却施設	三島工場		島田工場		備考
	廃棄物焼却炉	10号ボイラ	10号ボイラ	10号ボイラ	
産業廃棄物処分量	廃プラスチック類	t/月	-	3,864	
	汚泥	t/月	133	6,273	
	紙くず	t/月	24	23.1	
	木くず	t/月	-	6,069	
	繊維くず	t/月	-	-	
	動植物性残さ	t/月	-	-	
運転管理	燃焼室ガス温度	℃	連続測定	連続測定	
	集塵機ガス温度	℃	連続測定	連続測定	
	排ガス一酸化炭素濃度	ppm	連続測定	連続測定	
	冷却設備等ばいじん除去	年月日	-	-	
排ガス分析	ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>	-	-	年1回実施
	硫酸酸化物	Nm <sup>3</sup> /h	-	0.047	6ヶ月1回実施
	ばいじん	g/Nm <sup>3</sup>	-	0.028	6ヶ月1回実施
	塩化水素	mg/Nm <sup>3</sup>	-	0.5	6ヶ月1回実施
	窒素酸化物	cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>	-	64	6ヶ月1回実施

最終処分場(No. 1)			三島工場		島田工場		備考
検査項目	年月日	結果	八分平処分場	森下処分場	井天処分場		
			擁壁	年月日	H28.8.29	H28.8.29	H28.8.29
結果	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし		
擁壁異常時	措置年月日	-	-	-	-		
	措置内容	-	-	-	-		
遮水工	年月日	H28.8.29	H28.8.29	H28.8.29	H28.8.29		
	結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
遮水工異常時	措置年月日	-	-	-	-		
	措置内容	-	-	-	-		
調整池	年月日	H28.8.29	H28.8.29	H28.8.29	H28.8.29		
	結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
調整池異常時	措置年月日	-	-	-	-		
	措置内容	-	-	-	-		
浸出液処理設備	年月日	H28.8.29	-	-	-		
	結果	異常なし	-	-	-		
処理設備異常時	措置年月日	-	-	-	-		
	措置内容	-	-	-	-		
浸出水処理設備の配管防凍装置	年月日	-	-	-	-		
	結果	-	-	-	-		
配管防凍装置異常時	措置年月日	-	-	-	-		
	措置内容	-	-	-	-		

最終処分場(No. 2)			三島工場		島田工場		備考	
検査項目	年月日	結果	八分平処分場	森下処分場	井天処分場			
			産業廃棄物物理量	もえがら	t/月	13.41	-	490
汚泥	t/月	-		-	0			
紙くず	t/月	-		-	0			
木くず	t/月	-		-	0			
金属くず	t/月	-		-	0			
ガラスくず及び陶磁器くずがれき類	t/月	-		-	0			
	ばいじん	t/月	-	-	0			
水質管理	地下水①	採取場所	観測井戸	大塚井戸	場内下井戸			
		採取年月日	H28.8.26	H28.8.16	H28.8.9			
		結果報告日	H28.9.13	H28.8.23	H28.8.23			
		電気伝導率	mS/m	19	60	100		いずれか測定
		塩化物イオン濃度	mg/L	5.6	17	1.5		
		その他地下水等検査項目	別表のとおり	別表のとおり	-	-		年1回実施
	地下水②	採取場所	上流井戸	西武井戸				
		採取年月日	H28.8.26	H28.8.9				
		結果報告日	H28.9.13	H28.8.23				
		電気伝導率	mS/m	16.0	49			いずれか測定
		塩化物イオン濃度	mg/L	10	70			
		その他地下水等検査項目	別表のとおり	-	-	-		年1回実施
地下水質悪化等の場合	措置年月日	-	-	-				
	措置内容	-	-	-				
放流水	採取場所	新八分平埋立地	島田工場第二放流口					
	採取年月日	H28.8.26	H28.8.10					
	結果報告日	H28.9.13	H28.8.12					
	pH	mg/L	8.4	6.6				
	BOD	mg/L	0.5未満	43				
	COD	mg/L	0.9	54				
	SS	mg/L	1.0未満	15				
	排水基準等に依る項目	別表のとおり	-	-	-		年1回実施	
ダイオキシン類濃度	pg-TEQ/L	-	-	-		年1回実施		
残余埋立容量	m <sup>3</sup>	54,814	0	-		年1回記録		

産業廃棄物処理施設 維持管理記録(平成28年8月度) 別表

特種東海製紙株式会社

施設名	八分平処分場		森下処分場		井天処分場	
	地下水①	地下水②	地下水①	地下水②	地下水①	地下水②
採取場所	観測井戸	上流井戸	大塚井戸	西武井戸	場内下井戸	西武井戸
採取年月日	H28.8.26	H28.8.26	H28.8.16	-	-	-
結果報告日	H28.9.13	H28.9.13	H28.8.23	-	-	-
アルキル水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-	-
総水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-	-
カドミウム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.0003未満	-	-
鉛	mg/L	0.005	0.007	0.005未満	-	-
六価クロム	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.01未満	-	-
砒素	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-	-
全シアン	mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-	-
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.0002未満	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0002未満	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.0002未満	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-	-
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0002未満	-	-
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.0002未満	-	-
1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.0002未満	-	-
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0002未満	-	-
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0002未満	-	-
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-	-
チウラム	mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0005未満	-	-
シマジン	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-	-
チオベンカルブ	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-	-
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-	-
セレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.002未満	-	-

施設名	八分平処分場		森下・井天処分場	
	放流水		放流水	
採取場所	新八分平埋立地		第二放流口	
採取年月日	H28.8.29		-	
結果報告日	H28.9.13		-	
アルキル水銀化合物	mg/L	0.0005未満	-	
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.0005未満	-	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001未満	-	
鉛及びその化合物	mg/L	0.002	-	
有機燐化合物	mg/L	0.1未満	-	
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	-	
砒素及びその化合物	mg/L	0.001未満	-	
シアン化合物	mg/L	0.1未満	-	
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.0005未満	-	
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	-	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005未満	-	
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	-	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	-	
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	-	
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002未満	-	
cis-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	-	
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005未満	-	
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006未満	-	
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002未満	-	
チウラム	mg/L	0.0006未満	-	
シマジン	mg/L	0.0003未満	-	
チオベンカルブ	mg/L	0.002未満	-	
ベンゼン	mg/L	0.001未満	-	
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	-	
ほう素及びその化合物	mg/L	0.29	-	
ふっ素及びその化合物	mg/L	0.2	-	
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	0.3未満	-	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/L	0.5未満	-	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	mg/L	0.5未満	-	
フェノール類含有量	mg/L	0.5未満	-	
銅含有量	mg/L	0.003	-	
亜鉛含有量	mg/L	0.01	-	
溶解性鉄含有量	mg/L	0.09	-	
溶解性マンガン含有量	mg/L	0.01未満	-	
クロム含有量	mg/L	0.002	-	
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	0	-	
窒素含有量	mg/L	0.1未満	-	
燐含有量	mg/L	0.1未満	-	